

附件1

中国移动通信集团河北有限公司保定分公司
GSM十九期搬迁、GSM二十期和GSM保津高铁、
LTE二期、LTE二期延伸、LTE二期高铁、LTE三期
工程项目基站总表

2016年10月

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1	19.2搬迁	高碑店	高碑店二站	高碑店市区西北工厂院内	115.84450	39.34728	GSM900	地面塔	48	16.5	0	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店市区西北工厂院内，东侧3米为平房，南侧10米为平房，西侧为空地，北侧15米为2层厂房。	共址新建
2	19.2搬迁	高碑店	高碑店二站D	高碑店市区西北工厂院内	115.84450	39.34728	GSM1800	地面塔	48	16.5	0	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店市区西北工厂院内，东侧3米为平房，南侧10米为平房，西侧为空地，北侧15米为2层厂房。	共址新建
3	19.2搬迁	安新	安新喇喇地	喇喇地村村内东北	115.72109	38.82841	GSM900	四角塔	50	16.5	0	60/180/300	0.8	S888	四周5米一层民房	共址新建
4	19.2搬迁	安新	安新喇喇地D	喇喇地村村内东北	115.72109	38.82841	GSM1800	四角塔	50	16.5	0	60/180/300	0.8	S4A6	四周5米一层民房	共址新建
5	19.2搬迁	博野	博野大齐	张岳村外村南	115.50658	38.47270	GSM900	四角塔	50	16.5	0	60/180/300	0.8	S886	北侧30米新民居6层楼房，东侧50米一层民房，南侧耕地，西侧公路	共址新建
6	19.2搬迁	定兴	定兴北河	北河村107国道西侧地道桥	115.75160	39.20595	GSM900	地面塔	43	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米铁路，西侧50米一层民房，南侧80米一层民房，北侧5米公路	共址新建
7	19.2搬迁	涞水	涞水蓬头	蓬头村西南侧山上	115.35025	39.71806	GSM900	锥管塔	18	16.5	0	0/120	0.8	S456	北侧60米村庄，东侧200米村庄，西侧南侧都是山坡	新址新建
8	19.2搬迁	涞源	涞源一站	涞源职业学院内	114.68072	39.36330	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米操场，西侧20米6层住宅，南侧80米教学楼，北侧50米一层民房	共址新建
9	19.2搬迁	涞源	涞源一站D	涞源职业学院内	114.68072	39.36330	GSM1800	地面塔	33	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米操场，西侧20米6层住宅，南侧80米教学楼，北侧50米一层民房	共址新建
10	19.2搬迁	蠡县	蠡县仇村	仇村村北火葬场东200米	115.62005	38.47517	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，西侧50米空地，南侧50米空地，北侧5米民房	共址新建
11	19.2搬迁	满城区	满城宏昌大街营业厅	保满路北侧公安局路南	115.32978	38.94439	GSM900	地面塔	33	16.5	0	60/180/300		S111	东侧5米公路，西侧10米公安局，南侧5米公路，北侧5米公路	共址新建
12	19.2搬迁	满城区	田野集团	阳光大街东风路交口300米路东	115.47549	38.87016	GSM900	排气管	21	16.5	0	60/180/300	0.8	S448	东侧20米一层平房，南侧西侧北侧10米6层住宅	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
13	19.2搬迁	满城区	田野集团D	阳光大街东风路交口300米路东	115.47549	38.87016	GSM1800	排气管	21	16.5	0	60/180/300	0.8	S666	东侧20米一层平房, 南侧西侧北侧10米6层住宅	共址新建
14	19.2搬迁	满城区	北齐村	保满路与西三环交口东	115.37491	38.93306	GSM900	锥管塔	48	16.5	0	60/180/300	0.8	S344	东侧西侧空地, 南侧5米北三环, 北侧20米一层民房	共址新建
15	19.2搬迁	曲阳	曲阳北管头	北管头村村北	114.82291	38.57511	GSM900	地面塔	48	16.5	0	60/180/300		S111	东侧50米空地, 西侧50米空地, 南侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
16	19.2搬迁	莲池区	大阳	大阳村西南方向, 保新路北侧	115.54462	38.84566	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	1	S111	东5米平房, 西5米平房, 南侧5米平房, 北侧50米空地, 废品收购站院内	共址新建
17	19.2搬迁	莲池区	东湖庄园	东三环和北三环交叉口	115.55698	38.91119	GSM900	地面塔	33	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 西侧5米公路, 南侧50米空地, 北侧5米	共址新建
18	19.2搬迁	莲池区	中冀建材	水源路建国路交叉口	115.45279	38.83932	GSM900	锥管塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S646	四周5米一二层厂房, 中冀建材院内	共址新建
19	19.2搬迁	莲池区	中冀建材D	水源路建国路交叉口	115.45279	38.83932	GSM1800	锥管塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S442	四周5米一二层厂房, 中冀建材院内	共址新建
20	19.2搬迁	竞秀区	精益电子	精益电子6层楼顶	115.46537	38.89408	GSM900	排气管	27	16.5	0	60/180/300	0.8	S464	东侧10米高层, 西侧南侧20米厂房, 北侧10米建设中的	共址新建
21	19.2搬迁	竞秀区	汽贸大楼	七一路和恒祥大街交口	115.48806	38.88251	GSM900	锥管塔	48	16.5	0	60/180/300	0.8	S666	北侧30米6层居民楼, 西侧30米6层居民楼, 南侧东侧空地	共址新建
22	19.2搬迁	竞秀区	汽贸大楼D	七一路和恒祥大街交口	115.48806	38.88251	GSM1800	锥管塔	48	16.5	0	60/180/300	0.8	S666	北侧30米6层居民楼, 西侧30米6层居民楼, 南侧东侧空地	共址新建
23	19.2搬迁	莲池区	付村	东三环东侧, 付村村西	115.56399	38.85511	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 西侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 北侧20米二层住宅	共址新建
24	19.2搬迁	顺平	顺平源头	源头村村北	114.99983	38.88775	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米工厂, 西侧50米果园, 南侧50米果园, 北侧30米山坡	共址新建
25	19.2搬迁	唐县	唐县温家庄	温家庄西下素文化娱乐厅院内	114.82890	38.69860	GSM900	四角塔	50	16.5	0	60/180/300	0.8	S859	四周5米一层民房	共址新建
26	19.2搬迁	望都	望都井泉	井泉村内村北	115.15699	38.66924	GSM900	地面塔	50	16.5	0	180/300	1	S111	东侧50米空地, 西侧10米一层民房, 南侧10米一层民房, 北侧50米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
27	19.2搬迁	望都	望都南陈庄	南陈庄村南, 博望路南侧农田内	115.22342	38.63992	GSM900	地面塔	48	16.5	0	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 西侧50米空地, 南侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
28	19.2搬迁	雄县	雄县十间房	赵岗村村中	116.22881	39.05091	GSM900	四角塔	50	16.5	0	60/180/300	0.8	S444	东侧北侧20米一层平房, 南侧西侧耕地	共址新建
29	20期	博野	解村	解村东南	115.58138	38.39928	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米一层民房, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
30	20期	涑水	宫家坟西	石圭村正南	115.66329	39.46842	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米山坡, 西侧50米山坡, 南侧50米寺庙, 北侧100米张卓高速	共址新建
31	20期	涑水	娄村服务区	娄村服务区西北侧	115.62665	39.48449	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米停车场, 西侧50米服务区楼房, 南侧30米服务区楼房, 北侧50米果树林	共址新建
32	20期	涑水	天鹅湖	天鹅湖西北侧山上	115.61526	39.57946	GSM900	地面塔	2	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米山坡, 西侧100米十层楼房建筑群, 南侧50米山坡, 北侧50米山坡,	共址新建
33	20期	涑水	庄子湾	高速百里峡出口	115.40789	39.73297	GSM900	地面塔	11	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米空地, 西侧50米山坡, 南侧50米一层民房, 北侧50米空地	共址新建
34	20期	涑水	紫石口服务区	松树口村村北	115.42015	39.70274	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧100米拒马河, 西侧50米张卓高速, 南侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
35	20期	蠡县	梁庄	梁庄村外东	115.65163	38.54588	GSM900	地面塔	48	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
36	20期	曲阳	袁村	袁村村外西南	114.77189	38.68091	GSM900	地面塔	48	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧10米道路, 北侧50米耕地	共址新建
37	20期	容城	高家庄	高家庄村南	115.84404	39.10546	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	新址新建
38	20期	雄县	刘家铺二站	刘家铺村东靠近大堤	116.24155	38.99003	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米空地, 西侧50米一层厂房, 南侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
39	20期	徐水区	崔家独树村	崔家东树村东北	115.51685	39.00487	GSM900	地面塔	48	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧50米树林，北侧50米耕地	共址新建
40	20期	易县	七里亭	七里亭村和麻屋庄交界	115.56609	39.35004	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米耕地，西侧50米厂房，南侧50米耕地，北侧50米耕地	共址新建
41	20期	涿州	杨康	杨康村正北	115.81240	39.41157	GSM900	地面塔	38	16.5	0	60/180/300	0.8	S222	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧50米一层民房，北侧50米耕地	共址新建
42	保津高铁	容城	容城职业中学(联通共享)	职业中学北侧偏东	115.88355	39.07217	GSM900	地面塔	38	20.5	0	10/255	1	S22	基站位于容城职业中学北侧偏东，东侧、西侧、北侧均为农田，南侧23米为4层宿舍	共址新建
43	保津高铁	容城	容城南文二站	南文村村北，居民院内	115.94469	39.07809	GSM900	地面塔	38	20.5	0	115/260	1	S22	基站位于容城县南文村村北居民院内，东侧15米为2层办公楼，南侧18米为厂房，西侧为空地，西偏南23米为1层商铺，北侧为津保路，北偏东45米为加油站。	共址新建
44	保津高铁	容城	容城北张二站	容城北张村	115.78350	39.06053	GSM900	地面塔	38	20.5	0	110/280	1	S22	东侧50米养猪场，南侧20米一层民房，西侧50米耕地，北侧45米高铁	新址新建
45	保津高铁	容城	容城北城二站	北城村西南，北城村沙河村中间	115.83521	39.06585	GSM900	地面塔	38	20.5	0	75/270	1	S22	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧50米耕地，北侧50米耕地	共址新建
46	保津高铁	容城	容城崇明庄	崇明庄村外北侧	116.01726	39.06847	GSM900	地面塔	38	20.5	0	65/290	1	S22	东侧50米耕地，西侧30米一层民房，南侧50米一层民房，北侧50米耕地	共址新建
47	保津高铁	容城	容城大八于二站	大八于村南	115.91633	39.07657	GSM900	地面塔	38	20.5	0	90/240	1	S22	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧50米耕地，北侧30米一层民房	共址新建
48	保津高铁	容城	容城南头二站	大南头村西南	115.88996	39.06930	GSM900	地面塔	38	20.5	0	75/285	1	S22	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧50米耕地，北侧50米高铁	共址新建
49	保津高铁	容城	容城晾马台高铁	晾马台村外东南	115.99617	39.06659	GSM900	地面塔	38	20.5	0	75/280	1	S22	东侧50米耕地，西侧10米大棚，南侧50米耕地，北侧50米耕地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
50	保津高铁	容城	容城南剧二站	南剧西南, 在南剧与北正村中间	115.97007	39.06956	GSM900	地面塔	38	20.5	0	100/290	1	S22	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米高铁, 北侧100米高铁	共址新建
51	保津高铁	容城	容城沙河二站	容城沙河村外东南	115.80856	39.06660	GSM900	地面塔	38	20.5	0	90/275	1	S22	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米高铁, 北侧50米耕地	共址新建
52	保津高铁	容城	容城辛庄南	辛庄村南侧400米	116.00789	39.06956	GSM900	地面塔	38	20.5	0	90/245	1	S22	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米小院, 北侧50米耕地	共址新建
53	保津高铁	容城	容城邮政支局(电信共享)	沟西菜市场内, 菜市场西北角	115.85760	39.06528	GSM900	地面塔	43	20.5	0	70/285	1	S22	东侧50米菜市场, 西侧50米耕地, 南侧20米一层民房, 北侧50米耕地	共址新建
54	保津高铁	雄县	雄县东王槐南(联通共享)	东王槐村南200米村内	116.08815	39.08915	GSM900	地面塔	37	20.5	0	90/235	1	S22	东侧50米一层民房, 西侧50米树林, 南侧50米树林, 北侧50米树林	共址新建
55	保津高铁	雄县	雄县杜家庄东南	杜家庄东南侧	116.25615	39.09491	GSM900	地面塔	38	20.5	0	75/275	1	S22	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
56	保津高铁	雄县	雄县高庄西	高庄村村外西侧	116.06393	39.07938	GSM900	地面塔	38	20.5	0	70/260	1	S22	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧100米高铁	共址新建
57	保津高铁	雄县	雄县米黄庄	米黄庄村西	116.21349	39.09656	GSM900	地面塔	38	20.5	0	110/265	1	S22	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
58	保津高铁	雄县	雄县米黄庄东南	米黄庄村外东南角	116.22277	39.09379	GSM900	地面塔	38	20.5	0	80/285	1	S22	东侧10米乡间道路, 西侧10米乡间道路, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
59	保津高铁	雄县	雄县孙村北	孙村村北	116.16568	39.09386	GSM900	地面塔	38	20.5	0	75/285	1	S22	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
60	保津高铁	雄县	雄县西王村	西王村村中	116.11456	39.09516	GSM900	地面塔	45	20.5	0	105/235	1	S22	东侧30米一层民房, 西侧50米空地, 南侧30米一层民房, 北侧30米一层民房	共址新建
61	保津高铁	雄县	雄县西暂村北	雄县北刘庄村村内	116.13852	39.09707	GSM900	地面塔	38	20.5	0	90/245	1	S22	东侧30米楼房, 西侧20米一层民房, 南侧20米一层民房, 北侧50米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
62	保津高铁	雄县	雄县西暂村西	西暂村村外西北角	116.12797	39.09537	GSM900	地面塔	38	20.5	0	85/240	1	S22	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧100米高铁，北侧50米耕地	共址新建
63	保津高铁	雄县	雄县相庄(电信共享)	相庄村北	116.18593	39.09105	GSM900	地面塔	37	20.5	0	70/300	1	S22	东侧50米小院，西侧50米耕地，南侧50米耕地，北侧50米耕地	共址新建
64	保津高铁	雄县	雄县阎家铺	阎家铺村中西南，厂子院内	116.04060	39.07461	GSM900	地面塔	43	20.5	0	70/260	1	S22	东侧50米耕地，西侧50米厂房，南侧20米楼房，北侧20米楼房	共址新建
65	保津高铁	雄县	雄县中岔河(联通共享)	中岔河村东南居民院内	116.28714	39.09796	GSM900	地面塔	37	20.5	0	80/275	1	S22	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧50米耕地，北侧50米耕地	共址新建
66	保津高铁	雄县	雄县中岔河一村南	中岔河村南	116.27661	39.09634	GSM900	地面塔	38	20.5	0	65/275	1	S22	东侧50米耕地，西侧50米耕地，南侧50米耕地，北侧50米耕地	共址新建
67	LTE二期	安国	安国七站	宏安小学西	115.34583	38.42472	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于宏安小学西，东南侧10米、30米为民房，南侧5米、30米为民房，西侧为空地，北侧为小路，东北侧20米为办公楼、45米为教学楼	共址新建
68	LTE二期	安国	安国市幼儿园	药师北大街与铁路交叉口	115.33056	38.44083	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于药师北大街与铁路交叉口，东侧为小路和农田，南侧为农田、70米为厂房，西侧为农田，北侧为农田、50米为铁路。	共址新建
69	LTE二期	安国	安国八站	安国育红小学	115.31067	38.40335	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于安国育红小学，东侧55米为2层废弃教学楼，南侧2米为3层/4层教学楼，西侧15米为民房，北侧35米为民房，东北侧52米为民房。	共址新建
70	LTE二期	安国	安国药城	安国安兴南大街东	115.30778	38.40722	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	10	30/120/240	0.5	S111	基站位于安国安兴南大街东，东北侧40米、48米为2层民房，南侧和西侧为围挡和空地，北侧60米为民房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
71	LTE二期	安国	安国中学	安国杜庄	115.30837	38.42451	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于安国杜庄，东侧为空地、32米和35米均为民房，南侧10米为1层民房，西南侧30米为2层民房，西侧20米为平房，西北侧35米为1层民房，北侧为空地、50米为1	共址新建
72	LTE二期	安国	安国药都制药	安国药都制药东	115.34083	38.42000	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于安国药都制药东，东侧51米为3层/2层沿街商铺，南侧3米为1层沿街商铺、30米为民房，西侧、北侧紧邻民房，北侧37米为民房	共址新建
73	LTE二期	安国	安国十站	安国市西关自办营业厅	115.31306	38.41833	TD-LTE	楼顶支架	20	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于安国市西关自办营业厅，东侧3米为2层沿街商铺，南侧为2层居民区，西侧紧邻2层/3层沿街商铺，北侧为西关街、50米为2层/3层沿	共址新建
74	LTE二期	安国	安国十七站	安国西关街村村北	115.31556	38.41361	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	26	14.5	12	300/180/60	0.5	S111	基站位于安国西关街村村北，东侧为55米为平房区，南侧紧邻6层居民楼、10米为1层库房、15米为3层居民楼，西侧为街道，北侧45米为6层居民楼，东北侧为简易	共址新建
75	LTE二期	安国	安国八五	安国八五	115.33833	38.43111	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧5米一层平房，南侧2米一层平房，西侧5米一层平房，北侧5米一层平房	共址新建
76	LTE二期	安国	安国八五宾馆附近	路边	115.32848	38.43705	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米公路，南侧5米公路，西侧5米公路，北侧5米一层平房	新址新建
77	LTE二期	安国	安国大五女	安国大五女	115.20972	38.37129	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧3米一层平房，南侧5米2层民房，西侧10米一层平房，北侧5米一层平房	共址新建
78	LTE二期	安国	安国灯杆1站	药王庙大街	115.31485	38.41051	TD-LTE	中移25米六合灯杆塔	29	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：平房	新址新建
79	LTE二期	安国	安国灯杆2站	路边	115.32798	38.41663	TD-LTE	中移25米六合灯杆塔	29	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米公路，南侧50米树林，西侧50米树林，北侧50米树林	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
80	LTE二期	安国	安国电力集团	安国供电局楼顶	115.32694	38.42833	TD-LTE	楼顶四角钢塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧20米6层住宅, 南侧20米道路, 西侧20米道路, 北侧20米一层平房	共址新建
81	LTE二期	安国	安国东方药城医院附近	安国东方药城医院附近	115.33633	38.42221	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米2层民房, 南侧5米2层民房, 西侧3米2层民房, 北侧8米公路	新址新建
82	LTE二期	安国	安国防疫站	防疫站楼顶	115.31765	38.42124	TD-LTE	楼顶支架	24	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧5米6层住宅, 南侧5米道路, 西侧5米道路, 北侧5米2层住宅	共址新建
83	LTE二期	安国	安国公安局	安国宋固村内	115.36911	38.28561	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧30米一层平房, 西侧40米一层平房, 北侧10米空地	共址新建
84	LTE二期	安国	安国关汉卿剧院	关汉卿剧院楼顶	115.32611	38.42333	TD-LTE	楼顶支架/抱杆	30	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧20米2层民房, 南侧40米6层住宅, 西侧20米2层民房, 北侧10米广场	共址新建
85	LTE二期	安国	安国观音堂	安国观音堂	115.31194	38.42611	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧5米一层民房, 南侧5米一层民房, 西侧5米一层民房, 北侧5米一层民房,	共址新建
86	LTE二期	安国	安国光明小区	安国东山花卉市场	115.33083	38.41139	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧5米2层民房, 南侧5米小树林, 西侧5米花卉种植, 北侧10米一层平房	共址新建
87	LTE二期	安国	安国河西村	安国河西村	115.34917	38.44139	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧5米小树林, 南侧5米小树林, 西侧5米荒地, 北侧5米小树林	共址新建
88	LTE二期	安国	安国货车站	药市北大街北地道桥西北	115.31944	38.44278	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧50米荒地, 南侧50米铁路, 西侧50米荒地, 北侧50米荒地	共址新建
89	LTE二期	安国	安国交警队	路边	115.32027	38.40091	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	22	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧5米公路, 南侧5米公路, 西侧5米2层民房, 北侧5米2层民房	共址新建
90	LTE二期	安国	安国金融街	路边	115.32046	38.42740	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	20	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧20米公路, 南侧15米2层民房, 西侧15米2层民房, 北侧10米公路	共址新建
91	LTE二期	安国	安国门东	门东村卫生所	115.36250	38.43528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米道路, 西侧5米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
92	LTE二期	安国	安国民政局	民政局楼顶	115.32278	38.43361	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	28	14.5	9	180/60/180	0.5	S111	东侧5米6层住宅, 南侧5米道路, 西侧5米6层住宅, 北侧5米6层住宅	共址新建
93	LTE二期	安国	安国南段村	安国南段村西北	115.29694	38.46500	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	90/180/300	1	S111	东侧50米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧20米小树林, 北侧20米小树林	共址新建
94	LTE二期	安国	安国庞各庄	庞各庄村西	115.40194	38.36722	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧5米办公楼, 北侧5米办公楼	共址新建
95	LTE二期	安国	安国祁州大路转盘	路边	115.33261	38.41861	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米道路, 南侧20米2层民房, 西侧15米2层民房, 北侧10米道路	新址新建
96	LTE二期	安国	安国曲堤	曲堤村	115.35028	38.42944	TD-LTE	三角角钢塔	41	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧50米树林, 南侧50米树林, 西侧50米树林, 北侧50米树林	共址新建
97	LTE二期	安国	安国三站	北七公村内	115.33778	38.41417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
98	LTE二期	安国	安国十八站	安国八五村村东	115.33733	38.43620	TD-LTE	四角钢塔	27	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米物流大院, 南侧10米一层平房, 西侧10米道路, 北侧10米一层平房	共址新建
99	LTE二期	安国	安国十二站(水利局)	安国水利局	115.30306	38.42306	TD-LTE	楼顶抱杆	22	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米4层办公楼, 南侧5米公路, 西侧5米公路, 北侧10米树林	共址新建
100	LTE二期	安国	安国十五站	河道北侧小市场东侧楼	115.32196	38.41002	TD-LTE	楼顶自平衡	26	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧6层住宅, 南侧10米河道, 西侧5米公路, 北侧5米2	共址新建
101	LTE二期	安国	安国石佛	石佛村内邮局院内	115.44083	38.39833	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧2米一层平房, 南侧2米一层平房, 西侧2米一层平房, 北侧2米一层平房	共址新建
102	LTE二期	安国	安国水厂	西许村	115.29722	38.42250	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	300/180/60	0.5	S111	东侧5米一层平房, 西侧5米一层平房, 南侧3米道路, 北侧5米一层平房	共址新建
103	LTE二期	安国	安国四站	安国职教中心	115.31833	38.43500	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧3米3层办公楼, 南侧3米3层办公楼, 西侧3米3层办公楼, 北侧50米操场	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
104	LTE二期	安国	安国伍仁桥	伍仁桥村内	115.32194	38.30000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	90/180/270	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米道路, 西侧20米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
105	LTE二期	安国	安国西安国城	安国西安国城	115.37722	38.36361	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/120/270	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧25米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米道路	共址新建
106	LTE二期	安国	安国西伏落	安国西伏落村内	115.31611	38.53750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
107	LTE二期	安国	安国兴安小区	兴安养鸡场南	115.30250	38.41500	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧20米耕地, 南侧20米耕地, 西侧20米耕地, 北侧5米养鸡场	共址新建
108	LTE二期	安国	安国兴安小区二站	兴安小区楼顶	115.30959	38.41313	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	21.5	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧5米6层住宅, 南侧5米6层住宅, 西侧5米4层住宅, 北侧5米6层住宅	共址新建
109	LTE二期	安国	安国药市公园	安国南七村村北	115.34472	38.40500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧50米耕地, 南侧20米村庄一层民房, 西侧50米耕地, 北侧50米河道	共址新建
110	LTE二期	安国	安国药业集团	药王大厦楼顶	115.33194	38.42472	TD-LTE	楼顶抱杆	40	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧20米2层民房, 南侧20米2层民房, 西侧10米2层民房, 北侧25米2层民房	共址新建
111	LTE二期	安国	安国一建公司	安国一建公司	115.31909	38.41736	TD-LTE	排气管	24	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧5米3层住宅, 南侧10米一层平房, 西侧5米3层住宅, 北侧5米道路	共址新建
112	LTE二期	安国	安国依棉安纺	安国依棉安纺内	115.31479	38.40118	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米2层民房, 南侧10米2层民房, 西侧5米2层民房, 北侧5米道路	新址新建
113	LTE二期	安国	安国宜家旺	宜家旺商城楼顶	115.31552	38.42197	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	22	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米2层商业区, 南侧30米公路, 西侧20米高层楼房, 北侧10米2层民房	共址新建
114	LTE二期	安国	安国义丰大路	路边	115.31237	38.43039	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧大路, 南: 房子, 西: 大路, 北: 空地	新址新建
115	LTE二期	安国	安国淤村	安国淤村内	115.33333	38.45333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	11	60/180/300	0.5	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
116	LTE二期	安国	安国郑章	安国郑章村内	115.26194	38.38389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米2层民房，南侧5米一层平房，西侧3米一层平房，北侧3米道路	共址新建
117	LTE二期	安新	安新新华宾馆	安新新华宾馆楼顶	115.92238	38.93202	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/280	0.5	S111	该基站位于安新新华宾馆楼顶，东侧紧邻1层/4层商铺，南侧为雁翎西路、34米为3层商铺，西侧12米为2层商铺，西北侧16米为3层宾馆，北侧紧邻1层商铺。	共址新建
118	LTE二期	安新	安新五站	安新县育才西路昌盛社区	115.92583	38.93528	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	180/300/60	0.5	S111	该基站位于安新县育才西路昌盛社区，东侧为小区空地，东南侧9米为4层居民楼，南侧紧邻育才西路、60米为6层居民楼，西侧为1层商铺、广场，北侧2米为2层商铺、8米为4层居民楼。	共址新建
119	LTE二期	安新	安新家天地	安新家天地	115.92713	38.94192	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	14	14.5	12	180/300/180	0.5	S111	该基站位于安新家天地，东侧为建设大街、36米为3层商铺，南侧紧邻5层商铺，西侧紧邻4层商铺、28米为2层商铺，北侧紧邻2层/3层商铺。	共址新建
120	LTE二期	安新	安新四站	南留村内	115.92806	38.94917	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	该基站位于南留村内，东侧5米为平房，南侧为空地及绿化，西南侧30米为6层办公楼，西侧为空地80米为平房，西北侧25米为洗车行，北侧13米为平房，东北侧23	共址新建
121	LTE二期	安新	安新中六	中六村西南	115.93164	38.96301	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	该基站位于中六村西南，东侧为空地，南侧和西侧为树林及农田，西北侧90米为厕所，北侧97米为平房。	共址新建
122	LTE二期	安新	安新六站	安新白洋淀度假村东侧	115.95583	38.94528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	该基站位于安新白洋淀度假村东侧，东侧和南侧为空地，东南侧48米为5层宾馆，西侧18米、西南侧50米为2层别墅，北侧为河堤。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
123	LTE二期	安新	安新恒兴家园	安新恒兴家园西	115.93843	38.92896	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	12	180/300/60	0.5	S111	该基站位于安新恒兴家园西, 东侧11米为6层居民楼, 南侧紧邻2层办公楼、20米为1层商铺和4层办公楼、80米为1层商铺, 西南侧100米为3层双隆商厦, 西侧70米为3层办公楼, 北侧为树林。	共址新建
124	LTE二期	安新	安新九站	安新北城环路与东大街交口东北	115.93000	38.92667	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	300/60/180	0.5	S111	该基站位于安新北城环路与东大街交口东北, 东侧22米为北联街村民活动中心平房, 南侧为空地、60米为1层/2层商铺, 西侧为空地、60米为厂房, 西南侧50米为厂房, 北侧为平房和19层在建居民楼、80米为6层居民楼。	共址新建
125	LTE二期	安新	安新人民法院	安新人民法院楼顶	115.92456	38.92816	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	该基站位于安新人民法院楼顶, 东侧50米为在建高层居民楼, 南侧25米为1层办公室、50米为空地, 西侧10米为3层办公楼, 北侧35米为5层居民楼。	新址新建
126	LTE二期	安新	安新安州	安新县安州邮局院内	115.82111	38.86833	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	30/150/280	1	S111	基站位于安新县安州邮局院内, 东侧18米为平房、30米为1层商铺, 东北侧45米为2层商铺, 南侧3米、18米为2层办公楼, 西侧紧邻平房, 西南侧20米、30米为平房, 北侧为在建工地。	共址新建
127	LTE二期	安新	安顺转运站	安新安顺转运站	115.84814	38.97358	TD-LTE	楼顶抱杆	17	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东20米平房, 南20米平房, 西20米三层, 北10米空地	共址新建
128	LTE二期	安新	安新646农场	安新646农场北	115.86501	38.98248	TD-LTE	三角角钢塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧5米厂房, 西侧20米2层商铺, 北侧5米空地	共址新建
129	LTE二期	安新	安新安州二站	安新安州村西	115.81417	38.87639	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	180/300/60	1	S111	东侧30米住宅, 南侧50米住宅, 西侧30米田地, 北侧20米住宅	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
130	LTE二期	安新	安新八站	留村东	115.91361	38.92417	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧10米平房, 南侧20米平房, 西侧5米空地, 北侧5米平房	共址新建
131	LTE二期	安新	安新北边吴	安新北边吴村内	115.71611	38.76861	TD-LTE	三角角钢塔	48	14.5	10	180/40/180	0.5	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
132	LTE二期	安新	安新北青	安新北青村西	115.76611	38.80000	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	180/180/320	1	S111	东侧20米养猪场, 南侧10米田地, 西侧10米田地, 北侧10米田地	共址新建
133	LTE二期	安新	安新崔公堤	安新崔公堤村中	115.87556	38.94444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧40米平房, 南侧20米平房, 西侧20米平房, 北侧100米平房	共址新建
134	LTE二期	安新	安新大北头	安新大北头村北	115.75500	38.91222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	180/300/60	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	共址新建
135	LTE二期	安新	安新大北头二站	安新大北头	115.83637	38.97301	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米3层商铺, 南侧10米3层商铺, 西侧10米3层商铺, 北侧10米3层商铺	共址新建
136	LTE二期	安新	安新淀头	安新淀头村内	115.98333	38.87861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧40米平房, 南侧20米道路, 西侧40米白洋淀, 北侧30米白洋淀	共址新建
137	LTE二期	安新	安新东白庄	安新东白庄村内	115.94583	38.77306	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/120/180	1	S111	东侧40米平房, 南侧5米道路, 西侧20米空地, 北侧40米空地	共址新建
138	LTE二期	安新	安新东涝淀	安新东涝淀村北	115.68694	38.80417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/165/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧30米平房, 西侧20米平房, 北侧10米平房	共址新建
139	LTE二期	安新	安新工商局	安新工商局	115.92028	38.92806	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	24	14.5	12	60/180/60	0.5	S111	东侧20米平房, 南侧30米平房, 西侧20米平房, 北侧30米公路	共址新建
140	LTE二期	安新	安新关城	关城村北	115.88806	38.84556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	180/300/60	1	S111	东侧60米住宅, 南侧20米住宅, 西侧10米田地, 北侧10米田地	共址新建
141	LTE二期	安新	安新后午门	安新后午门村北	115.80611	38.83333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/240	1	S111	东侧20米道路, 南侧40米平房, 西侧农田, 北侧空地	共址新建
142	LTE二期	安新	安新京福宾馆	安新京福宾馆	115.92333	38.91444	TD-LTE	楼顶抱杆	17	14.5	8	300/180/60	0.5	S111	东侧20米住宅, 南侧30米空地, 西侧20米住宅, 北侧15米公路	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
143	LTE二期	安新	安新喇喇地	安新喇喇地村内	115.72083	38.82833	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧20米平房, 西侧20米平房, 北侧40米平房	共址新建
144	LTE二期	安新	安新涑城	安新涑城村东	115.87306	38.95528	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	300/300/300	0.5	S111	东侧20米平房, 南侧10米空地, 西侧60米公路, 北侧20米住宅	共址新建
145	LTE二期	安新	安新涑城二站	安新涑城	115.86028	38.95333	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
146	LTE二期	安新	安新老河头二站	安新老河头镇邮局	115.73806	38.84167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧20米厂房, 西侧40米平房, 北侧40米农田	共址新建
147	LTE二期	安新	安新联通公司	安新联通公司	115.92833	38.91917	TD-LTE	楼顶自平衡	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧30米平房, 南侧20米空地, 西侧30米公路, 北侧100米公路	共址新建
148	LTE二期	安新	安新联通朱公堤	安新联通朱公堤村内	115.88250	38.94972	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	12	60/180/180	0.5	S111	东侧30米平房, 南侧20米空地, 西侧100米公路, 北侧40米公路	共址新建
149	LTE二期	安新	安新良种场(联通)	安新良种场	115.89974	38.93816	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	12	300/60/300	0.5	S111	东侧20米平房, 南侧30米空地, 西侧100米公路, 北侧40米住宅	共址新建
150	LTE二期	安新	安新刘李庄	刘李庄村内	115.95236	38.80576	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南侧30米平房, 西侧40米平房, 北侧20米平房	共址新建
151	LTE二期	安新	安新留村	334省道与徐新路交口	115.91232	38.92769	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	16.5	14.5	9	180/300/70	0.5	S111	东侧50米平房, 南侧40米平房, 西侧50米道路, 北侧40米四层楼房	共址新建
152	LTE二期	安新	安新旅游码头	安新旅游码头	115.96752	38.92566	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	180/300/60	1	S111	东侧20米平房, 南侧40米平房, 西侧40米平房, 北侧20米平房	共址新建
153	LTE二期	安新	安新马铺	安新马铺村内	115.95944	38.86556	TD-LTE	四角钢塔	13	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米厂房, 南侧10米厂房, 西侧20米田地, 北侧20米住宅	共址新建
154	LTE二期	安新	安新南冯	安新南冯村北	115.92083	38.77722	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	0/180/240	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧100米民房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
155	LTE二期	安新	安新七站	安新留村西	115.90361	38.92972	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	180/300/60	0.5	S111	东侧50米住宅, 南侧20米住宅, 西侧10米空地, 北侧100米住宅	共址新建
156	LTE二期	安新	安新桥头	广播电台院内	115.92206	38.90296	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	30/180/300	1	S111	东侧50米公路, 南侧40米三层楼房, 西侧空地, 北侧50米二层楼房	共址新建
157	LTE二期	安新	安新三合村	三合村村东	115.80698	38.93192	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	180/300/60	1	S111	东侧40米田地, 南侧30米住宅, 西侧30米住宅, 北侧40米田地	共址新建
158	LTE二期	安新	安新三台	安新三台内	115.84306	38.97083	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	9	180/300/180	0.5	S111	东侧40米平房, 南侧30米公路, 西侧50米公路, 北侧40米住宅	共址新建
159	LTE二期	安新	安新三台八站	安新三台	115.84419	38.97822	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	300/60/180	0.5	S111	东侧30米住宅, 南侧30米5层厂房, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
160	LTE二期	安新	安新三台二站	山西村西北	115.81556	38.98000	TD-LTE	双环美化塔	45	14.5	9	300/60/180	0.5	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米公路, 北侧20米公路	共址新建
161	LTE二期	安新	安新三台六站	山西村南	115.82556	38.96750	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	180/300/60	0.5	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
162	LTE二期	安新	安新三台三厅	安新三台申明亭村内	115.83250	38.97333	TD-LTE	楼顶抱杆	23	14.5	8	300/60/180	0.5	S111	东侧40米工厂, 南侧10米公路, 西侧40米工厂, 北侧40米工厂	共址新建
163	LTE二期	安新	安新三台三站	狮子村南	115.83222	38.96056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	300/60/180	0.5	S111	东侧50米平房, 南侧10米空地, 西侧60米公路, 北侧50米住宅	共址新建
164	LTE二期	安新	安新三台十二站	莹萨鞋业	115.80709	38.97586	TD-LTE	东方15米双环美化	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧40米厂区, 南侧100米厂区, 西侧50米厂区, 北侧30米厂区	共址新建
165	LTE二期	安新	安新三台十一站	店上村东	115.85028	38.97056	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	180/300/60	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧20米水坑, 西侧100米公路, 北侧30米住宅	共址新建
166	LTE二期	安新	安新三台十站	安新三台	115.85278	38.96000	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
167	LTE二期	安新	安新三台四站	新庄克村西	115.83917	38.98333	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	300/60/180	0.5	S111	东侧10米空地，南侧10米空地，西侧10米田地，北侧5米田地	共址新建
168	LTE二期	安新	安新三台五站	山西村北	115.83250	38.97778	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	300/60/180	0.5	S111	东侧40米水池，南侧10米田地，西侧20米平房，北侧10米田地	共址新建
169	LTE二期	安新	安新山西村二站	山西村西南	115.81583	38.97167	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	12	300/60/180	0.5	S111	东侧10米农田，南侧10米农田，西侧10米农田，北侧10米农田	共址新建
170	LTE二期	安新	安新山西村三站	山西村东北	115.82722	38.98278	TD-LTE	一体化铁塔	13	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米厂区，南侧50米住宅，西侧10米田地，北侧150米公路	共址新建
171	LTE二期	安新	安新山西村四站	安新山西村	115.82622	38.97525	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	13	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米4层楼房，南侧10米4层楼房，西侧10米2层楼房，北侧10米3层楼房	共址新建
172	LTE二期	安新	安新尚联鞋业	安新尚联鞋业	115.83903	38.96156	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	12	180/300/60	0.5	S111	东侧30米厂房，南侧30米道路，西侧30米厂房，北侧30米厂房	共址新建
173	LTE二期	安新	安新申明亭	安新申明亭	115.82993	38.96482	TD-LTE	楼顶抱杆	18	14.5	9	230/300/60	0.5	S111	东侧20米2层厂房，南侧20米2层厂房，西侧20米厂房，北侧30米2层厂房	共址新建
174	LTE二期	安新	安新湿地华城	路边	115.94376	38.92853	TD-LTE	锥管塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧道路，南：房子，西：房子，北：道路	新址新建
175	LTE二期	安新	安新十站	唐宝公司北	115.91750	38.94056	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	70/300/60	0.5	S111	东侧20米田地，南侧10米消防队，西侧10米消防队，北侧20米空地	共址新建
176	LTE二期	安新	安新苏果庄	苏果庄村北	115.71167	38.75028	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	180/300/60	1	S111	东侧50米住宅，南侧60米住宅，西侧30米住宅，北侧10米住宅	共址新建
177	LTE二期	安新	安新穗宝公司路口	路边	115.91521	38.93670	TD-LTE	电联24米路口灯杆(路口塔)	24	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧5米公园，南侧50米公路，西侧40米公路，北侧40米高层	共址新建
178	LTE二期	安新	安新同口	安新同口村内	115.85361	38.79741	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	180/320/60	1	S111	东侧40米平房，南侧10米空地，西侧100米平房，北侧20米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
179	LTE二期	安新	安新万人商厦	安新万人商厦楼顶	115.92714	38.92173	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	33	14.5	9	220/300/60	0.5	S111	东侧10米2层楼房, 南侧10米四层楼房, 西侧10米2层商铺, 北侧10米四层楼房	共址新建
180	LTE二期	安新	安新王公堤	安新王公堤	115.89038	38.94036	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	9	180/300/90	0.5	S111	东侧5米农田, 南侧5米农田, 西侧5米农田, 北侧5米	共址新建
181	LTE二期	安新	安新西堤	西堤村西	115.93750	38.85000	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	180/300/60	1	S111	东侧20米平房, 南侧30米平房, 西侧40米平房, 北侧40米平房	共址新建
182	LTE二期	安新	安新西马村	安新东马村幼儿园院内	115.76722	38.90722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧50米平房, 南侧60米平房, 西侧10米平房, 北侧大	共址新建
183	LTE二期	安新	安新下张庄	安新下张庄村口	116.04361	38.91694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	180/180/60	1	S111	东侧30米平房, 南侧30米平房, 西侧30米平房, 北侧40米平房	共址新建
184	LTE二期	安新	安新小肥羊	楼顶	115.92696	38.94544	TD-LTE	楼顶抱杆	20	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧30米公路, 南侧10米KTV, 西侧50米空地, 北侧20	共址新建
185	LTE二期	安新	安新小王营	安新小王营村西北	115.92039	39.00886	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧40米平房, 南侧40米平房, 西侧40米平房, 北侧40米平房	共址新建
186	LTE二期	安新	安新小西街	安新小西街	115.92198	38.92210	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	10	14.5	12	180/60/300	0.5	S111	东侧10米2层楼房, 南侧10米平房, 北侧10米2层楼房, 北侧2层楼房	共址新建
187	LTE二期	安新	安新新宏鞋业	安新新宏鞋业	115.83580	38.96590	TD-LTE	楼顶抱杆	19	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧40米道路, 南侧30米平房, 西侧50米平房, 北侧40米二层楼房	共址新建
188	LTE二期	安新	安新一站	南河街村内	115.93250	38.91861	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧10米道路, 南侧30米办公楼, 西侧5米大院, 北侧10米道路	共址新建
189	LTE二期	安新	安新一中	安新一中院内	115.93762	38.93704	TD-LTE	一体化铁塔	20	14.5	12	180/300/60	0.5	S111	东侧3米操场, 南侧3米操场, 西侧3米操场, 北侧5米	共址新建
190	LTE二期	安新	安新医药公司	安新医药公司内	115.92579	38.91661	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南:住宅, 西:住宅, 北:住宅	新址新建
191	LTE二期	安新	安新增庄	安新增庄政府院内	115.77889	38.94583	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	180/300/60	1	S111	东侧5米大院, 南侧10米空地, 西侧10米平房, 北侧5米	共址新建
192	LTE二期	安新	安新寨里乡	安新寨里镇中学南	115.77028	38.93333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧40米道路, 南侧40米变电站, 西侧20米空地, 北侧50米学校	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
193	LTE二期	安新	安新寨南	安新寨南村东	115.97139	38.89806	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	40/180/60	1	S111	东侧空地，南：空地，西：村庄，北：养殖场	共址新建
194	LTE二期	安新	安新张村	安新张村里	115.86667	38.96528	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房，南10米平房，西10米平房，北10米平房	共址新建
195	LTE二期	安新	安新张村二站	安新张村村北	115.86500	38.96861	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/60	0.5	S111	东侧50米厂房，南侧20米住宅，西侧20米厂房，北侧10米厂房	共址新建
196	LTE二期	安新	安新张村三站	张村东	115.87222	38.96444	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	12	180/300/60	0.5	S111	东侧10米农田，南侧10米农田，西侧10米农田，北侧10米农田	共址新建
197	LTE二期	安新	安新赵北口	安新赵北口村内	116.08667	38.92278	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南侧40米道路，西侧30米田地，北侧20米平房	共址新建
198	LTE二期	安新	安新甄庄	安新甄庄村内	115.68333	38.73667	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	180/180/300	1	S111	东侧30米住宅，南侧40米住宅，西侧50米住宅，北侧10米田地	共址新建
199	LTE二期	安新	三台宝乐超市	安新宝乐超市楼顶	115.83393	38.97004	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	20	14.5	9	160/250/30	0.5	S111	东侧30米住宅，南侧30米住宅，西侧50米住宅，北侧30米住宅	共址新建
200	LTE二期	安新	三台华通鞋材	安新华通鞋城	115.81905	38.97544	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧20米厂房，西侧40米厂房，南侧30米公路，北侧40米住宅	共址新建
201	LTE二期	安新	三台劲步鞋业	安新劲步鞋业	115.84302	38.96459	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	东侧40米厂房，南侧40米田地，西侧40米平房、住宅，北侧30米二层楼房	共址新建
202	LTE二期	安新	三台涞城三站(联通共享)	楼顶	115.87125	38.95063	TD-LTE	锥管塔	35	14.5	9	105/300/60	0.5	S111	东侧30米房子，南侧40米房子，西侧10米空地，北侧50米房子	共址新建
203	LTE二期	安新	张村四站	安新张村内	115.87167	38.97361	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	12	180/270/60	0.5	S111	东侧5米农田，南侧5米农田，西侧30米工厂，北侧5米	共址新建
204	LTE二期	白沟	白沟义和庄	白沟于庄村内	116.06944	39.12894	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于白沟于庄村内，东侧、西侧5米均为村户院落，南侧紧邻村户，北侧12米为村户院落。	共址新建
205	LTE二期	白沟	白沟东马营二站	白沟东马营二村东南	115.98304	39.11617	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：空地，西：平房，北：平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
206	LTE二期	白沟	白沟高桥	高桥村内	116.00443	39.15269	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧50米住宅，南：25米住宅，西：300米住宅，北：350米住宅	共址新建
207	LTE二期	白沟	白沟锦龙塑胶	厂区内	116.03504	39.11432	TD-LTE	一体化铁塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1000米道路，南：50米六层，西：50米三层，北：100米五层	新址新建
208	LTE二期	白沟	白沟芦辛庄	白沟芦辛庄村内	116.07145	39.11199	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧25米楼房，南：300米平房，西：15米平房，北：15米平房	共址新建
209	LTE二期	白沟	白沟南留村东	白沟南留村东	116.04274	39.11476	TD-LTE	一体化铁塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧30米空地；南：20米平房；西：15米平房；北：10米平房	新址新建
210	LTE二期	白沟	白沟宋庄	白沟宋庄村内	116.05917	39.11297	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米平房，南：15米平房，西：10米平房，北：15米平房	共址新建
211	LTE二期	白沟	白沟小营三站（联通共享）	白沟小营村东	116.01904	39.14265	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2000米高层，南：30米空地，西：500米房子，北：700米空地	新址新建
212	LTE二期	白沟	高碑店东马营	高碑店东马营村内	115.97755	39.12420	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：空地	共址新建
213	LTE二期	博野	博野联社	博野人民银行西	115.46050	38.45665	TD-LTE	楼顶抱杆	22	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于博野人民银行西，西侧为3层办公楼，南侧为博学路、50米为1层/2层/3层沿街商铺，东侧18米为3层人民银行办公楼，北侧30米为1层民房，东北侧35米为6层居民房	共址新建
214	LTE二期	博野	博野二站	顺和家园小区北	115.47611	38.45389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	180/300/60	0.5	S111	基站位于顺和家园小区北，东侧为博学路，东南侧12米为4层沿街商铺，西南侧100米为小区，西侧紧邻厂房，东北侧20米为1层厂房。	共址新建
215	LTE二期	博野	博野南小王	安国南段村西北	115.51611	38.40611	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于安国南段村西北，东侧2米为民房，南侧为院子、25米为2层民房，西侧紧邻乡政府1层办公室，北侧为民房、东北侧30米为民房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
216	LTE二期	博野	博野六站	电视台院内	115.46778	38.45694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于电视台院内，西侧为1层办公室，东侧25米为2层饭店，南侧为1层办公室，西南侧48米为2层商铺，北侧15米为民房，东北侧15米为2	共址新建
217	LTE二期	博野	博野冯村	博野冯村村南	115.40389	38.44750	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于博野冯村村南，东侧55.5米为厂房，东南侧62.7米为厂房，南侧10米、57米均为厂房，西侧紧临厂房，北侧30米为厂房。	共址新建
218	LTE二期	博野	博野八站	博野博兴中路与兴华南街交口西南	115.45374	38.45607	TD-LTE	楼顶抱杆	22	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧住宅小区，南：门脸，西：公路，北：十字路口	共址新建
219	LTE二期	博野	博野北杨村	博野北杨村村委会	115.40944	38.49944	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧围墙，南：平房，西：大院，北：三层	共址新建
220	LTE二期	博野	博野菜市场西	楼顶	115.45378	38.45596	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧道路，南：房子，西：房子，北：道路	新址新建
221	LTE二期	博野	博野城东	博野城东村内	115.37917	38.52667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧厂房，南：树林，西：田地，北：三层楼	共址新建
222	LTE二期	博野	博野程委	博野程委粮库院内	115.56001	38.36615	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房，南10米平房，西10米平房，北10米平房	共址新建
223	LTE二期	博野	博野大齐	博野大齐村内	115.50658	38.47270	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	共址新建
224	LTE二期	博野	博野东墟	博野东墟村委会南	115.48858	38.50104	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	共址新建
225	LTE二期	博野	博野公交公司	院内	115.45522	38.44668	TD-LTE	灯杆塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：房子，西：房子，北：空地	新址新建
226	LTE二期	博野	博野恒源酒店	博野县医院楼顶	115.44817	38.45629	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	四周商业区	共址新建
227	LTE二期	博野	博野娇俚园	博野娇俚园楼顶	115.44827	38.45926	TD-LTE	楼顶抱杆	18	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：高层，西：平房，北：公路	共址新建
228	LTE二期	博野	博野七站	博野集贸市场东南	115.45583	38.45194	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	180/300/310	0.5	S111	东侧居民区，南：居民区，西：居民区，北：居民区	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
229	LTE二期	博野	博野汽车站	新汽车站楼顶	115.47671	38.45756	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	道路门市	共址新建
230	LTE二期	博野	博野三站	博野县城南工厂院内	115.45889	38.44333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	180/300/60	0.5	S111	东侧厂房宿舍, 南: 50米铁道, 西: 厂房, 北: 厂房	共址新建
231	LTE二期	博野	博野四站	环保局院内	115.44250	38.45444	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	180/300/180	0.5	S111	东侧居民区, 南: 居民区, 西: 空地, 北: 居民区	共址新建
232	LTE二期	博野	博野潭庄村	博野闫潭庄村北	115.54761	38.54345	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东耕田, 南20米平房, 西空地, 北空地	共址新建
233	LTE二期	博野	博野屯庄	博野屯庄西南	115.45972	38.46944	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	10	140/300/60	0.5	S111	东侧工厂, 南: 田地, 西: 住宅, 北: 住宅	共址新建
234	LTE二期	博野	博野邮政局	邮局楼顶	115.46474	38.45866	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	道路门市	共址新建
235	LTE二期	博野	博野中医院	博野中医院楼顶	115.46534	38.45699	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧公路, 南: 空地, 西: 公路, 北招待所	新址新建
236	LTE二期	定兴	定兴第三实验小学	定兴第三实验小学楼顶	115.80662	39.26710	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴第三实验小学楼顶, 东侧为4层教学楼, 南侧47米为4层教学楼, 西侧45米为3层商铺, 北侧为兴华路, 西北侧52米为3层商铺。	共址新建
237	LTE二期	定兴	定兴六站	定兴车站村西南	115.80167	39.26917	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴车站村西南, 东侧为空地, 南侧10米为7层住宅楼, 西侧28米为3层商铺, 北侧15米为7层住宅楼。	共址新建
238	LTE二期	定兴	定兴十四站	车站村东	115.80250	39.27333	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	70/190/290	0.5	S111	基站位于车站村东, 东侧3米为1层厂房, 南侧为空地, 西侧10米为1层厂房, 北侧为沙	共址新建
239	LTE二期	定兴	定兴十六站	定兴第二实验小学东	115.79361	39.26889	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	290/190/70	0.5	S111	基站位于定兴第二实验小学东, 东侧5米为1层厂房, 南侧为林地, 西侧10米、西北侧22米为1层厂房, 北侧为空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
240	LTE二期	定兴	定兴二站	定兴县兴华西路8号	115.78472	39.27083	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴县兴华西路8号，东侧紧邻平房、28米为2层办公楼，南侧3米为3层办公楼，西侧11米为3层办公楼，北侧为空地、52米为7层	共址新建
241	LTE二期	定兴	定兴镇政府	定兴镇政府	115.78444	39.26583	TD-LTE	中移30米梅花瓣灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴镇政府，东侧为停车场、43米3层办公楼，南侧紧邻平房、8米为2层/3层办公楼，西侧4米为平房，北侧9米为3层办公楼。	共址新建
242	LTE二期	定兴	定兴八站	定兴县通兴西路	115.77528	39.26861	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴县通兴西路，东侧12米为1层锅炉房，南侧7米为2层办公楼，西侧紧邻4层住宅，北侧2米为平房、13米3层办公楼。	共址新建
243	LTE二期	定兴	定兴一中	定兴一中楼顶	115.76608	39.26879	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	25	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴一中楼顶，东侧为空地，东北侧53米和东南侧55米为7层宿舍，南侧为操场，西侧和北侧为空地。	共址新建
244	LTE二期	定兴	定兴杜家庄	定兴杜家庄村内	115.77417	39.25361	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴杜家庄村内，西侧20米为新建路，东侧、南侧、北侧均为林地。	共址新建
245	LTE二期	定兴	定兴九州隆泰	定兴九州隆泰南	115.79282	39.25641	TD-LTE	中移30米梅花瓣灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴九州隆泰南，东侧为绿化带，东南侧23米为7层办公楼，南侧为空地，西侧为昌盛南大街、33米为在建4层商铺，北侧为华建路、38米为4层酒店，西北侧40	共址新建
246	LTE二期	定兴	定兴迎宾街与朝阳路交叉口	定兴迎宾街与朝阳路交叉口	115.80661	39.25115	TD-LTE	中移30米梅花瓣灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴迎宾街与朝阳路交叉口，东侧为迎宾街、37米2层商铺，东南侧48米为2层商铺，南侧为朝阳路，西侧9米为4层酒店，北侧20米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
247	LTE二期	定兴	定兴昌利宾馆	彭各庄村村西	115.85694	39.23528	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	基站位于彭各庄村村西，东侧28米3层办公楼，南侧23米为在建示范观光园，西侧5米为3层办公楼，北侧17米为2层办公楼。	共址新建
248	LTE二期	定兴	定兴韦家营	韦家营村东	115.90167	39.18583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	基站位于韦家营村东，东侧20米、南侧2米、西南侧15米、西北侧15米、北侧2米均为1层住宅。	共址新建
249	LTE二期	定兴	定兴长城公司北门	定兴长城北门	115.80185	39.25578	TD-LTE	中移30米梅花瓣灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴长城北门，东侧为绿化带，东南30米为三层办公楼，南侧为长城公司球场，西南50米为六层公寓、80米为厂房，西北200米为联通基站，北侧25米为双灵集团，东北40米为二层门市	共址新建
250	LTE二期	定兴	定兴九站	定兴武装部后院	115.79611	39.25694	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴武装部后院，东侧45米为围墙，东南10米为四层办公楼，南侧紧邻车棚、60米为华建路，西侧为平房、空地，西南20米为市场监督管理局五层办公楼，北侧2米为平房、15米为六层	共址新建
251	LTE二期	定兴	定兴十一站	嘉会庄村东	115.78639	39.25861	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于嘉会庄村东，东侧5米、东南40米均为五层居民楼，南侧为平房、15米为三层办公楼，西侧为兴和汽修厂院内，北侧为平房。	共址新建
252	LTE二期	定兴	定兴五站	幹家庄村北	115.78333	39.25528	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	0/120/240	0.5	S111	基站位于幹家庄村北，东侧20米、东南20米均为厂房，南侧、西侧均为空地，北侧8米为平房。	共址新建
253	LTE二期	定兴	定兴荣达畜禽	定兴欣玖兴饲料办公楼顶	115.78597	39.25273	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	31	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴欣玖兴饲料办公楼顶，东北70米为厂房，南侧20米为朝阳路，西南50米为四层办公楼，西侧45米为三层办公楼，北侧紧邻库	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
254	LTE二期	定兴	定兴热力站	定兴热力站院内	115.79158	39.24551	TD-LTE	中移35米梅花瓣灯杆塔	24	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	基站位于定兴热力站院内，东侧为热力公司院内，东南40米为厂房，南侧紧邻平房，西侧为绿化带、10米为昌盛南街，北侧30米为金台	共址新建
255	LTE二期	定兴	定兴十九站	定兴国泰南街与康福东路交口	115.79667	39.24639	TD-LTE	中移35米梅花瓣灯杆塔	33	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于定兴国泰南街与康福东路交口，东侧10米为国泰南街，东北40米为陕汽重卡车行，南侧10米为金台中路、70米为在建厂房，西北15米为厂房。	共址新建
256	LTE二期	定兴	定兴九站南	朝阳路与国泰大街交口	115.79720	39.25129	TD-LTE	中移30米梅花瓣灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于朝阳路与国泰大街交口，东侧15米为国泰南街，东北60米为长城公司厂房，东南55米为六层居民楼，南侧10米、西南30米均为厂房，北侧15米为朝阳	共址新建
257	LTE二期	定兴	定兴北关	定兴北关	115.77444	39.28333	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	四周平房	共址新建
258	LTE二期	定兴	定兴北河	定兴北河村内	115.75313	39.20711	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧住宅，南：住宅，西：住宅，北：道路	共址新建
259	LTE二期	定兴	定兴北河二站	定兴北河村外	115.76173	39.21446	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
260	LTE二期	定兴	定兴北河三站	定兴北河村外	115.76250	39.20833	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
261	LTE二期	定兴	定兴北河四站	定兴北河镇政府院内	115.75417	39.21222	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧铁路，南：村庄，西：村庄，北：空地	共址新建
262	LTE二期	定兴	定兴北台上	北台上村北	115.79790	39.29803	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	90/210/260	1	S111	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
263	LTE二期	定兴	定兴北太平庄	定兴北太平庄	115.74639	39.12333	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	315/180/300	1	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	共址新建
264	LTE二期	定兴	定兴仓巨	定兴仓巨村南	115.69417	39.21194	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：空地，西：平房，北：平房	共址新建
265	LTE二期	定兴	定兴藏官营	定兴藏官营村内	115.88722	39.20750	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：空地	共址新建
266	LTE二期	定兴	定兴常乐富	定兴常乐富村	115.58528	39.19306	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
267	LTE二期	定兴	定兴大沟(铁路)	定兴大沟村 内	115.76833	39.22722	TD-LTE	锥管塔	41	14.5	8	60/180/ 300	1	S111	东侧空地,南:空地,西: 空地,北:空地	共址 新建
268	LTE二期	定兴	定兴大佟村	大佟村村内	115.88028	39.14167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/ 300	1	S111	东侧住宅,南:住宅,西: 住宅,北:住宅	共址 新建
269	LTE二期	定兴	定兴东关	楼顶	115.80222	39.27750	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	9	60/120/ 300	0.5	S111	东侧铁道,南:空地,西: 空地,北:空地	共址 新建
270	LTE二期	定兴	定兴二建 (共享电信)	南关村西	115.77834	39.26611	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	10	60/180/ 300	0.5	S111	东侧住宅,南:住宅,西: 住宅,北:公路	共址 新建
271	LTE二期	定兴	定兴固城二 街	定兴固城二 街村西	115.68889	39.13194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/ 300	1	S111	东侧树林,南:住宅,西: 田地,北:住宅	共址 新建
272	LTE二期	定兴	定兴固城三 站	定兴固城东 南	115.70333	39.12500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/ 300	1	S111	东侧空地,南:空地,西: 100米楼房,北:10米二层	共址 新建
273	LTE二期	定兴	定兴固城镇	定兴固城镇 邮电局院内	115.71472	39.13917	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	7	60/120/ 300	1	S111	东侧平房,南:平房,西: 平房,北:空地	共址 新建
274	LTE二期	定兴	定兴恒源御 景	定兴恒源御 景小区	115.79928	39.26490	TD-LTE	楼顶美化 (排气管)	39.5	14.5	12	60/180/ 300	0.5	S111	东侧多层,南:多层,西: 多层,北:多层	共址 新建
275	LTE二期	定兴	定兴侯官营	定兴侯官营 村内	115.86361	39.20944	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	9	90/180/ 300	1	S111	东侧平房,南:平房,西: 平房,北:平房	共址 新建
276	LTE二期	定兴	定兴金色家 园楼顶	楼顶	115.77926	39.26947	TD-LTE	楼顶美化 (排气管)	23	14.5	9	60/180/ 300	0.5	S111	东侧房子,南:房子,西: 房子,北:房子	新址 新建
277	LTE二期	定兴	定兴巨兰沟	定兴巨兰沟 中心位置	115.93444	39.17417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/ 300	1	S111	东侧平房,南:平房,西: 平房,北:平房	共址 新建
278	LTE二期	定兴	定兴老电影 院	定兴法院院 内	115.81191	39.26108	TD-LTE	楼顶美化 (排气管)	15	14.5	12	60/180/ 300	0.5	S111	四周商业区	共址 新建
279	LTE二期	定兴	定兴柳卓	定兴柳卓村 内	115.75999	39.17448	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/ 300	1	S111	东侧住宅,南:道路,西: 住宅,北:住宅	共址 新建
280	LTE二期	定兴	定兴南大位	定兴南大位	115.72278	39.31917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/ 300	1	S111	东侧空地,南:空地,西: 空地,北:空地	共址 新建
281	LTE二期	定兴	定兴南斗门	南斗门村内	115.89389	39.29778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/ 300	1	S111	东侧空地,南:空地,西: 住宅,北:空地	共址 新建
282	LTE二期	定兴	定兴南罡上	定兴南罡上 村中	115.71667	39.11806	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	90/180/ 300	1	S111	东侧村庄,南:村庄,西:村 庄,北:村庄	共址 新建
283	LTE二期	定兴	定兴庞各庄	定兴庞各庄 村北	115.82444	39.26389	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/ 300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西: 空地,北:空地	共址 新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
284	LTE二期	定兴	定兴庞各庄二站	定兴庞各庄	115.81361	39.26083	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东10米平房,西10米平房,南10米空地,北10米空地	共址新建
285	LTE二期	定兴	定兴三站	定兴新国道大街北段	115.81167	39.27722	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东10米平房,西10米平房,南10米平房,北10米平房	共址新建
286	LTE二期	定兴	定兴十八站	定兴第三实验小学东	115.81139	39.26556	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房,西10米平房,南10米平房,北10米平房	共址新建
287	LTE二期	定兴	定兴十七站	定兴昌盛大街100号	115.79347	39.25999	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧住宅,南:公路,西:公路,北:住宅	共址新建
288	LTE二期	定兴	定兴十三站	定兴公安局楼顶	115.80083	39.26278	TD-LTE	四角钢塔	34	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧多层,南:多层,西:多层,北:多层	共址新建
289	LTE二期	定兴	定兴十五站	东关村北	115.79111	39.27667	TD-LTE	中移35米梅花瓣灯杆塔	32	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米厂房,西10米厂房,南10米厂房,北10米厂房	共址新建
290	LTE二期	定兴	定兴十站	定兴县迎宾大街6号	115.80472	39.26222	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧多层,南:公路,西:公路,北:公路	共址新建
291	LTE二期	定兴	定兴史家庄	定兴史家庄村东南	115.73000	39.21389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
292	LTE二期	定兴	定兴天赐康饭店	院内	115.79927	39.25985	TD-LTE	灯杆塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧房子,南:房子,西:房子,北:房子	新址新建
293	LTE二期	定兴	定兴天奕商厦顶楼	定兴天奕商厦顶楼	115.80731	39.26114	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧树木,南:住宅,西:树木,北:住宅	新址新建
294	LTE二期	定兴	定兴西城	定兴西城村中	115.77000	39.29556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
295	LTE二期	定兴	定兴西黄河	定兴西黄河村西南	115.92250	39.22944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/150/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
296	LTE二期	定兴	定兴西靳村	定兴西靳村内	115.79167	39.20667	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米处平房,南:10米处平房,西:50米处平房,北:10米处平房	共址新建
297	LTE二期	定兴	定兴西麦食品	定兴国泰街与开放路交叉口天赐康楼	115.78429	39.24662	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17.5	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧公路,南:公路,西:厂区,北:厂区	共址新建
298	LTE二期	定兴	定兴西陶沈	定兴西陶沈村西南侧	115.53906	39.21951	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
299	LTE二期	定兴	定兴西辛告	定兴西辛告村内	115.82722	39.29444	TD-LTE	四角钢塔	10	14.5	6	180/300/30	1	S111	东侧10米处平房,南:100米处空地,西:50米处平房,北:10米处平房	共址新建
300	LTE二期	定兴	定兴贤愚镇	定兴贤愚镇法院院内	115.61278	39.17639	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/270	1	S111	东侧村庄,南:村庄,西:村庄,北:村庄	共址新建
301	LTE二期	定兴	定兴肖村	定兴肖村营外	115.68427	39.17291	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
302	LTE二期	定兴	定兴小北头	定兴小北头村东南	115.83750	39.28056	TD-LTE	三角角钢塔	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
303	LTE二期	定兴	定兴小朱庄	定兴小朱庄村内	115.90917	39.20389	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
304	LTE二期	定兴	定兴辛庄	定兴辛庄村内	115.76333	39.25667	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	四周树林	共址新建
305	LTE二期	定兴	定兴阎台	定兴阎台村内	115.62111	39.13639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米处平房,南:100米处空地,西:10米处平房,北:100米处空地	共址新建
306	LTE二期	定兴	定兴燕城隍府D区	定兴燕城隍府D区	115.79802	39.26801	TD-LTE	灯杆塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧公路,南:空地,西:空地,北:空地	新址新建
307	LTE二期	定兴	定兴燕园会馆院内西南	定兴燕园会馆院内西南	115.73729	39.25728	TD-LTE	灯杆塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:住宅	新址新建
308	LTE二期	定兴	定兴姚村	定兴姚村	115.53944	39.15278	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:村庄,北:村庄	共址新建
309	LTE二期	定兴	定兴姚村二站	定兴姚村村东	115.55778	39.15722	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧高速,南:高速,西:空地,北:高速	共址新建
310	LTE二期	定兴	定兴易上	定兴易上村南	115.68139	39.24417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧村庄,南:空地,西:村庄,北:村庄	共址新建
311	LTE二期	定兴	定兴幼师北门	定兴幼师北门	115.80360	39.26666	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房,南:树木,西:树木,北:树木	新址新建
312	LTE二期	定兴	定兴榆林	定兴榆林村中学内	115.85194	39.16000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	四周操场	共址新建
313	LTE二期	定兴	定兴中连	定兴中连村河堤旁边	115.78694	39.19306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
314	LTE二期	阜平	阜平电力局	阜平县老供电局	114.19806	38.84945	TD-LTE	楼顶四角钢塔	24	14.5	12	0/180/300	0.5	S111	基站位于阜平县老供电局楼顶,东侧5米为2层民房,南侧20米为2层办公楼,西侧8米为2层民房,北侧10米为2	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
315	LTE二期	阜平	阜平锦都宾馆	阜平锦都宾馆楼顶	114.19431	38.84530	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	16.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于阜平锦都宾馆楼顶, 东侧紧邻3层商铺, 南侧为东寺大街、30米为3层商铺, 西侧为2层商铺, 北侧15米为2层居民楼。	共址新建
316	LTE二期	阜平	阜平水利局	阜平水利局楼顶	114.19421	38.85289	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	29.5	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于阜平水利局高层居民楼顶, 东侧为8层办公楼, 南侧为天名街、35米为6层居民楼, 西侧15米为高层居民楼, 北侧20米为高层居民楼	共址新建
317	LTE二期	阜平	阜平操场	阜平操场旁	114.18568	38.85078	TD-LTE	东方30米绿化带灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于阜平操场旁, 东侧、南侧为操场, 西侧8米为2层民房, 北侧23米为3层办公	共址新建
318	LTE二期	阜平	阜平南工	南工村河道旁	114.18006	38.84653	TD-LTE	锥管塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于南工村河道旁, 东侧、西侧和北侧为林地, 东南35米为2层厂房, 西南侧8米为厂房、30米为2层办公楼	共址新建
319	LTE二期	阜平	阜平赵旺台	固山村东	114.20778	38.86556	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	14	60/180/300	0.5	S111	基站位于固山村东, 四周均为山地, 东侧55米、西侧43米、北侧45米为6层居民楼。	共址新建
320	LTE二期	阜平	阜平孤山站	阜平孤山村南	114.20192	38.86112	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于阜平孤山村南, 东侧为桥东街、45米为3层沿街商铺, 南侧、西侧、北侧均为空地。	新址新建
321	LTE二期	阜平	阜平桥西街建设日用百货批发部	阜平桥西街建设日用百货批发部楼顶	114.19281	38.84831	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于阜平桥西街建设日用百货批发部楼顶, 东侧32米为6层居民楼, 南侧3米为3层商铺, 西侧为桥西街、33米为4层沿街商铺, 北侧为空	新址新建
322	LTE二期	阜平	阜平安子岭	不老树村北山坡	114.03391	38.87602	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东100M高速, 南150M村庄, 西200M村庄, 北15M高速	共址新建
323	LTE二期	阜平	阜平白河	大白河村北	114.19500	38.83250	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50M空地, 南: 50M空地, 西: 50M空地, 北: 60M空	共址新建
324	LTE二期	阜平	阜平北刘庄	阜平北刘庄村东山上	113.85471	38.92971	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/150/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山	共址新建
325	LTE二期	阜平	阜平岔河	阜平岔河村南山坡	114.01741	38.72491	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
326	LTE二期	阜平	阜平城南庄	阜平城南庄村 村内	114.17194	38.74444	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/ 300	1	S111	东侧15M山,南:20M山, 西:25M山,北:40M山	共址 新建
327	LTE二期	阜平	阜平城南庄 二站	阜平城南庄 村内	114.15917	38.72750	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/ 300	1	S111	东侧100M空地,南:150M空 地,西:120M空地,北: 100M空地	共址 新建
328	LTE二期	阜平	阜平大道	阜平大道村 口大路边山	114.24147	38.80046	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	40/180/ 300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山 坡,西:25M山坡,北:30山	共址 新建
329	LTE二期	阜平	阜平东城铺	阜平东城铺 村东山坡	114.37351	38.71651	TD-LTE	四角钢塔	27	14.5	3	0/90/21 0	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山 坡,西:25M山坡,北:30山	共址 新建
330	LTE二期	阜平	阜平东下关	东下关村	113.94667	38.88944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/ 300	1	S111	东侧20M平房,南:50M平 房,西:45M平房,北:40M	共址 新建
331	LTE二期	阜平	阜平二站	杨家村西北	114.18417	38.84000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/ 300	0.5	S111	东侧8M住宅,南:8M住宅, 西:12M山,北:15M住宅	共址 新建
332	LTE二期	阜平	阜平服务区	阜平服务区 西侧	114.18861	38.86641	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东150M山坡,南150山坡,西 200M山坡,北200M高速	共址 新建
333	LTE二期	阜平	阜平光城	阜平光城村 北山上	114.32921	38.76721	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	0/120/3 00	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山 坡,西:25M山坡,北:30山	共址 新建
334	LTE二期	阜平	阜平河泽	马坊村北山 上	114.37761	38.84511	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山 坡,西:25M山坡,北:30山	共址 新建
335	LTE二期	阜平	阜平胡家营	阜平胡家营 村北高速南	113.92294	38.91242	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/ 300	1	S111	东150M山坡,南150M山坡, 西120M山坡,北120M高速	共址 新建
336	LTE二期	阜平	阜平胡子沟	四里庄村东 南	114.17944	38.85444	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	8	185/305 /60	0.5	S111	东侧20M空地,南:50M空 地,西:12M空地,北:20M空	共址 新建
337	LTE二期	阜平	阜平黄岸底	半沟村西山 上	114.25011	38.78431	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	0/120/3 00	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山 坡,西:25M山坡,北:30山	共址 新建
338	LTE二期	阜平	阜平栗树漕	阜平栗树漕 村西北山坡	114.08511	38.70741	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山 坡,西:25M山坡,北:30山	共址 新建
339	LTE二期	阜平	阜平龙泉关	阜平龙泉关 外	113.85169	38.91216	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/ 300	1	S111	东侧15M山,南:20M山, 西:25M山,北:40M山	共址 新建
340	LTE二期	阜平	阜平罗峪	平阳收费站 东	114.45141	38.83981	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东150M山坡,南150山坡,西 200M山坡,北200M高速	共址 新建
341	LTE二期	阜平	阜平罗峪西	平阳收费站 高速引线入	114.46049	38.84124	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山 坡,西:25M山坡,北:30山	共址 新建
342	LTE二期	阜平	阜平马坊西	马坊村西高 速南侧	114.36581	38.85361	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东120M山坡,南80M山坡,西 100M山坡,北150M高速	共址 新建
343	LTE二期	阜平	阜平桥东街 城管派出所	楼顶	114.19732	38.85611	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/ 300	0.5	S111	东侧30M房子,南:35M房 子,西:50M房子,北:100M	新址 新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
344	LTE二期	阜平	阜平沙窝	阜平沙窝村南	114.05061	38.98561	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧15M山,南:20M山,西:25M山,北:40M山	共址新建
345	LTE二期	阜平	阜平上堡	阜平上堡铁厂山坡	114.10811	38.99411	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	3	150/260/330	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山坡,西:25M山坡,北:30M	共址新建
346	LTE二期	阜平	阜平上大园	华地沟东	114.16778	38.83583	TD-LTE	H杆	10	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧20M空地,南:50M空地,西:12M空地,北:20M空	共址新建
347	LTE二期	阜平	阜平寺口	阜平寺口村南山坡	114.31641	38.81751	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东25M山坡,南35M山坡,西30M山坡,北30M道路	共址新建
348	LTE二期	阜平	阜平台峪	台峪乡村东山上	114.46583	38.91556	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧25M山,南:35M山,西:40M山,北:45M山	共址新建
349	LTE二期	阜平	阜平桃花沟	阜平桃花沟村南高速北	114.32811	38.86321	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山坡,西:25M山坡,北:30M	共址新建
350	LTE二期	阜平	阜平桃花西	阜平西收费站	114.16582	38.86212	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	30/120/240	1	S111	东150M山坡,南150山坡,西200M山坡,北200M高速	共址新建
351	LTE二期	阜平	阜平天生桥大魁石堂	阜平天生桥大魁石堂	113.86475	38.85071	TD-LTE	地面抱杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧15M山,南:20M山,西:25M山,北:40M山	共址新建
352	LTE二期	阜平	阜平天生桥景区1	阜平天生桥景区1	113.87015	38.85695	TD-LTE	3米落地桅杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧15M山,南:20M山,西:25M山,北:40M山	共址新建
353	LTE二期	阜平	阜平天生桥景区2	阜平天生桥景区2	113.86765	38.85567	TD-LTE	3米落地桅杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧15M山,南:20M山,西:25M山,北:40M山	共址新建
354	LTE二期	阜平	阜平王林口	阜平王林口村内	114.34194	38.81861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/60/240	1	S111	东侧20M平房,南:50M平房,西:45M平房,北:40M	共址新建
355	LTE二期	阜平	阜平苇地沟	阜平苇地沟村口高速东	113.79341	38.95041	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/210/330	1	S111	东100M山坡,南100M山坡,西200M高速,北150M山坡	共址新建
356	LTE二期	阜平	阜平吴王口	吴王口村南山上	114.01739	39.03888	TD-LTE	四角钢塔	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50M平房,南:52M平房,西:15M平房,北:45M	共址新建
357	LTE二期	阜平	阜平五站	城厢村北	114.19806	38.84944	TD-LTE	四角钢塔	23	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50M山,南:50M山,西:50M住户,北:50M山	共址新建
358	LTE二期	阜平	阜平信用合作社	路边	114.19157	38.84569	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧30M房子,南:35M房子,西:50M房子,北:100M房子	共址新建
359	LTE二期	阜平	阜平赵家沟	阜平赵家沟	114.19111	38.85556	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧20M平房,南:30平房,西:20平房,北:20平房	共址新建
360	LTE二期	阜平	粮食局电信共享站	楼顶	114.18827	38.84724	TD-LTE	楼顶抱杆	26	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧30M房子,南:35M房子,西:50M房子,北:100M	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
361	LTE二期	高碑店	高碑店龚辛庄	高碑店龚辛庄村内	115.88344	39.35839	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	295/80/185	1	S111	基站位于高碑店龚辛庄村内，东南两侧均为空地，西侧为砖场场地，北侧紧邻车间，西北40米为二层办公楼	共址新建
362	LTE二期	高碑店	高碑店安泰路环岛	高碑店安泰路北环路交叉口	115.89729	39.33780	TD-LTE	灯杆塔	13	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米环岛，南侧5米112国道，西侧20米空地，北侧20米空地	新址新建
363	LTE二期	高碑店	高碑店北方中	北方中村内	115.94549	39.26195	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/260/340	1	S111	东侧3米一层住宅，南侧一层住宅，西侧一层住宅，北侧胡同口	共址新建
364	LTE二期	高碑店	高碑店陈八庄	高碑店陈八庄村南	116.12322	39.27971	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米空地，南侧50米空地，西侧20米空地，北侧一层平房。	共址新建
365	LTE二期	高碑店	高碑店大王庄	高碑店市大王庄村内	115.97317	39.17057	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧5米候车亭，南侧2米马路，西侧2米旧机房，北侧5米一层住宅	共址新建
366	LTE二期	高碑店	高碑店邓庄	高碑店邓庄村南	116.05980	39.19816	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧一层平房，南侧10米一层平房，西侧一层平房，北侧10米平房	共址新建
367	LTE二期	高碑店	高碑店方官镇	高碑店方官镇村内	115.98645	39.32325	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/120/180	1	S111	东侧5米空地，南侧2米围墙，西侧2米一层住宅，北侧2米一层住宅	共址新建
368	LTE二期	高碑店	高碑店方家务	方家务村东	115.89172	39.34288	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧30米空地，南侧20米空地，西侧20米一层平房，北侧10米马路	共址新建
369	LTE二期	高碑店	高碑店柳屯	柳屯村村西	115.90591	39.29961	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧一层住宅，南侧1米马路，西侧一层平房，北侧一层平房。	共址新建
370	LTE二期	高碑店	高碑店龙堂	龙堂村南	115.92203	39.29396	TD-LTE	四角钢塔	43	16.5	8	90/240/330	1	S111	东侧20米空地，南侧厕所，西侧5米围墙，北侧一层住宅	共址新建
371	LTE二期	高碑店	高碑店南宫井	南宫井村北	116.17420	39.18671	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧厕所，南侧2米铁塔，西侧一层平房，北侧田地	共址新建
372	LTE二期	高碑店	高碑店南五里屯	南五里屯东南	115.97811	39.23929	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧5米深沟，南侧田地，西侧田地，北侧10米深沟	共址新建
373	LTE二期	高碑店	高碑店庞场	东大街村内	116.04061	39.17863	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧2米围墙，南侧2米一层平房，西2米围墙，北侧2米围墙。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
374	LTE二期	高碑店	高碑店十九垡	高碑店十九垡村南	116.05589	39.22003	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米一层平房, 南侧5米一层平房, 西10米一层平房, 北侧5米一层平房。	共址新建
375	LTE二期	高碑店	高碑店十里铺	高碑店十里铺村内	115.98432	39.19972	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧30米空地, 南侧一层平房, 西侧50米空地, 北侧一层平房。	共址新建
376	LTE二期	高碑店	高碑店宋辛庄伙	高碑店宋辛庄伙村东南	116.01607	39.18724	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	120/300/330	1	S111	东侧10米田地, 南侧10一层平房, 西侧20米一层平房, 北侧20米一层平房	共址新建
377	LTE二期	高碑店	高碑店魏庄南	魏庄村南	116.05227	39.15626	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧4米一层住宅, 南侧1米铁塔, 西侧一层住宅, 北侧2米一层住宅	共址新建
378	LTE二期	高碑店	高碑店文明小区南区	楼顶	115.86677	39.32844	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米马路, 南侧30米市政府大院, 西侧60米双层住宅, 北侧20米住宅小区	新址新建
379	LTE二期	高碑店	高碑店肖官营乡	肖官营乡村北	116.04370	39.32592	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	145/225/345	1	S111	东侧2米一层住宅, 南侧5米一层住宅, 西侧2米一层住宅, 北侧3米马路	共址新建
380	LTE二期	高碑店	高碑店肖鱼池	高碑店肖鱼池西南	116.01307	39.29938	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧田地, 西侧田地, 北侧临马路	共址新建
381	LTE二期	高碑店	高碑店新城	太平庄村东	115.97077	39.24723	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧一层平房, 西侧2米深沟, 北侧2米深沟	共址新建
382	LTE二期	高碑店	高碑店衣锦店	高碑店衣锦店	115.98730	39.28824	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧30米空地, 南侧5米一层平房, 西50米空地, 北侧10米一层平房。	共址新建
383	LTE二期	高碑店	高碑店长城公司	钱家营村北	115.92857	39.31504	TD-LTE	排气管	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧60米空地, 南侧2米小区, 西侧30米道路, 北侧2米六层小区。	共址新建
384	LTE二期	高碑店	天平小区北	路边	115.88946	39.33222	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧街道, 南侧街道, 西侧20米空地, 北侧100米空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
385	LTE二期	高阳	高阳六站	高阳县建新大街66号	115.76417	38.68944	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	10	60/175/300	0.5	S111	基站位于高阳县建新大街66号，东侧5米为三层办公楼，东南10米为二层民房，南侧3米为平房，15米为五层居民楼，西侧12米为平房、25米为二层民房居民区，北侧为停车场、50米为中国邮政河北高阳分公司院内。	共址新建
386	LTE二期	高阳	高阳十六站	高阳宏润小区北侧院内	115.75563	38.68382	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于高阳宏润小区北侧院内，东侧紧邻平房区，南侧、西侧紧邻平房，南侧40米为二层居民楼，西侧50米为厂房，西南60米为六层居民楼，北侧20米为平房。	共址新建
387	LTE二期	高阳	高阳北沙村委会	北沙村村委会楼顶	115.75425	38.68524	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	基站位于北沙村村委会楼顶，东侧紧邻三层办公楼、15米为平房，东南8米、20米、35米均为平房，南侧40米为村道、50米为平房，西侧紧邻三层办公楼、15米为五层居民楼，北侧为向阳路、50米为五层教学楼，65米为	共址新建
388	LTE二期	高阳	高阳党校	高阳党校	115.74833	38.67556	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于高阳党校，东侧为停车场，东南20米为三层办公楼，南侧25米为平房，36米为二层民房，西侧为空地、平房区，北侧为空地、30米为平房，50米为五层宿舍	共址新建
389	LTE二期	高阳	高阳四站	南沙窝村内	115.75750	38.67778	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	11	60/180/330	0.5	S111	基站位于南沙窝村内，东侧10米为三层厂房，东南45米为二层厂房，南侧为树林、40米为废品收购站平房，西侧20米为厂房，北侧紧邻平	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
390	LTE二期	高阳	高阳冀中药业	冀中药业楼顶	115.76472	38.67333	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于冀中药业楼顶, 东侧、西侧紧邻四层办公楼、25米为织鑫大街, 南侧为停车场、球场, 35米为平房, 50米为保沧路, 北侧40米为	共址新建
391	LTE二期	高阳	高阳东田果庄	高阳东田果庄村	115.78222	38.66278	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	基站位于高阳东田果庄村, 东侧10米、北侧30米均为东田果庄平房区, 南侧为土路, 西侧紧邻东田果庄平房	共址新建
392	LTE二期	高阳	高阳南粮库	高阳南粮库	115.77306	38.67556	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	11	180/300/60	0.5	S111	基站位于高阳南粮库, 东侧为空地、树林, 东北60米为幼儿园, 南侧12米有一电信基站, 西侧紧邻仓库, 西北20米为一仓库。	共址新建
393	LTE二期	高阳	高阳十五站	高阳西街社区居委会院内	115.77111	38.69278	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/140/240	0.5	S111	基站位于高阳西街社区居委会院内, 东侧紧邻2层门市、20米为三利大街, 南侧紧邻平房, 西侧为西街村委会、25米为平房, 北侧为停车场、35米为二层居民楼。	共址新建
394	LTE二期	高阳	高阳西关村委会	三丰灯饰楼顶	115.76673	38.69371	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	13	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于三丰灯饰楼顶, 东侧30米为五层门市+居民楼、3层门市和二层门市, 东北40米为三层门市、80米已建其他基站, 南侧紧邻二层门市, 西侧为三层门市, 北侧40米为高阳县公安交警大队	共址新建
395	LTE二期	高阳	高阳群芳阁洗浴	群芳阁洗浴楼顶	115.75318	38.70047	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于群芳阁洗浴楼顶, 东北45米为二层、三层办公楼和二层、三层门市, 东南紧邻二层、三层门市, 西南35米为二层闲置房, 西北紧邻二层门市。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
396	LTE二期	高阳	高阳宏润公司	高阳宏润公司院内	115.74944	38.69972	TD-LTE	楼顶自平衡	23	14.5	10	180/250/310	0.5	S111	基站位于高阳宏润公司院内，东侧紧邻六层男工宿舍、60米为六层办公大厅，东南70米为六层员工之家，南侧40米为二层洗浴中心，西侧紧邻六层女工宿舍、60米为厂房，北侧为空地。	共址新建
397	LTE二期	高阳	高阳十站	西王草庄村村西	115.74333	38.69139	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	40/140/300	0.5	S111	基站位于西王草庄村村西，东侧为土坑，东北30米为村户院落，东南55米为厂房，南侧为空地，西侧紧邻平房、废纸收购站，北侧10米为村委会、70米为平房。	共址新建
398	LTE二期	高阳	高阳八站	北圈头村东	115.79167	38.68361	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	11	60/180/330	0.5	S111	东侧2米平房，南侧3米平房，西侧5米空地，北侧2米	共址新建
399	LTE二期	高阳	高阳边渡口	高阳边渡口	115.91722	38.57778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米道路，南：空地，西：空地，北：道路	共址新建
400	LTE二期	高阳	高阳博士庄	高阳博士庄村内	115.88333	38.67111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	0/180/270	1	S111	东侧100米处空地，南侧50米处平房，西侧100米处空地，北侧100米处平房	共址新建
401	LTE二期	高阳	高阳菜市场	菜市场路口楼顶	115.76654	38.68236	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	16	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米道路，南侧2米道路，西侧2米居民区，北侧2米居民区	共址新建
402	LTE二期	高阳	高阳陈家庄	高阳陈家庄村南	115.92889	38.66000	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，南侧5米平房，西侧5米平房，北：平房	共址新建
403	LTE二期	高阳	高阳崔家庄	崔家庄村东	115.86167	38.63194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米住宅，南侧5米住宅，西侧5米住宅，北侧2米	共址新建
404	LTE二期	高阳	高阳东绪口	高阳东绪口村东南	115.84083	38.57806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/60/270	1	S111	东侧3米空地，南侧5米空地，西侧1米平房，北侧2米	共址新建
405	LTE二期	高阳	高阳二站	高阳县奥林路7号	115.77777	38.68166	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧3米住宅，南侧2米住宅，西侧5米住宅，北侧2米	共址新建
406	LTE二期	高阳	高阳宏利佳	高阳宏利佳	115.73833	38.70417	TD-LTE	楼顶抱杆	26	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧2米走廊，南侧2米院子，西侧2米走廊，北侧2米	共址新建
407	LTE二期	高阳	高阳季朗	高阳季朗村内	115.73444	38.67278	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米处平房，南侧20米处平房，西侧20米处平房，北侧10米处平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
408	LTE二期	高阳	高阳季朗二站	路边	115.74645	38.68197	TD-LTE	灯杆塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧4米空地, 南侧4米房子, 西侧4米空地, 北侧4米	新址新建
409	LTE二期	高阳	高阳尖窝	北尖窝村北	115.71417	38.71722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧16米住宅, 南侧5米住宅, 西侧5米田地, 北侧5米	共址新建
410	LTE二期	高阳	高阳晋庄	晋庄村北	115.66833	38.71306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧5米住宅, 南侧2米住宅, 西侧2米空地, 北侧2米	共址新建
411	LTE二期	高阳	高阳九站	解家庄村东北角	115.74528	38.70917	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东侧3米空地, 南侧10米道路, 西侧5米平房, 北侧10米	共址新建
412	LTE二期	高阳	高阳旧城	高阳新立庄北公路旁砂石厂院内	115.92439	38.68439	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧3米平房, 南侧2米平房, 西侧2米平房, 北侧3米平房	共址新建
413	LTE二期	高阳	高阳旧城二站	舊城村村北	115.92439	38.68439	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧3米平房, 南侧3米空地, 西侧3米空地, 北侧3米	共址新建
414	LTE二期	高阳	高阳康恩国际酒店	酒店楼顶	115.75000	38.68806	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	22	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	四周2米商业区	共址新建
415	LTE二期	高阳	高阳蓝波灯具	高阳蓝波灯具厂院内	115.83111	38.68472	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	280/95/300	1	S111	东侧17米空地, 南侧25米厂院, 西侧18米厂院, 北侧10米厂房	共址新建
416	LTE二期	高阳	高阳李果庄	李果庄村西南	115.84500	38.69028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧20米平房	共址新建
417	LTE二期	高阳	高阳联社基站	农村信用社楼顶	115.78086	38.69002	TD-LTE	楼顶抱杆	20	14.5	7	110/200/200	0.5	S111	四周2米商业区	共址新建
418	LTE二期	高阳	高阳留祥佐	留祥佐村毛绒玩具厂	115.70582	38.65667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧5米平房, 南侧5米平房, 西侧5米平房, 北侧5米	共址新建
419	LTE二期	高阳	高阳六合屯工业区	高阳六合屯工业区	115.70306	38.69861	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧1米道路, 西侧5米平房, 北侧3米	共址新建
420	LTE二期	高阳	高阳龙化	高阳龙化村内	115.92167	38.71611	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	0/120/240	1	S111	东侧20米处平房, 南侧20米处平房, 西侧20米处平房, 北侧50米处平房	共址新建
421	LTE二期	高阳	高阳路台营	高阳路台营村内	115.69030	38.68182	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	60/120/240	1	S111	东侧5米平房, 南侧5米平房, 西侧20米平房, 北侧10	共址新建
422	LTE二期	高阳	高阳骆家屯	高阳骆家屯村西	115.79667	38.68194	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	11	330/330/60	0.5	S111	东侧5米田地, 南侧5米田地, 西侧3米平房, 北侧6米	共址新建
423	LTE二期	高阳	高阳南蔡口	高阳南蔡口村东院内	115.80041	38.70421	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	3	60/200/300	1	S111	东侧5米平房, 南侧5米空地, 西侧50米平房, 北侧50	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
424	LTE二期	高阳	高阳南马	高阳南马村西南	115.81250	38.74333	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧3米平房, 西侧2米平房, 北侧3米	共址新建
425	LTE二期	高阳	高阳南庞口	南庞口村东南	115.95778	38.63833	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧4米平房, 南侧3米厂房, 西侧7米空地, 北侧3米	共址新建
426	LTE二期	高阳	高阳庞口二站	西庞口村北	115.94333	38.64750	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	18	60/180/300	0.5	S111	东侧3米空地, 南侧6米空地, 西侧3米空地, 北侧2米	共址新建
427	LTE二期	高阳	高阳庞口一站	西庞口村南	115.94222	38.63722	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧30米空地, 南侧12米空地, 西侧26米空地, 北侧19米空地	共址新建
428	LTE二期	高阳	高阳蒲口	高阳蒲口	115.79970	38.72414	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧3米道路, 南侧2米平房, 西侧5米平房, 北侧2米	共址新建
429	LTE二期	高阳	高阳七站	赵通村村东	115.78583	38.70028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧6米厂房, 南侧6米厂房, 西侧6米空地, 北侧6米	共址新建
430	LTE二期	高阳	高阳三利毛线	岳家佐村村东	115.81861	38.68639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧4米厂房, 南侧4米厂房, 西侧40米河, 北侧4米空	共址新建
431	LTE二期	高阳	高阳师范学校	楼顶	115.76126	38.68315	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧6米空地, 南侧4米房子, 西侧4米房子, 北侧8米房子	新址新建
432	LTE二期	高阳	高阳十二站	高阳公园东侧	115.77750	38.69694	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	14	60/180/300	0.5	S111	东侧5米操场, 南侧5米教学楼, 西侧5米宿舍, 北侧5米住宅	共址新建
433	LTE二期	高阳	高阳十九站	彩虹网吧楼顶	115.78861	38.68750	TD-LTE	楼顶自平衡	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧5米居民区, 南侧5米居民区, 西侧5米居民区, 北侧5米居民区	共址新建
434	LTE二期	高阳	高阳十三站	杨家屯村村北	115.79389	38.69028	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧6米空地, 南侧6米平房, 西侧6米空地, 北侧6米	共址新建
435	LTE二期	高阳	高阳十四站	高阳贸易市场办公楼楼	115.78333	38.68500	TD-LTE	楼顶抱杆	43	14.5	8	40/180/300	0.5	S111	东2米居民区, 南7米居民区, 西7米居民区, 北7米居	共址新建
436	LTE二期	高阳	高阳史家佐	史家佐村里	115.75278	38.64639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧3米平房, 南侧5米平房, 西侧5米平房, 北侧2米	共址新建
437	LTE二期	高阳	高阳通达副食商贸有限公司	楼顶	115.74402	38.70589	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米房子, 南侧2米空地, 西侧2米房子, 北侧2米房子	新址新建
438	LTE二期	高阳	高阳卫民商贸	高阳卫民商贸厂内	115.74474	38.65854	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧2米空地, 西侧1米空地, 北侧10米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
439	LTE二期	高阳	高阳五湖春东	小市场粮油楼顶	115.78269	38.68856	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	13	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧2米居民区, 南侧2米道路, 西侧2米道路, 北侧5米居民区	共址新建
440	LTE二期	高阳	高阳武装部	楼顶	115.76355	38.70050	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	22	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧4米房子, 南侧4米空地, 西侧4米房子, 北侧4米房子	新址新建
441	LTE二期	高阳	高阳西庞口	高阳西庞口	115.93664	38.63974	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	8	180/300/300	1	S111	东侧6米空地, 南侧6米空地, 西侧2米空地, 北侧2米	共址新建
442	LTE二期	高阳	高阳西演	西演村内	115.87306	38.60333	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧5米住宅, 南侧5米住宅, 西侧5米空地, 北侧5米	共址新建
443	LTE二期	高阳	高阳西演二站	高阳西演板厂院内	115.85819	38.61074	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	0/120/240	1	S111	东侧5米板厂, 南侧2米二层, 西侧5米平房, 北侧5米	共址新建
444	LTE二期	高阳	高阳县民政局	高阳县民政局内	115.78000	38.67472	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧2米住宅, 南侧6米民政局, 西侧6米空地, 北侧6米空地	共址新建
445	LTE二期	高阳	高阳县卫生局	卫生局楼顶	115.78894	38.69497	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	22	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米居民区, 南侧2米居民区, 西侧2米道路, 北侧2米医院	共址新建
446	LTE二期	高阳	高阳县卫生院	高阳镇卫生院楼顶	115.76306	38.68556	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	23	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧2米居民区, 南侧5米居民区, 西侧6米居民区, 北侧3米居民区	共址新建
447	LTE二期	高阳	高阳县政府	县政府楼顶	115.77335	38.70029	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米居民区, 南侧150米道路, 西侧80米道路, 北侧12米居民区	共址新建
448	LTE二期	高阳	高阳小王果庄	高阳小王果庄村西	115.86278	38.68694	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧紧邻平房, 南侧3米道路, 西侧1米道路, 北侧1米	共址新建
449	LTE二期	高阳	高阳辛桥	辛桥村北	115.82806	38.63028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧10米道路, 南:住宅, 西:住宅, 北:住宅	共址新建
450	LTE二期	高阳	高阳邢家南	高阳邢南村毛巾被工厂内	115.70688	38.62296	TD-LTE	楼顶抱杆	22	14.5	6	0/120/240	1	S111	东侧10米平房, 南侧50米平房, 西侧30米平房, 北侧20米平房	共址新建
451	LTE二期	高阳	高阳邢家南二站	高阳邢南村手机专营店院内	115.71898	38.68224	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧20米平房	共址新建
452	LTE二期	高阳	高阳徐果庄	高阳雷家庄村北	115.68917	38.71361	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧3米平房, 西侧2米平房, 北侧3米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
453	LTE二期	高阳	高阳延福	高阳延福村	115.77722	38.64194	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧6米平房, 南侧2米平房, 西侧2米平房, 北侧3米	共址新建
454	LTE二期	高阳	高阳野王	野王村内	115.72944	38.70944	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧3米平房, 南侧5米平房, 西侧5米平房, 北侧2米	共址新建
455	LTE二期	高阳	高阳一站	高阳中国移动通信楼顶	115.77528	38.68861	TD-LTE	楼顶自平衡	40	14.5	8	70/180/300	0.5	S111	东侧4米住宅, 南侧4米住宅, 西侧6米住宅, 北侧6米	共址新建
456	LTE二期	高阳	高阳于八	高阳于八村内	115.68000	38.66444	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	30/180/270	1	S111	东侧5米平房, 南侧50米平房, 西侧20米平房, 北侧40	共址新建
457	LTE二期	高阳	高阳于堤	于堤村南	115.84278	38.66250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧9米空地, 南侧5米空地, 西:住宅, 北侧5米空地	共址新建
458	LTE二期	高阳	高阳岳家佐	高阳岳家佐村内	115.80028	38.68667	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧20米平房	共址新建
459	LTE二期	高阳	高阳赵堡	高阳赵村委会院内	115.82194	38.64944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧3米平房, 南侧5米平房, 西侧5米平房, 北侧2米	共址新建
460	LTE二期	涑水	涑水西苑华庭	西苑华庭西	115.68317	39.39362	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于西苑华庭西, 东南侧8米为简易房、南侧30米为府前街, 西侧20米为联通塔、25米为简易房, 北侧空地	共址新建
461	LTE二期	涑水	涑水第一小学	路边	115.69085	39.39486	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于路边, 东侧12米为3层学生公寓, 南侧55米为18层居民楼, 西侧为树林, 北侧20米为涑水小学操场, 50米为涑水小学5层教学楼。	新址新建
462	LTE二期	涑水	涑水北郭下	北郭下村	115.69083	39.37778	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	10/180/270	0.5	S111	基站位于北郭下村, 东、南两个方向均为农田, 东南20米为平房, 西侧为农田, 北侧紧邻一平房。	共址新建
463	LTE二期	涑水	涑水十站	涑水北郭下村东北	115.69861	39.37639	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/170/300	0.5	S111	基站位于涑水北郭下村东北, 东侧20米为联通塔、树林、农田, 南侧西侧均为农田, 北侧为农田, 西北35米	共址新建
464	LTE二期	涑水	涑水十里铺	涑水十里铺村西	115.65261	39.38381	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/240	1	S111	基站位于涑水十里铺村西, 东侧为树林, 南侧为空地, 西南20米为平房, 西、北两侧侧为空地。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
465	LTE二期	涑水	涑水邮政局	邮政局	115.69630	39.38921	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	19	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于邮政局楼顶, 邮政楼西侧紧邻一其他基站, 东侧30米为2、3层商铺, 南侧紧邻3层商铺, 西侧35米为5层居民楼, 北侧紧邻3层办公	共址新建
466	LTE二期	涑水	涑水迎宾公园	迎宾广场	115.69707	39.38353	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于迎宾广场, 东、北两侧均为公园广场, 南侧40米为6层贵和宾馆大酒店、一层楼、三层商务楼, 西侧40米为4层商务楼与厂房。	共址新建
467	LTE二期	涑水	涑水五站	涑水南关村阳光帝景小区	115.70722	39.38472	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑水南关村阳光帝景小区, 东侧为绿化带, 南侧10米为6层居民楼, 西侧12米为平房、50米为6层居民楼居民楼, 西北20米为平房。	共址新建
468	LTE二期	涑水	涑水南官砖厂	涑水南官砖厂内	115.71278	39.38194	TD-LTE	锥管塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑水南官砖厂内, 东侧2米为平房, 南侧为砖厂, 西侧紧邻院落, 北侧30米为3层商铺。	新址新建
469	LTE二期	涑水	涑水建设局	涑水建设局	115.72092	39.38252	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑水建设局, 东侧紧邻简易房, 南侧20米为6层教学楼, 西侧紧邻3层办公楼, 北侧为22米为2层办公楼、30米为冲支大街。	共址新建
470	LTE二期	涑水	涑水三站	东关村涑水党校校内	115.72778	39.38722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	11	60/180/300	0.5	S111	基站位于东关村涑水党校校内, 东侧为练车场、东南30米为为2层办公楼, 西南20米为1~2层民房, 西侧为工地, 北侧15米为平房、35米为2层办公楼。	共址新建
471	LTE二期	涑水	涑水滨河公园	涑水向阳路与府前街交口树林	115.72092	39.39305	TD-LTE	一体化铁塔	25.3	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑水向阳路与府前街交口树林, 东侧公园绿地, 南侧工地, 东南12米为平房, 西侧紧邻平房, 西北30米为3层商铺、50米为2层商铺, 北侧为滨河公园广场	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
472	LTE二期	涑水	涑水九站(共享联通)	涑水联通	115.70833	39.39250	TD-LTE	四角钢塔	44	14.5	10	60/150/250	0.5	S111	基站位于涑水联通公司院内, 东侧10米3层办公楼, 35米为3~4层沿街商铺, 南侧15米2层办公楼, 20米为2层商铺, 西侧10米3层办公楼, 北侧10米3层办公楼。	共址新建
473	LTE二期	涑水	涑水北关	北关农家院	115.70927	39.39679	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于北关农家院3层楼顶, 东侧紧邻平房, 南侧紧邻平房, 15米为3层平房, 西侧25米为北关平房区, 北侧紧邻平房, 15米为3层民房。	共址新建
474	LTE二期	涑水	涑水四站	涑水西租村	115.69306	39.40444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑水西租村, 50米范围内除南侧12米为2层厂房, 其他方向均为平房。	共址新建
475	LTE二期	涑水	涑水十二站(联通北关)	联通北关	115.69891	39.40416	TD-LTE	锥管塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于联通北关一16层居民楼楼顶, 东侧为工地, 南侧20米6层居民楼, 西侧为工地, 北侧30米麻核桃市场	共址新建
476	LTE二期	涑水	涑水工商局	涑水工商局	115.71776	39.39082	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	19	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	基站位于涑水工商局4层办公楼楼顶, 东侧紧邻3层饭店, 20米为6层居民楼, 南侧40米为5层居民楼, 西侧紧邻6层居民楼, 北侧为工地。	共址新建
477	LTE二期	涑水	保定涑水百里峡(GLH)停车场	保定涑水百里峡停车场内	115.39384	39.66650	TD-LTE	地面H杆	25	14.5	6	60/180/300	1	S111	东临山, 西临山, 南临山, 北临山	共址新建
478	LTE二期	涑水	涑水安家洼	安家洼村	115.68389	39.41278	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东空地, 西空地, 南空地, 北空地	共址新建
479	LTE二期	涑水	涑水百里峡	百里峡苟各庄	115.38861	39.68222	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东20米平房, 西临山, 南空地, 北空地	共址新建
480	LTE二期	涑水	涑水百里峡(GLH)卖场	涑水百里峡卖场	115.38441	39.66867	TD-LTE	桅杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东临山, 西临山, 南临山, 北临山	共址新建
481	LTE二期	涑水	涑水板城	板城村南	115.25222	39.62083	TD-LTE	三角管塔	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地, 西空地, 南空地, 北空地	共址新建
482	LTE二期	涑水	涑水北辛庄	涑水北辛庄村内	115.72861	39.45194	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东5米平房, 西15米平房, 南5米平房, 北15米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
483	LTE二期	涑水	涑水大泽	大泽村	115.45306	39.82611	TD-LTE	三角管塔	18	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东5米平房,西15米平房,南侧5米平房,北侧15米平房	共址新建
484	LTE二期	涑水	涑水电信东关	鸣珠宾馆北	115.72498	39.38944	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东空地,西空地,南空地,北10米平房	共址新建
485	LTE二期	涑水	涑水东文山	涑水东文山市政府院内	115.66611	39.40750	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/120/270	1	S111	东20米平房,南30米平房,西10米平房,北10米二层楼	共址新建
486	LTE二期	涑水	涑水二站	涑水窑上村内	115.68945	39.38694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东空地,西空地,南空地,北空地	共址新建
487	LTE二期	涑水	涑水黑水寺	黑水寺	115.38556	39.79528	TD-LTE	三角管塔	18	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房,西5米平房,南5米平房,北20米平房	共址新建
488	LTE二期	涑水	涑水胡家庄	胡家庄村内	115.69944	39.33000	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/240	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
489	LTE二期	涑水	涑水慧时新园	慧时欣园小区	115.69480	39.39864	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	21.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米楼房,西15米楼房,南5米楼房,北10米楼房	共址新建
490	LTE二期	涑水	涑水渐村	涑水渐村村南	115.71139	39.48944	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米保野公路,西15米平房,南15米平房,北15米平房	共址新建
491	LTE二期	涑水	涑水交界口	交界口	115.40139	39.75444	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房,西侧5米平房,南侧5米平房,北侧20米	共址新建
492	LTE二期	涑水	涑水九龙镇	九龙镇	115.40944	39.80056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房,西侧5米平房,南侧5米平房,北侧20米	共址新建
493	LTE二期	涑水	涑水联通外环	涑水联通外环厂区内	115.71778	39.40028	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东临山,西临山,南临山,北临山	共址新建
494	LTE二期	涑水	涑水刘家河	涑水刘家河村内	115.40778	39.67667	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东临山,西临山,南临山,北临山	共址新建
495	LTE二期	涑水	涑水刘家河二站	刘家河村	115.39833	39.67083	TD-LTE	四角钢塔	11	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,西侧5米平房,南侧5米平房,北侧20米	共址新建
496	LTE二期	涑水	涑水六站	涑水六站村内	115.69667	39.39333	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	50	14.5	9	0/60/180	0.5	S111	东侧10米平房,西侧5米平房,南侧5米平房,北侧20米	共址新建
497	LTE二期	涑水	涑水南禅房	南禅房村北山上	115.38611	39.78361	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东临山,西临山,南临山,北临山	共址新建
498	LTE二期	涑水	涑水南关	涑水南关村东	115.70750	39.37750	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	11	55/180/300	0.5	S111	东20米树林,南20米树林,西20米树林,北20米树林	共址新建
499	LTE二期	涑水	涑水南王庄	涑水南王庄村内	115.70389	39.37000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,西侧5米平房,南侧5米平房,北侧20米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
500	LTE二期	涑水	涑水蓬头	蓬头村	115.35139	39.72333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，西侧50米空地，南侧50米空地，北侧50米空地	共址新建
501	LTE二期	涑水	涑水七站	涑水恒程汽修院内	115.74028	39.38500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房，西侧5米平房，南侧5米平房，北侧20米	共址新建
502	LTE二期	涑水	涑水其中口	涑水炮尔上村北侧山上	115.13221	39.66531	TD-LTE	地面H杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东村庄，南村庄，西村庄，北空地	共址新建
503	LTE二期	涑水	涑水三坡二站	三坡镇上庄村	115.43194	39.70389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，西侧5米平房，南侧5米平房，北侧20米	共址新建
504	LTE二期	涑水	涑水宋各庄	宋各庄村南	115.68945	39.57751	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	0/180/270	1	S111	东空地，西空地，南空地，北空地	共址新建
505	LTE二期	涑水	涑水小峰口	小丰口村	115.34139	39.69778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东20米平房，南20米平房，西10米平房，北15米平房	共址新建
506	LTE二期	涑水	涑水邢各庄(GLH)景区入口	涑水邢各庄景区入口	115.37628	39.66733	TD-LTE	桅杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东临山，西临山，南临山，北临山	共址新建
507	LTE二期	涑水	涑水野三坡	野三坡景区	115.44000	39.67111	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	0/120/270	1	S111	东临山，西临山，南临山，北临山	共址新建
508	LTE二期	涑水	涑水野三坡超级基站	野三坡景区	115.40194	39.67306	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东临山，西临山，南临山，北临山	共址新建
509	LTE二期	涑水	涑水义安镇	义安镇工商局对面	115.76611	39.38472	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	西空地，南20米平房，西10米平房，北15米平房	共址新建
510	LTE二期	涑源	涑源三站	涑源县城南	114.68222	39.34306	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑源县城南，东侧为草地，南侧为山坡，西侧为山地，北侧为树林。	共址新建
511	LTE二期	涑源	涑源百泉路种子分公司	涑源百泉路种子分公司	114.67306	39.35000	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑源百泉路种子分公司，东侧为围墙，南侧为仓库，西侧45米为1层厂房，北侧为废弃厂房。	新址新建
512	LTE二期	涑源	涑源七站	涑源西外环西侧	114.66972	39.35500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑源西外环西侧，东侧为空地，其他方向均为果树，南侧55米为1层民房。	共址新建
513	LTE二期	涑源	涑源监狱	涑源监狱	114.67056	39.36417	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	200/310/110	0.5	S111	基站位于涑源监狱，四周均为农田。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
514	LTE二期	涑源	涑源一站	涑源职教中心学校院内	114.68056	39.36333	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑源职教中心学校院内，东侧为学校操场，南侧20米为锅炉，西侧5米为4层主教学楼，西北20米为1层民房，北侧30米为居民区。	共址新建
515	LTE二期	涑源	涑源传输局站	涑源传输局内	114.68722	39.36500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涑源传输局内，东侧40米为1层民房区，南侧为锅炉房，西南45米为1层民房，西侧为1层车库、10米为2层办公楼，北侧28米为2层	共址新建
516	LTE二期	涑源	涑源十三站	北大关村内	114.69028	39.37028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于北大关村内，东侧紧邻民房，南侧紧邻民房，西侧2米为民房，西南20米为民房，北侧4米为民房。	共址新建
517	LTE二期	涑源	涑源实验小学	涑源实验小学楼顶	114.69833	39.37083	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于水到涑源实验小学4层教学楼楼顶，东侧为4层教学楼，东北50米为高层居民楼，南侧15米为平房区、空地，西侧紧邻1层库房、广平大街，北侧80米为3层教学楼	新址新建
518	LTE二期	涑源	涑源东关	涑源澳门豆捞楼顶	114.69861	39.36444	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	19	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于4层商铺楼顶，东侧紧邻4层商铺和6层居民楼，南侧为富强路、51米为高层居民楼和4层商铺，西侧为空地，北侧35米为3层居民楼。	共址新建
519	LTE二期	涑源	涑源新汽车站	涑源汽车站楼顶	114.70583	39.36444	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	22	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	基站位于涑源汽车站6层楼顶，东侧为汽车站6层楼，南侧为富强路，西侧为迎宾大街、47米5层办公楼，北侧为3层沿街商铺。	共址新建
520	LTE二期	涑源	涑源大北关	涑源第四幼儿园内	114.70139	39.36250	TD-LTE	楼顶自平衡	19	14.5	10	160/290/60	0.5	S111	基站位于涑源第四幼儿园3层楼顶，东侧为2层商铺，东南10米为平房区，南侧38米为1层幼儿园，西侧紧邻3层商铺、30米为7层居民，北侧为迎宾路、50米为1层为幼儿园、51米为7层居民楼。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
521	LTE二期	涇源	涇源金桥宾馆	涇源金桥宾馆楼顶	114.68500	39.35833	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涇源金桥宾馆4层楼顶, 东侧为金桥街、12米为3层办公楼, 南侧为开源路、45米为4层商场, 西侧为2层商铺, 北侧为工地、20米为金桥汽车装饰, 东北侧65米为7层居民楼。	新址新建
522	LTE二期	涇源	涇源十六站	涇源灯火辉煌娱乐广场南	114.68343	39.34955	TD-LTE	楼顶自平衡	15	14.5	9	180/330/60	0.5	S111	基站位于3层商铺楼顶, 东侧为广昌大街、50米为3层商铺, 南侧为平房区、40米为3层商铺, 西侧为平房区, 北侧紧邻3层商铺。	共址新建
523	LTE二期	涇源	涇源十一站	涇源中心路与沙河大街交口	114.68556	39.35528	TD-LTE	楼顶抱杆	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涇源中心路与沙河大街交口5层沿街商铺楼顶, 东侧为街道、51米为3层商铺, 南侧为2层饭店, 西侧为2层商铺, 北侧为街道、48米	共址新建
524	LTE二期	涇源	涇源十七站	涇源桑普太阳能总代理楼顶	114.69083	39.35528	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于3层商铺楼顶, 东侧为兴文街、25.5米为平房区, 南侧为平房区, 西侧为6层居民楼, 北侧为中心路、45米为3层商铺, 东北60.1米	共址新建
525	LTE二期	涇源	涇源东银购物	涇源东银购物楼顶	114.70000	39.35750	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	32	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涇源5层东银购物楼顶, 东侧为5层东银购物楼、120米为2层商铺, 南侧100米为3层沿街商铺和5层居民楼, 西侧为广平大街、80.5米为2层商铺和6层居民楼, 北侧45米为2层商铺和6层居	共址新建
526	LTE二期	涇源	涇源五站	涇源东关大道	114.69806	39.35944	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于居民小区内, 东侧为1层车库, 南侧21.5米为5层办公楼、40米为6层居民楼, 西侧43.5米、西南侧52.8米、西北侧52米均为5层居民楼, 北侧45米为7层居民楼、51米为4层办公楼。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
527	LTE二期	涇源	涇源十五站	涇源粮食购销公司院内	114.71111	39.36222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	0/60/180	0.5	S111	基站位于涇源粮食购销公司院内，东侧为围墙、空地，西侧为空地，西南侧15米为仓库，北侧为围墙、空地。	共址新建
528	LTE二期	涇源	涇源消防大队	涇源消防大队楼顶	114.71556	39.34528	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	26	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涇源消防大队5层办公楼顶，东侧为院内空地，南侧为35米为锅炉房和1层库房，西侧40米围墙外为7层居民楼，北侧为院内空地，东北侧20米为1层厂房。	新址新建
529	LTE二期	涇源	涇源后泉坊	涇源后泉坊村	114.70910	39.34528	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于3层商铺楼顶，东侧和西侧为3层沿街商铺，南侧为街道、62.5米为3层商铺，北侧15米、东北侧55.8米均为平房区。	共址新建
530	LTE二期	涇源	涇源十九站	涇源豪都大酒店旁边	114.70194	39.34639	TD-LTE	楼顶抱杆	29	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于5层商铺楼顶，东侧15米为5层商铺，南侧为街道、60米为7层酒店和5层商铺，西侧为5层商铺，北侧30米为平房区，西北侧35米为7	共址新建
531	LTE二期	涇源	涇源东内环营业厅	白石山大酒店对过	114.69958	39.35451	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于白石山大酒店对过3层沿街商铺楼顶，东侧为广平街、55米为4层商铺，南侧为3层沿街商铺，西侧为20米为多层居民楼，北侧为1层沿街商铺，西北侧25米为高层	新址新建
532	LTE二期	涇源	涇源十八站	涇源百泉路雷支宾馆楼顶	114.69518	39.34721	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于涇源百泉路5层雷支宾馆楼顶，东侧为4层沿街商铺，南侧15米为平房，西侧为3层沿街商铺，北侧为街道、52米为3层商铺。	共址新建
533	LTE二期	涇源	涇源六站	涇源麻园交警队南	114.69139	39.34444	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于涇源麻园交警队南，东侧5米为围墙、树林，南侧为围墙，西侧5米为7层办公楼、65米为1层门卫，北	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
534	LTE二期	涑源	涑源下北头	下北头村内	114.68000	39.30889	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涑源下北头村内(白石山镇政府院内),东侧5米为2层办公楼,南侧为小路,西侧3米为1层办公室,西北侧10米、东北侧10米、北侧60米均为1层办公室	共址新建
535	LTE二期	涑源	涑源奥宇钢铁	石门村村北	114.74417	39.34722	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧50米厂房,南侧50米厂房,西侧50米厂房,北侧50米空地	共址新建
536	LTE二期	涑源	涑源八站	涑源自来水厂西南	114.69444	39.35111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧50米空地,南侧50米平房,西侧50米平房,北侧50米平房	共址新建
537	LTE二期	涑源	涑源白石山新站	来源白石山广播塔旁	114.71944	39.21278	TD-LTE	地面拉线塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米景区,西侧50米山坡,北侧50米山坡	共址新建
538	LTE二期	涑源	涑源东团堡	涑源东团堡村	114.88389	39.55250	TD-LTE	地面H杆	13	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南侧50米平房,西侧50米平房,北侧50米平房	共址新建
539	LTE二期	涑源	涑源二十站	村内	114.67794	39.34790	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米平房,南侧50米平房,西侧50米平房,北侧50米平房	共址新建
540	LTE二期	涑源	涑源法院	涑源法院楼上	114.69056	39.35972	TD-LTE	楼顶抱杆	20	14.5	9	200/260/20	0.5	S111	东侧50米平房,南侧50米平房,西侧50米平房,北侧50米平房	共址新建
541	LTE二期	涑源	涑源丰粮沟	涑源白石山景区	114.71444	39.23639	TD-LTE	四角钢塔	28	14.5	6	90/270/300	1	S111	东侧50米景区,南侧50米景区,西侧50米山坡,北侧50米景区	共址新建
542	LTE二期	涑源	涑源金家井北	金家井村北	114.67308	39.41395	TD-LTE	三管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米空地,西侧50米平房,北侧50米平房	共址新建
543	LTE二期	涑源	涑源井子会	涑源井子会南侧山上	114.51797	39.31556	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米空地,南侧50米空地,西侧50米村庄,北侧50米空地	共址新建
544	LTE二期	涑源	涑源空中草原	涑源空中草原山上	114.55444	39.50750	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米景区,西侧50米山坡,北侧50米山坡	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
545	LTE二期	涑源	涑源凉城美景西	涑源凉城美景西	114.67945	39.35946	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	19	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
546	LTE二期	涑源	涑源南马庄	涑源南马庄	114.46467	39.10243	TD-LTE	地面H杆	3	14.5	6	120/210/270	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
547	LTE二期	涑源	涑源三甲村	涑源三甲村	114.78083	39.33917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
548	LTE二期	涑源	涑源森林公园	涑源森林公园	114.67000	39.23333	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
549	LTE二期	涑源	涑源上庄	涑源上庄村	114.77333	39.52194	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
550	LTE二期	涑源	涑源十二站	涑源东环路	114.70306	39.35167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米空地, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
551	LTE二期	涑源	涑源十站	西关村南	114.67528	39.35167	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	14	20/170/40	0.5	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
552	LTE二期	涑源	涑源四站	村内	114.68472	39.35222	TD-LTE	楼顶抱杆	26	14.5	10	0/180/300	0.5	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
553	LTE二期	涑源	涑源塔崖驿	涑源塔崖驿	114.99715	39.42668	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米马路, 南侧50米马路, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
554	LTE二期	涑源	涑源太平关	中心路三层门脸鑫盛批发部	114.68083	39.35528	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米居民小区, 南侧50米居民小区, 西侧50米居民小区, 北侧50米马路	共址新建
555	LTE二期	涑源	涑源西神南	西神山村南	114.69767	39.33206	TD-LTE	三管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米马路, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
556	LTE二期	涑源	涑源卸甲沟	涑源卸甲沟村东山坡	114.92611	39.59911	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	150/170/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米空地, 西侧50米村庄, 北侧50米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
557	LTE二期	涑源	涑源沿村	涑源沿村东侧	114.65821	39.36721	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米高速, 南侧50米空地, 西侧50米村庄, 北侧50米空地	共址新建
558	LTE二期	涑源	涑源杨家庄	涑源杨家庄	114.85278	39.34000	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
559	LTE二期	涑源	涑源一中	涑源县一中	114.68972	39.35167	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	22	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米操场, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
560	LTE二期	涑源	涑源银坊镇	涑源银坊	114.77778	39.13944	TD-LTE	四角钢塔	23	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
561	LTE二期	涑源	涑源走马驿二站	涑源走马驿	114.58556	39.13722	TD-LTE	三角管塔	13	14.5	6	180/270/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
562	LTE二期	蠡县	蠡县种子分公司	蠡县农业局楼上	115.58194	38.49139	TD-LTE	楼顶抱杆	19	14.5	9	60/180/350	0.5	S111	基站位于蠡县农业局楼上, 东侧紧邻1层商铺和3层商铺, 南侧紧邻3层办公楼和在建高层小区, 西侧紧邻3层商铺, 北侧35米为厂房、西北25米为3层商铺, 东北45米为4层商铺与居民楼。	共址新建
563	LTE二期	蠡县	蠡县八站	蠡县电力局楼顶	115.58917	38.48111	TD-LTE	楼顶自平衡	36	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县电力局楼顶, 东侧紧邻4层办公楼、15米为蠡县供电公司1~2层办公楼、40米为6层居民楼, 南侧25米为2层商铺和平房门市, 西侧55米为5层门市+宿舍楼, 北侧25米为6层居民楼。	共址新建
564	LTE二期	蠡县	蠡县十站	蠡县政府院内	115.57667	38.48806	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县政府院内, 东侧为绿化带, 东北30米为3层/6层办公楼, 南北两侧30米范围内为一层办公楼, 西侧紧邻菜市场。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
565	LTE二期	蠡县	蠡县医院	蠡县县医院住院楼楼顶	115.59222	38.49528	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县县医院住院楼楼顶, 东侧30米为2层办公楼, 南侧20米为职工食堂、50米为6层居民楼, 北侧8米为1层办公楼、40米为5层办	共址新建
566	LTE二期	蠡县	蠡县南白楼新民居小区	蠡县南白楼新居楼顶	115.73211	38.54681	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县南白楼新居楼顶, 东侧35米为瑞目北大街, 南侧20米为一层民房、2层民房、简易房, 西侧10米为6+1居民楼, 北侧30米为	共址新建
567	LTE二期	蠡县	蠡县留史五站	蠡县留史小学西北	115.74333	38.53861	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县留史小学西北, 东侧紧邻民房院落, 西南25米为院落, 西侧15米为两层民房, 北侧45米为1、2	共址新建
568	LTE二期	蠡县	蠡县缪家营中学西	蠡县缪家营村东	115.78069	38.55833	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县缪家营村东, 东侧20米为2层楼院落, 东南32米为平房, 西侧为便道, 北侧为院落。	共址新建
569	LTE二期	蠡县	蠡县百尺中学	蠡县百尺中学北侧	115.73751	38.56498	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	基站位于蠡县百尺中学北侧, 东侧为饲养棚, 西南45米为废旧厂房, 西侧为空地, 北侧12米为厂房。	共址新建
570	LTE二期	蠡县	蠡县金地花园小区	楼顶	115.59045	38.49182	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于三层商铺楼顶, 商铺东侧紧邻6+1居民楼, 东北50米为6+1居民楼, 西侧55米为3层商铺。	新址新建
571	LTE二期	蠡县	蠡县广场花园小区	院内	115.57370	38.48926	TD-LTE	灯杆塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于小区院内, 东侧为停车场, 南侧为天河物业公司1层办公楼, 西侧紧邻1层民房, 北侧紧邻2层办公楼。	新址新建
572	LTE二期	蠡县	蠡县老电力局(共享联通)	蠡县老电力局院内	115.57500	38.49194	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	9	60/240/300	0.5	S111	基站位于蠡县老电力局院内, 东侧25米为蠡吾南大街、40米为3层商铺和4层商铺, 东南15米为3层办公楼、西南30米为1+5层居民楼, 西侧25米为2层办公楼, 北侧35米为3层办公楼、东北10米为	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
573	LTE二期	蠡县	蠡县城建宾馆	商铺楼顶	115.57619	38.49742	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	23	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县城3层商铺楼顶, 东侧35米为5层商务楼, 南侧紧邻3层商铺, 西侧紧邻平房, 北侧紧邻3层商铺, 55米为3层商铺。	共址新建
574	LTE二期	蠡县	蠡县老交通局	蠡县老交通局内	115.57671	38.50052	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于蠡县老交通局内楼顶, 东侧25米为中石化加油站, 南侧为空地、50米为平房, 西侧紧邻三层楼, 北侧5米为平房。	共址新建
575	LTE二期	蠡县	蠡县交警队	交警队西	115.56254	38.50792	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于交警队西, 东侧紧邻变电站, 其他方向均为农田	共址新建
576	LTE二期	蠡县	蠡县百尺	百尺村村北	115.69218	38.57745	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	180/300/60	1	S111	东侧100米楼房, 南: 50米平房, 西: 30米大坑, 北: 10米大坑	共址新建
577	LTE二期	蠡县	蠡县鲍墟二站	南五夫村东	115.71715	38.48553	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧100米大门, 南: 100米田地, 西: 100米田地, 北: 100米田地	共址新建
578	LTE二期	蠡县	蠡县北大留	蠡县北大留村东	115.55778	38.52889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/150/270	1	S111	东侧500米厂房, 南: 400米厂房, 西: 农田, 北: 农田	共址新建
579	LTE二期	蠡县	蠡县北埝头	北埝头村内	115.68639	38.36583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
580	LTE二期	蠡县	蠡县北齐	蠡县北齐村	115.77278	38.61472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/200/340	1	S111	东侧100米空地, 南: 100米厂区, 西: 100米空地, 北: 30米工厂	共址新建
581	LTE二期	蠡县	蠡县北齐二站	蠡县北齐村	115.79278	38.62222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧50米村庄, 南: 50米街道, 西: 30米平房, 北: 50	共址新建
582	LTE二期	蠡县	蠡县北绪口	北绪口村内	115.82000	38.58444	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南: 50米街道, 西: 20米平房, 北: 20米平房	共址新建
583	LTE二期	蠡县	蠡县北漳	蠡县北漳村村内	115.61556	38.51583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/150/270	1	S111	东侧10米处平房, 南: 5米处平房, 西: 5米处平房, 北: 15米处平房	共址新建
584	LTE二期	蠡县	蠡县大观	院内	115.58133	38.48770	TD-LTE	灯杆塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧200米楼房, 南: 50米楼房, 西: 10米平房, 北: 15米楼房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
585	LTE二期	蠡县	蠡县大曲堤	蠡县大曲堤村西	115.81111	38.59917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	90/180/300	1	S111	东侧5米二层,南:5米楼房,西:20米平房,北:5米	共址新建
586	LTE二期	蠡县	蠡县大王村	蠡县大王村	115.74944	38.54222	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	11	80/180/300	0.5	S111	东侧5米平房,南:10米平房,西:10米三层,北:10	共址新建
587	LTE二期	蠡县	蠡县代庄	蠡县代庄村南	115.72778	38.53667	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房,南:200米平房,西:5米平房,北:20米平房	共址新建
588	LTE二期	蠡县	蠡县道西	道西村内	115.62194	38.41667	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:5米平房,西:5米平房,北:5米	共址新建
589	LTE二期	蠡县	蠡县兑坎庄	蠡县兑坎庄村内	115.52444	38.46444	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米平房,南50米平房,西50米平房,北20米平房	共址新建
590	LTE二期	蠡县	蠡县二站	蠡县广播局内	115.58694	38.49000	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	7	50/250/350	0.5	S111	东侧5米平房,南:10米平房,西:20米二层,北:10	共址新建
591	LTE二期	蠡县	蠡县范蠡站	蠡县劳动局对过	115.58432	38.46450	TD-LTE	楼顶抱杆	23	14.5	10	180/295/295	0.5	S111	东侧10米三层,南:10米平房,西:10米三层,北:30米三层	共址新建
592	LTE二期	蠡县	蠡县耿家庄	耿家庄村西	115.79034	38.57120	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	80/120/270	1	S111	东侧50米空地,南:50米工厂,西:50米工厂,北:100米空地	共址新建
593	LTE二期	蠡县	蠡县湖村	蠡县湖村村内	115.60167	38.53389	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧道路,南:10米平房,西:15米平房,北:5米平房	共址新建
594	LTE二期	蠡县	蠡县慧园酒店	蠡县慧园酒店楼顶	115.57056	38.48833	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	22	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧40米四层,南:40米七层,西:40米四层,北:20米平房	共址新建
595	LTE二期	蠡县	蠡县京广汽修	蠡县京广汽修厂内	115.59056	38.50167	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米五层,南:10米三层,西:40米二层,北:5米三层	共址新建
596	LTE二期	蠡县	蠡县九站	蠡县转盘西	115.58944	38.51000	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:200米楼房,西:300米电影院,北:空地	共址新建
597	LTE二期	蠡县	蠡县李家佐	蠡县李家佐村西	115.72278	38.54861	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房,南:30米平房,西:30米平房,北:10米大坑	共址新建
598	LTE二期	蠡县	蠡县联通分公司	蠡县联通分公司院内	115.57778	38.48278	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧30米平房,南:10米三层,西:5米二层,北:5米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
599	LTE二期	蠡县	蠡县刘铭庄	刘铭庄小区南侧	115.65250	38.61694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/120/300	1	S111	东侧50米学校, 南: 10米平房, 西: 10米平房, 北: 20米楼房	共址新建
600	LTE二期	蠡县	蠡县留史八站	留史北环与东环交口	115.74281	38.54936	TD-LTE	楼顶抱杆	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧30米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 40米平房	共址新建
601	LTE二期	蠡县	蠡县留史二站	蠡县荆邱村内	115.74472	38.57722	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	10	60/190/295	0.5	S111	东侧40米平房, 南: 20米平房, 西: 5米平房, 北: 10米平房	共址新建
602	LTE二期	蠡县	蠡县留史九站	蠡县留史亨利货栈内	115.74289	38.54946	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米三层, 南: 20米三层, 西: 5米三层, 北: 5米平房	共址新建
603	LTE二期	蠡县	蠡县留史六站	蠡县南白楼村内	115.72778	38.55083	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房, 南: 10米平房, 西: 10米平房, 北: 10米平房	共址新建
604	LTE二期	蠡县	蠡县留史七站	蠡县留史公安分局对过	115.73333	38.54056	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	11	60/180/315	0.5	S111	东侧10米平房, 南: 5米平房, 西: 5米平房, 北: 20米	共址新建
605	LTE二期	蠡县	蠡县留史三站	蠡县刘家营村南	115.77806	38.54444	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米平房, 南: 50米道路, 西: 20米二层, 北: 50米平房	共址新建
606	LTE二期	蠡县	蠡县留史四站	杜庄村内	115.74694	38.55222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	70/160/320	0.5	S111	东侧10米厂房, 南: 10米厂房, 西: 50米厂房, 北: 10米厂房	共址新建
607	LTE二期	蠡县	蠡县留史一站	蠡县留史镇	115.73833	38.54417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧150米居民楼, 南: 10米楼房, 西: 20米楼房, 北: 15米厂房	共址新建
608	LTE二期	蠡县	蠡县留史镇污水处理厂	蠡县留史污水处理厂东	115.74750	38.53333	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米平房, 南: 道路、河堤, 西: 80米二层楼, 北: 200米平房	共址新建
609	LTE二期	蠡县	蠡县六站	蠡县北关桥头南	115.57167	38.49722	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧5米平房, 南: 5米平房, 西: 20米小河, 北: 30	共址新建
610	LTE二期	蠡县	蠡县缪家营	蠡县缪家营村西	115.76194	38.55472	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧5米二层, 南: 5米平房, 西: 10米平房, 北: 20	共址新建
611	LTE二期	蠡县	蠡县南关站	蠡县南关村	115.57250	38.48222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	50/50/180	0.5	S111	东侧5米平房, 南: 5米平房, 西: 10米平房, 北: 5米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
612	LTE二期	蠡县	蠡县南沙口	蠡县南沙口村内	115.67389	38.53778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:50米平房,西:20米平房,北:5米楼房	共址新建
613	LTE二期	蠡县	蠡县南许	蠡县南许村村内	115.68528	38.60056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:20米平房,西:50米平房,北:50	共址新建
614	LTE二期	蠡县	蠡县南忠卫	蠡县南忠卫村西南	115.55222	38.47927	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:20米平房,西:10米厂房,北:20米厂	共址新建
615	LTE二期	蠡县	蠡县南忠卫(联通共享)	蠡县南忠卫村内	115.55101	38.48925	TD-LTE	锥管塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧5米平房,南:50米平房,西:25米平房,北:20	共址新建
616	LTE二期	蠡县	蠡县三站	蠡县贺家营村南	115.57528	38.51722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	共址新建
617	LTE二期	蠡县	蠡县桑园	蠡县桑园村	115.59806	38.62083	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/60/180	1	S111	东侧50米平房,南:10楼房,西:10米平房,北:5米	共址新建
618	LTE二期	蠡县	蠡县商城	蠡县宗申摩托店上	115.57750	38.50528	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	9	90/240/300	0.5	S111	东侧20米三层,南:5米三层,西:20米三层,北:50	共址新建
619	LTE二期	蠡县	蠡县商城三站	蠡县信誉楼商场北侧移动营业厅楼	115.57846	38.51059	TD-LTE	楼顶自平衡	16	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	四周商业区	新址新建
620	LTE二期	蠡县	蠡县十二站	蠡县西南工行西南	115.57028	38.49194	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	10	60/250/310	0.5	S111	东侧10米平房,南:10米平房,西:10米平房,北:10米平房	共址新建
621	LTE二期	蠡县	蠡县十四站	蠡县东北寺村东南	115.58833	38.51361	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:50米道路,西:50米平房,北:空地	共址新建
622	LTE二期	蠡县	蠡县十一站	路边	115.59028	38.48611	TD-LTE	楼顶抱杆	50	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米住宅楼,南:公路,西:公路,北:100米居	共址新建
623	LTE二期	蠡县	蠡县随东	蠡县刘村村南	115.65056	38.50056	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:20米平房,西:15米平房,北:农	共址新建
624	LTE二期	蠡县	蠡县万安	蠡县万安村西北	115.66000	38.64778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧10米平房,南:5米平房,西:10米平房,北:10	共址新建
625	LTE二期	蠡县	蠡县王家营	蠡县王家营村内	115.77583	38.56667	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧5米平房,南:5米平房,西:5米平房,北:5米	共址新建
626	LTE二期	蠡县	蠡县西白尺	蠡县白西村内	115.65769	38.57897	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:20米平房,西:20米平房,北:15	共址新建
627	LTE二期	蠡县	蠡县小汪	蠡县小汪村西南	115.81197	38.62309	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧15米平房,南:5米空地,西:平房,北:平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
628	LTE二期	蠡县	蠡县辛兴	辛兴村南	115.63306	38.54639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南: 30米田地, 西: 50米田地, 北: 50米平房	共址新建
629	LTE二期	蠡县	蠡县辛兴二站	辛兴村内	115.64681	38.55891	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南: 50米工厂, 西: 50米工厂, 北: 50米工厂	共址新建
630	LTE二期	蠡县	蠡县徐家庄	蠡县徐家庄村内	115.80987	38.55944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米平房, 南50米平房, 西30米平房, 北30米平房	共址新建
631	LTE二期	蠡县	蠡县盐业公司	盐业公司西	115.56472	38.48500	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧30米平房, 南: 30米平房, 西: 30米平房, 北: 30米平房	共址新建
632	LTE二期	蠡县	蠡县一站	蠡县代庄村内	115.57694	38.47806	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/320	0.5	S111	东侧5米平房, 南: 20米平房, 西: 10米平房, 北: 5米	共址新建
633	LTE二期	蠡县	蠡县枣林	枣林村北	115.67944	38.63556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 100米空地, 西: 100米空地, 北: 10米大坑	共址新建
634	LTE二期	蠡县	蠡县赵河庄	赵河庄村内	115.68917	38.50861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅, 南: 50米平房, 西: 30米道路, 北: 30米住宅	共址新建
635	LTE二期	蠡县	留史南白楼村委会	院内	115.73434	38.54649	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	新址新建
636	LTE二期	蠡县	留史十二站	蠡县留史村内	115.74392	38.55347	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米村庄, 南: 30米厂区, 西: 50米村庄, 北: 50米道路	新址新建
637	LTE二期	蠡县	留史十一站	留史村内	115.75093	38.54674	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 15米平房, 北: 20米平房	新址新建
638	LTE二期	蠡县	留史十站	留史村北	115.75616	38.54995	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米果园, 南: 50米果园, 西: 15米平房, 北: 50米平房	新址新建
639	LTE二期	竞秀区	高屯	高屯养羊场内	115.39999	38.94281	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于高屯养羊场内, 东侧空地, 南侧为树林, 西侧羊圈, 北45m为厂房。	共址新建
640	LTE二期	竞秀区	孙家塘	孙家塘村口	115.37069	38.91645	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于孙家塘村口, 东侧10米商店, 南侧紧邻商店, 西侧紧邻平房, 北侧空地。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
641	LTE二期	竞秀区	北唐(尹庄)	尹庄村内	115.37482	38.90055	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于尹庄村内, 东侧空地, 南侧10米为平房, 西侧15米为1层商铺, 北13m为平房, 东北32m为2层商店。	共址新建
642	LTE二期	竞秀区	郟庄村(西区)	西三环郟庄新村口	115.36699	38.89561	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于西三环郟庄新村口, 东侧西三环, 南20m为2层商铺, 西侧空地, 北侧空地。	共址新建
643	LTE二期	竞秀区	吴庄	吴庄村	115.36464	38.84329	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于吴庄村, 东侧空地, 南侧空地, 西侧农田, 北侧1层办公楼。	共址新建
644	LTE二期	竞秀区	后高庄村西	后高庄村西	115.37378	38.83418	TD-LTE	东方30米绿化带灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于后高庄村西, 东侧80米平房, 南侧空地, 西侧西三环, 北侧36米平房, 东南35m为1层饭店。	共址新建
645	LTE二期	竞秀区	后高庄村北	后高庄村北	115.38028	38.84124	TD-LTE	一体化铁塔	25	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于后高庄村北, 东侧21米平房, 南侧17米平房, 西侧树林, 北侧乡村路。	共址新建
646	LTE二期	竞秀区	富昌村工业区	富昌村东方冠龙铸业厂院内	115.40799	38.84721	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于富昌村东方冠龙铸业厂院内, 东侧围墙, 南侧60米厂房, 西侧废弃厂房, 北侧厂区空地。	共址新建
647	LTE二期	竞秀区	富昌村	富昌村村委会	115.41599	38.84912	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于富昌村村委会, 东侧34米车库, 南侧17米2层办公楼, 西侧小路, 北侧21m、东北45m、西北45m为7层居民楼, 西侧22m为平房区。	共址新建
648	LTE二期	竞秀区	107保阜收费站	107保阜收费站东侧田地	115.32904	38.79391	TD-LTE	灯杆塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧高速, 南: 高速, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
649	LTE二期	竞秀区	保满路龙飞集团门口	保满路冰花食品院内	115.41028	38.92452	TD-LTE	灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米二层, 南: 空地, 西: 20米平房	新址新建
650	LTE二期	竞秀区	北章村	北章村村西	115.40116	38.90908	TD-LTE	中移35米双环美化塔	30	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄; 南侧5米为村庄; 西侧5米为村庄; 北侧5米为村庄	共址新建
651	LTE二期	竞秀区	北章前进泵厂	北章前进泵厂保满路边	115.40861	38.91011	TD-LTE	40米双环美化	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
652	LTE二期	竞秀区	大车辛西	创业路139号	115.39801	38.88562	TD-LTE	中移35米火炬灯杆塔	29	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米为空地；南侧100米为村庄；西侧50米为空地；北侧50米为七一路	共址新建
653	LTE二期	竞秀区	大汲店东南角	大汲店东南角	115.38899	38.83282	TD-LTE	电联35米路口灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米为生态园；南侧30米为生态园；西侧50米为村庄；北侧20米为主干道	共址新建
654	LTE二期	竞秀区	大马坊	大马坊村兴达塑钢对面	115.44320	38.95056	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
655	LTE二期	竞秀区	道口村	道口村	115.39197	38.94255	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
656	LTE二期	竞秀区	东尹庄村西	东尹庄村西	115.37283	38.92413	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
657	LTE二期	竞秀区	国秀化工北	国秀化工北院内	115.38900	38.93184	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧空地，南：院子，西：院子，北：院子	新址新建
658	LTE二期	竞秀区	河西营	河西营村内	115.52500	38.93048	TD-LTE	锥管塔	30	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
659	LTE二期	竞秀区	后大留南	高速引线中国海关大楼	115.43485	38.95957	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧路，南：路，西：空地，北：空地	新址新建
660	LTE二期	竞秀区	后高庄东	西二环旁，后高庄东村口	115.39821	38.84310	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
661	LTE二期	竞秀区	华帅	保定森达床具厂内	115.41575	38.92318	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧30米为主干道；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
662	LTE二期	竞秀区	华帅西	北二环旁富旺饲料厂内	115.40468	38.92767	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为厂区；南侧30米为主干道；西侧5米为厂区；北侧5米为厂区	共址新建
663	LTE二期	竞秀区	江城装订厂	天威路与西三环路口西江城装订厂	115.35999	38.86531	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为厂区；南侧5米为厂区；西侧5米为厂区；北侧5米为厂区	共址新建
664	LTE二期	竞秀区	康庄电厂南	康庄电厂南院内	115.40570	38.85671	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧30米平房，南：空地，西：20米平房，北：40米平	新址新建
665	LTE二期	竞秀区	郎庄	郎庄村东西二环厂房旁边	115.39839	38.87322	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为空地；南侧100米为村庄；西侧50米为空地；北侧50米为空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
666	LTE二期	竞秀区	李庄客运西站	李庄客运西站西南	115.38559	38.89687	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为农田；南侧5米为农田；西侧5米为农田；北侧20米为农田	共址新建
667	LTE二期	竞秀区	卢庄	卢庄村内	115.50399	38.91881	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧30米为主干道；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
668	LTE二期	竞秀区	马厂村	马厂村西南方向	115.41491	38.90853	TD-LTE	中移25米双环塔	23	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米为河道；西侧10米为村庄；北侧100米为空地；南侧为空地	共址新建
669	LTE二期	竞秀区	马厂村南	马厂村南	115.41071	38.90299	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧农田，南：农田，西：农田，北：农田	新址新建
670	LTE二期	竞秀区	马厂灌瓶厂东	马厂灌瓶厂东	115.42090	38.90583	TD-LTE	锥管塔	35	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧100米为厂区；南侧50米为空地；西侧50米为厂区；北侧50米为村庄	共址新建
671	LTE二期	竞秀区	南齐地段医院	南齐地段医院	115.39085	38.92159	TD-LTE	灯杆塔	27.6	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
672	LTE二期	竞秀区	南齐乡政府	南齐乡政府院内	115.40060	38.91469	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米为村庄；南侧30米为主干道；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
673	LTE二期	竞秀区	南闫瞳	南闫瞳村村南	115.37742	38.81821	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧200米为主干道；南侧10米为农田；西侧5米为农田；北侧50米为农田	共址新建
674	LTE二期	竞秀区	南章村村西	南章村村西	115.40346	38.90061	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
675	LTE二期	竞秀区	南章果园	南章村村西，西二环西侧	115.39701	38.90162	TD-LTE	东方30米绿化带灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米为西二环；南侧50米为空地；西侧50米为空地；北侧50米为空地	共址新建
676	LTE二期	竞秀区	热力公司东北	热力公司东北角	115.44988	38.89314	TD-LTE	灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为厂区；南侧50米为6层住宅楼；西侧2米为厂区；北侧2米为厂区	共址新建
677	LTE二期	竞秀区	三联纸业	西三环三联纸业厂区内	115.37999	38.82841	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米为空地；南侧5米为厂区；西侧5米为厂区；北侧5米为厂区	共址新建
678	LTE二期	竞秀区	生力八达	八达厂生力八达啤酒厂	115.39350	38.85058	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为厂区；南侧5米为厂区；西侧5米为厂区；北侧5米为厂区	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
679	LTE二期	竞秀区	生态园北	美林河畔南侧	115.39336	38.83279	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：空地	新址新建
680	LTE二期	竞秀区	石家庄	石家庄村委会院内	115.34382	38.87209	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
681	LTE二期	竞秀区	东鹿园村	东鹿园村西南	115.42099	38.83562	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧100米为村庄；南侧50米为空地；西侧50米为厂区；北侧50米为村庄	共址新建
682	LTE二期	竞秀区	四台	四台村委会院内	115.41299	38.84111	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
683	LTE二期	竞秀区	田西良	田西良村内	115.50699	38.92931	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为村庄1层住宅；南侧为村庄1层住宅；西侧为村庄1层住宅；北侧为村庄1层住宅	共址新建
684	LTE二期	竞秀区	西二环与七一路交口	西二环与七一路交口东南角	115.39899	38.88032	TD-LTE	电联24米路口灯杆(路口塔)	20	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米为西二环；南侧为七一路；西侧为空地；北侧为空地	共址新建
685	LTE二期	竞秀区	西三环南奇村口	西三环南奇村口	115.46519	38.93440	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
686	LTE二期	竞秀区	谢庄北方电子	谢庄北方电子设备厂	115.39410	38.91745	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：田地，西：田地，北：平房	新址新建
687	LTE二期	竞秀区	秀兰庄园	秀兰庄园北搅拌厂院内	115.39495	38.86708	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧为空地；南侧100米为居民区；西侧100米为厂区；北侧为空地	共址新建
688	LTE二期	竞秀区	徐河桥村委会	徐河桥村委会	115.52804	38.91109	TD-LTE	和勤30米绿化带灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
689	LTE二期	竞秀区	徐庄啤酒厂	西三环李庄村口内	115.37623	38.89451	TD-LTE	一体化铁塔	18	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为厂区；南侧10米为村庄；西侧20米为小学；北侧5米为厂区	共址新建
690	LTE二期	竞秀区	杨村	北三环杨村内	115.48324	38.94321	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄；南侧5米为村庄；西侧5米为村庄；北侧5米为村庄	共址新建
691	LTE二期	竞秀区	造价站西	造价站西	115.46371	38.88622	TD-LTE	楼顶抱杆	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层，南：多层，西：多层，北：多层	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
692	LTE二期	竞秀区	支队宿舍楼	北二环武警宿舍楼顶	115.44723	38.91468	TD-LTE	灯杆塔	29	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧高层,南:工厂,西:道路,北:空地	新址新建
693	LTE二期	竞秀区	中油沥青公司	保满路中油沥青公司东	115.39027	38.93152	TD-LTE	三管塔	33	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西:田地,北:田地	新址新建
694	LTE二期	竞秀区	周庄	周庄村南	115.41867	38.93650	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为村庄;南侧5米为村庄;西侧5米为村庄;北侧5米为村庄	共址新建
695	LTE二期	莲池区	青堡小学东	青堡小学北	115.54809	38.81849	TD-LTE	灯杆塔	25	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于青堡小学北,东侧为乡村小路、8米为1层民房,南侧79米为3层教学楼,西侧为在建工地,北侧7米、东北侧22米为1层民房。	新址新建
696	LTE二期	莲池区	康源大药房	康源大药房	115.51734	38.85518	TD-LTE	楼顶抱杆	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于康源大药房,东侧紧邻红阳大街、20米为1层商铺,南侧为康源医药院内、20米为1层商铺,西侧为3层办公楼,北侧35米为3层宾馆	新址新建
697	LTE二期	莲池区	西五尧	西五尧村内	115.41999	38.80781	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于西五尧村内,东侧44米为平房,南侧9米平房,西侧3米平房,北侧25米平房	共址新建
698	LTE二期	莲池区	四平庄	四平庄村委会	115.40672	38.82065	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	基站位于四平庄村委会,东侧乡村路,南侧5米设备房,西侧48米平房,北侧2米村委	共址新建
699	LTE二期	莲池区	北五尧西	北五尧西	115.42199	38.81531	TD-LTE	锥管塔	30	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于北五尧西,东侧空地,南侧55米为厂房,西侧15m、25米为平房,北侧4米为平房。	共址新建
700	LTE二期	莲池区	北五尧	南二环北五尧村内	115.42911	38.81872	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于南二环北五尧村内,东侧30米厂房空地,南侧为空地,西侧物流公司院内,北侧22米平房。	共址新建
701	LTE二期	莲池区	南二环宏远福顺货运	南二环宏远福顺货运大院南侧	115.44008	38.81852	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于南二环宏远福顺货运大院南侧,东南侧均为厂房,西侧8米为汽修厂,北侧为停车场、南二环街道、40米为2层门市。	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
702	LTE二期	莲池区	祥和园4号楼	祥和园4号楼	115.50077	38.83675	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	29	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于祥和园4号楼,南侧12米2层办公楼,西侧6米为平房、15米为3层办公楼,北侧10米为平房,15米为6层居民楼,50米为6层居民楼。	新址新建
703	LTE二期	莲池区	工行永华支行(双频网)	工行永华支行	115.48809	38.85334	TD-LTE	美化水桶	20	16.5	6	60/180/300	0.5	S111	基站位于工行永华支行楼顶,东侧30米为6层商务楼,南侧40米为4层派出所,西侧紧邻6层门市+居民楼,北侧紧邻6层商住楼。	共址新建
704	LTE二期	莲池区	107大车店	保定三环107国道旁	115.54807	38.91209	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为平房,南侧5米为平房,西侧5米为加油站,北侧5米为平房	共址新建
705	LTE二期	莲池区	北刘各庄(双频网)	朝阳大街水源路口	115.46098	38.84210	TD-LTE	锥管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为公路,南侧为房子,西侧为空地,北侧为房	共址新建
706	LTE二期	莲池区	东百楼村东	东百楼村东养猪厂	115.56540	38.89317	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房,南:空地,西:平房,北:平房	新址新建
707	LTE二期	莲池区	东大夫庄	东大夫庄村委会	115.57382	38.89783	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧5米为平房,南侧为5米平房,西侧为5米平房,北侧为5米平房	共址新建
708	LTE二期	莲池区	东风公园东北	东风路东风公园东北	115.50543	38.86409	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧公园,南:公园,西:道路,北:道路	新址新建
709	LTE二期	莲池区	东韩蒋	东韩蒋村南	115.51599	38.82122	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧2米为田地,南侧2米为田地,西侧2米为田地,北侧10米平房	共址新建
710	LTE二期	莲池区	东湖庄园	北三环与东三环交口	115.55699	38.91142	TD-LTE	电联30米绿化带灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为平房,南侧2米为公路,西侧5米为平房,北侧2米为公路	共址新建
711	LTE二期	莲池区	东三环停车场	东三环停车场	115.53499	38.80312	TD-LTE	中移35米双环美化塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧为10米停车场,南侧为空地,西侧为停车场,北侧为停车场	共址新建
712	LTE二期	莲池区	东三环大众车行停车场南(双频网)	东三环停车场	115.53499	38.80312	TD-LTE	中移35米双环美化塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧为10米停车场,南侧为空地,西侧为停车场,北侧为停车场	共址新建
713	LTE二期	莲池区	东三环与东风路	东三环与东风路交口西	115.55423	38.86473	TD-LTE	灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧东三环,南侧道路,西侧10米厂房,北侧东风路	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
714	LTE二期	莲池区	东三环与七一路	东三环与七一路	115.55466	38.87575	TD-LTE	灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为公路, 南侧3米为厂房, 西侧为公路, 北侧为公路	共址新建
715	LTE二期	莲池区	东五里铺	东五里铺村内	115.51038	38.83963	TD-LTE	三管塔	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
716	LTE二期	莲池区	樊庄	樊庄村河堤旁	115.53669	38.82144	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为平房, 南侧5米为平房, 西侧5米为平房, 北侧5米为平房	共址新建
717	LTE二期	莲池区	樊庄东	樊庄村东	115.54439	38.82160	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为田地, 南侧2米为田地, 西侧5米为平房, 北侧2米为空地	共址新建
718	LTE二期	莲池区	樊庄新站	东三环外水泥搅拌站院内	115.54331	38.81471	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧5米为平房, 南侧5米为平房, 西侧10米为公路, 北侧10米为平房	共址新建
719	LTE二期	莲池区	丰台车库	丰台长城汽车停车厂	115.39779	38.81762	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 厂房: 西: 空地, 北: 空地	新址新建
720	LTE二期	莲池区	付村	付村东南	115.56390	38.85516	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 西侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 北侧20米二层住宅	共址新建
721	LTE二期	莲池区	富庭酒店	七一路富庭酒店	115.51605	38.87619	TD-LTE	美化方柱	21	16.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为空地, 南侧10米为公路, 西侧10米为高层, 北侧10米为高层	共址新建
722	LTE二期	莲池区	郭村二站	郭村二站	115.34383	38.80248	TD-LTE	灯杆塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
723	LTE二期	莲池区	环北建材城	环北建材城	115.48167	38.92961	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
724	LTE二期	莲池区	机械技工学校	七一路电大东侧	115.54168	38.87566	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为道路, 南侧5米为居民区, 西侧5米为路, 北侧10米为居民区	共址新建
725	LTE二期	莲池区	京石北口(联通共享)	京石北口	115.57243	38.87396	TD-LTE	锥管塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧院子, 南: 院子, 西: 院子, 北: 公路	新址新建
726	LTE二期	莲池区	六医院	六医院	115.52004	38.86247	TD-LTE	灯杆塔	25	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	新址新建
727	LTE二期	莲池区	龙工机械	樊庄村西东二环西龙工机械院内	115.52921	38.82754	TD-LTE	电联30米绿化带灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧3米为厂房, 南侧10米为道路, 西侧3米为厂房, 北侧3米为厂房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
728	LTE二期	莲池区	南货场	南货场	115.46695	38.84637	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
729	LTE二期	莲池区	荣校	莲池大街荣军医院西南角	115.47470	38.79546	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建
730	LTE二期	莲池区	阮庄村北	阮庄村北一个空旷大院内	115.49999	38.80611	TD-LTE	中移35米火炬灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为平房，南侧5米为平房，西侧5米为平房，北侧5米为平房	共址新建
731	LTE二期	莲池区	阮庄西	阮庄村西路边厂内	115.49537	38.79694	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧为院子，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧为办公楼	共址新建
732	LTE二期	莲池区	巨力大桥东	东风路巨力大桥东	115.58174	38.86380	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧绿化带，南侧空地，西侧绿化带，北侧东风路。	新址新建
733	LTE二期	莲池区	尚达绿都东南	田西良村东南角	115.51397	38.92349	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：空地	新址新建
734	LTE二期	莲池区	太堡营村东	太堡营村东	115.55944	38.93000	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
735	LTE二期	莲池区	唐庄西南角	唐庄村西南角	115.38169	38.79990	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧1米为田地，南侧1米为田地，西侧1米为田地，北侧10米为平房	共址新建
736	LTE二期	莲池区	藤庄	藤庄村东北	115.41741	38.78775	TD-LTE	灯杆塔	33	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
737	LTE二期	莲池区	王庄村村南	东二环王庄西侧	115.52199	38.81542	TD-LTE	中移30米桁架塔	24	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米为平房，南侧5米为平房，西侧5米为平房，北侧5米为平房	共址新建
738	LTE二期	莲池区	西韩蒋	西韩蒋村委会院内	115.50775	38.82217	TD-LTE	锥管塔	16	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建
739	LTE二期	莲池区	西三环吴庄村南路口	西三环吴庄村南路口西三环东侧	115.37129	38.84389	TD-LTE	灯杆塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：路，北：空地	新址新建
740	LTE二期	莲池区	下闸	下闸村南彩砖厂院内	115.56093	38.83655	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为田地，南侧2米为田地，西侧2米为田地，北侧2米为空地	共址新建
741	LTE二期	莲池区	小祝泽	小祝泽村内	115.42104	38.82969	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
742	LTE二期	莲池区	新安铺	新安铺村西南	115.52732	38.80797	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为田地，南侧2米为田地，西侧2米为田地，北侧10米2米为厂区	共址新建
743	LTE二期	莲池区	新建华小区(双频网)	建华小区马三宿舍北铁	115.46547	38.85241	TD-LTE	锥管塔	22	16.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧为空地，南侧为空地，西侧5米为房子，北侧50米为	共址新建
744	LTE二期	莲池区	鑫龙湾	鑫龙湾D座楼顶	115.47728	38.86468	TD-LTE	抱杆	36	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为4层楼房，南侧为4层楼房，西侧为4层楼房，北侧为4层楼房	共址新建
745	LTE二期	莲池区	长城部件园	长城部件园门口	115.53920	38.83483	TD-LTE	一体化	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米为厂房，南侧3米为厂房，西侧3米为厂房，北侧3米为厂房	共址新建
746	LTE二期	莲池区	赵庄	保定南高速收费站西侧	115.54399	38.80021	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧1米为空地，南侧1米为空地，西侧1米为空地，北侧1米为空地	共址新建
747	LTE二期	莲池区	中旺苗圃北	中旺苗圃北	115.55587	38.83856	TD-LTE	一体化铁塔	28	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧2米为田地，南侧2米为田地，西侧2米为田地，北侧2米为田地	共址新建
748	LTE二期	莲池区	中兴通利	建国路华润公司东南方	115.41090	38.82622	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧3米为厂房，南侧3米为厂房，西侧3米为厂房，北侧3米为厂房	共址新建
749	LTE二期	莲池区	中兴通利(双频网)	建国路中兴通利院内	115.41090	38.82622	TD-LTE	锥管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为2米平房，南侧2米为平房，西侧2米为平房，北侧2米为平房	共址新建
750	LTE二期	满城区	满城汉墓路口	中山西路与西华路东南角路边	115.29933	38.95244	TD-LTE	中移25米火炬灯杆塔	20	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于中山西路与西华路东南角路边，东侧、南侧为绿地，西侧为西环路，北侧为中山西路、58.5米为2层沿街商铺，西北侧60米为1层商铺、62米为3层商铺。	共址新建
751	LTE二期	满城区	满城人民广场	满城人民广场	115.31408	38.94676	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城人民广场，东侧为南北街、40米为3层沿街商铺，南侧为中山西路、45.9米为4层/5层沿街商铺，西侧为3层/4层沿街商铺，北侧10米为5层/4层商铺。	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
752	LTE二期	满城区	满城七医院	满城七医院西侧修理厂院内	115.34083	38.93944	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城七医院西侧修理厂院内，东侧为围墙、20米为保定第七医院，南侧为工厂，西侧为废品回收站，北侧30米为1层商铺，西北侧20米为3层商铺。	共址新建
753	LTE二期	满城区	满城满于东线路口	满城满于东线路口路边	115.34473	38.93774	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城满于中山西路路北侧，东侧为街道，东南侧68米为1层汽修厂和2层商铺，南侧为中山西路、52米为2层商铺，西南侧45.1米为3层商铺，西侧为街道，北侧22米为2层/4层商铺。	新址新建
754	LTE二期	满城区	满城育才南街路口	满城育才南街路口	115.32550	38.93410	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城育才南街路口，东侧为绿化带，南侧为南环、70.5米3层商铺，西侧为育才南街，西南侧78米为1层商铺，北侧55米为1层厂房	共址新建
755	LTE二期	满城区	满城党校路口	满城党校路口	115.31119	38.93426	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城党校路口，东侧为党校围墙，东北侧48米为3层党校教学楼，南侧为南环地下桥，西侧为通济街、35米为2层商铺，西南侧43.5米和西北侧45米为5层居民楼，北侧为通济街，西北侧55米为7层职教中心教学楼。	共址新建
756	LTE二期	满城区	满城四站	满城南外环路南陵山村南	115.30732	38.93647	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于满城南外环路南陵山村南，东侧为小路，南侧为农田，西侧为大坑农田，北侧为南环。	共址新建
757	LTE二期	满城区	满城十一站	满城人民广场南	115.31389	38.94500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	300/190/50	0.5	S111	基站位于满城人民广场南，东侧为围墙、45米为3层民房，南侧为铁路、公路、工地，西侧紧邻2层民房、40米为2层民房，北侧30米为5层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
758	LTE二期	满城区	满城十五站	青山庄园院内	115.32556	38.94417	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	50/190/300	0.5	S111	基站位于青山庄园院内，东侧为空地、育才街，东南侧30米为5层商务楼，南侧15米为5层办公楼，西侧20米为2层锅炉房、40米为5层居民楼，北侧为1层锅炉房、45米为3层办公楼，东北侧35米为	共址新建
759	LTE二期	满城区	满城七站	满城先地方海事处	115.33481	38.94349	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城先地方海事处，东侧为院子，南侧3米为3层商铺，西侧3米为平房，西北10米为平房，东北15米和60米为高层居民楼。	共址新建
760	LTE二期	满城区	满城铁东街北头路口	满城铁东街北头路口路边	115.33599	38.94730	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城铁东街北头路口路边，东侧为围墙，东南侧30米为在建高层，西侧为铁东街、25米为1层/2层沿街商铺，西南侧70米为5层居民楼，北侧为玉川路、52.5米为1层/2层商铺。	共址新建
761	LTE二期	满城区	满城十六站	实验中学院内	115.32917	38.94889	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于实验中学院内，东侧为围墙、2米为5层银行办公楼，南侧为围墙、50米为3层沿街商铺和6层办公楼，西侧为学校院子，西北40米、北侧51.5米为3层教学楼，东北侧40米为5层办公楼。	共址新建
762	LTE二期	满城区	满城长城购物中心	满城玉川东路与永乐南街交口	115.32352	38.94905	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城玉川东路与永乐南街交口东南角，东侧为4层办公楼和1层商铺，南侧为4层办公楼和2层商铺，西侧为永乐街、30米为3层商铺，西北侧53米为2层商铺，北侧为玉川东路、51米为1层/2层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
763	LTE二期	满城区	满城十三站	满城城内村村北	115.32241	38.95225	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城城内村村北，东侧2米为1层库房、2层商城，南侧45米为1层商铺，西南侧52.5米为5层居民楼，西侧30米为2层商铺，北侧11米为2层商铺、51.6米为6层居民楼。	共址新建
764	LTE二期	满城区	满城中学	满城中学办公楼顶	115.33000	38.95278	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	28	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城中学6层办公楼顶，东侧26米为2层服务楼，南侧20米为6层居民楼、15米为3层教学楼，西侧20米为4层教学楼，西北侧35米为5层科技楼，北侧22米为5层宿舍楼，东北侧25米为4层居民楼。	共址新建
765	LTE二期	满城区	满城北平东路东	满城北平东路东	115.33197	38.95062	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城红昌大街路东，东侧10米为2层商铺，南侧和北侧为红昌大街，西侧为红昌大街与北平东路交口，西北50.8米为3层商铺、55米为5层居民楼，西南侧	新址新建
766	LTE二期	满城区	满城马季饭店路口	满城马季饭店路口	115.33571	38.95953	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城马季饭店路口，东侧5米为1层/2层商铺，南侧为红昌大街，西侧为红昌大街、51米为1层/2层沿街商铺，北侧为北环路、62米为3层饭店，西北侧61米	共址新建
767	LTE二期	满城区	满城二小路口	北平路与西苑街交口西南角	115.30605	38.95489	TD-LTE	中移25米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于北平路与西苑街交口西南角，东侧为西苑街，南侧30米为2层法院办公楼，西侧25米为5层检察院办公楼，北侧为北平西路。	共址新建
768	LTE二期	满城区	满城在水一方西北角	在水一方西北角	115.30884	38.96179	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于北环路与西苑街东南角，东侧20米为2层商铺，南侧和西侧为西苑街，西南侧65米为2层/3层办公楼，北侧为北环、53米为医院1层门岗、75米为3层医院。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
769	LTE二期	满城区	满城北辛路口	满城北辛路口路边	115.32011	38.96281	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于满城北环路与燕赵街西南角，东侧30米为2层商铺，南侧为燕赵北街，西侧15米为1层商铺，西南侧50米为民房，北侧为北环、50.5米为加油站，东北侧52米为1层/2层商铺。	共址新建
770	LTE二期	满城区	城东村工业区	满城永盛板纸厂	115.33861	38.96139	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东10米厂房，西10米空地，南10米厂房，北20米空地	共址新建
771	LTE二期	满城区	大次韩南	大次韩村南	115.46196	38.95632	TD-LTE	30米一体化	25	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	新址新建
772	LTE二期	满城区	电信满城西贤台	满城西贤台西南	115.43813	38.95927	TD-LTE	锥管塔	35	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：平房	新址新建
773	LTE二期	满城区	韩村东	韩村村东，韩东百货对过垃圾坑	115.46661	38.94365	TD-LTE	灯杆塔	25	16.5	6	60/180/300	1	S111	周围为二、三层民房	新址新建
774	LTE二期	满城区	京石二站	京石高速引线南侧	115.49707	38.85575	TD-LTE	30米灯杆	29	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧公路，南：高速，西：空地，北：空地	新址新建
775	LTE二期	满城区	京石三站	京石高速引线南侧	115.58524	38.90471	TD-LTE	35米灯杆	29	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧道路，南：道路，西：空地，北：空地	新址新建
776	LTE二期	满城区	满城八站	满城宏源生态园院内	115.32000	38.95889	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧房子，南：房子，西：房子，北：房子	共址新建
777	LTE二期	满城区	满城白龙	满城白龙村南	115.30000	39.07528	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/270	1	S111	东侧空地，南：平房，西：平房，北：空地	共址新建
778	LTE二期	满城区	满城宝山集团(联通)	满城宝山集团院南	115.32120	38.94338	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房，西10米厂房，南10米厂房，北10米厂房	共址新建
779	LTE二期	满城区	满城北关路口	路边	115.31758	38.95341	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧公路，南：公路，西：房子，北：房子	共址新建
780	LTE二期	满城区	满城北水峪	满城北水峪村内	115.28333	39.08778	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	320/60/330	1	S111	东20米平房，南20米平房，西20米平房，北20米平房	共址新建
781	LTE二期	满城区	满城城东TD二站	满城城东村内	115.33222	38.95806	TD-LTE	楼顶抱杆	23	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧房子，南：房子，西：房子，北：房子	共址新建
782	LTE二期	满城区	满城大册营	满城大册营村中	115.35694	39.01056	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	180/190/300	1	S111	东侧10米平房，南，10米平房，西：10米平房，北：10米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
783	LTE二期	满城区	满城大册营北	满城大册营村中	115.34028	39.01333	TD-LTE	锥管塔	50	14.5	9	180/300/300	1	S111	东侧10米平房, 南, 10米平房, 西: 10米平房, 北: 10米平房	共址新建
784	LTE二期	满城区	满城大册营二站	满城大册营村中	115.34389	38.99306	TD-LTE	锥管塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南, 10米平房, 西: 10米平房, 北: 10米平房	共址新建
785	LTE二期	满城区	满城大赛	满城大赛村委会	115.29632	38.78307	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南30米平房, 西空地, 北40米平房	共址新建
786	LTE二期	满城区	满城东马村东路口	路边	115.35178	38.93751	TD-LTE	中移25米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧公路, 南: 公路, 西: 广场, 北: 广场	共址新建
787	LTE二期	满城区	满城东于村	满城东于村村南	115.24333	38.95417	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	90/180/270	1	S111	东侧村庄, 南: 公路, 西: 村庄, 北: 村庄	共址新建
788	LTE二期	满城区	满城方顺桥	方顺桥村村南	115.25083	38.77694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
789	LTE二期	满城区	满城郭村南	满城郭村南	115.33487	38.78963	TD-LTE	四角钢塔	29	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
790	LTE二期	满城区	满城灵山汉墓二站	满城灵山汉墓景区南侧	115.34003	38.94464	TD-LTE	落地抱杆	2	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东: 道路, 南: 房子, 西: 房子, 北: 道路	新址新建
791	LTE二期	满城区	满城宏昌大街营业厅	满城宏昌大街营业厅二楼	115.33096	38.94648	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	11	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米住宅, 西10米街道、商铺, 南10米商铺, 北10米商铺	共址新建
792	LTE二期	满城区	满城后大留	满城后大留村中	115.42881	38.96764	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南, 10米平房, 西: 10米平房, 北: 10米平房	新址新建
793	LTE二期	满城区	满城荆庄	荆山村西南	115.28111	39.01639	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	6	40/100/280	1	S111	东侧树木, 南: 树木, 西: 田地, 北: 树木	共址新建
794	LTE二期	满城区	满城阱阳驿	满城阱阳驿	115.29361	38.80528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南: 空地, 西: 50米村庄, 北: 村庄	共址新建
795	LTE二期	满城区	满城兰汀风景	路边	115.32609	38.94106	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 道路, 西: 道路, 北: 道路	新址新建
796	LTE二期	满城区	满城郎村	满城郎村村北	115.34977	38.79392	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 树木, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
797	LTE二期	满城区	满城李家庄(GLH)龙门湖	满城李家庄龙门湖	115.28420	39.10765	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	43	14.5	8	20/110/300	1	S111	东侧山, 南: 山, 西: 山, 北: 山	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
798	LTE二期	满城区	满城联通城东站	满城城东村北	115.33045	38.96373	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米田地,西10米田地,南30米平房,北10米田地	共址新建
799	LTE二期	满城区	满城联通西马基站	满城西马村南	115.33498	38.93873	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房、田地,西10米平房,南10米田地,北10米	共址新建
800	LTE二期	满城区	满城两渔	满城两渔村南	115.37000	38.97361	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:50米村庄,北:50米村庄	共址新建
801	LTE二期	满城区	满城陵山汉墓	满城陵山汉墓南侧	115.28806	38.94472	TD-LTE	楼顶抱杆	8	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧山,南:山,西:山,北:山	共址新建
802	LTE二期	满城区	满城南固店	满城南固店内	115.24806	38.80139	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
803	LTE二期	满城区	满城南韩村	满城南韩村路口爱马电动车院内	115.29559	38.86958	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
804	LTE二期	满城区	满城南屿	满城南屿村外山上	115.23361	39.03389	TD-LTE	三角角钢塔	15	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄,南,100米村庄,西:200米山,北,100米村庄	共址新建
805	LTE二期	满城区	满城三站	村内	115.31028	38.95667	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧房子,南:空地,西:空地,北:房子	共址新建
806	LTE二期	满城区	满城十二站	满城杨家佐村北	115.30111	38.96472	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:房子,西:空地,北:空地	共址新建
807	LTE二期	满城区	满城十二站南	楼顶	115.30107	38.95909	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	24	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧房子,南:房子,西:空地,北:房子	共址新建
808	LTE二期	满城区	满城十四站	五川东路北	115.34194	38.94861	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧商铺,南:商铺,西:商铺,北:商铺	共址新建
809	LTE二期	满城区	满城十站	满城北庄村西南	115.33583	38.95528	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧房子,南:房子,西:空地,北:空地	共址新建
810	LTE二期	满城区	满城市头村	满城市头村村外	115.32083	38.99139	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	180/300/60	1	S111	东侧空地,南:100米村庄,西:100米公路,北:空地	共址新建
811	LTE二期	满城区	满城收费站	满城收费站旁	115.36056	38.93389	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东10米空地,西10米空地,南10米空地,北10米平房	共址新建
812	LTE二期	满城区	满城水北庄村	满城水北庄村东南	115.46827	38.95059	TD-LTE	锥管塔	25	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房;南:平房;西:平房;北:平房	新址新建
813	LTE二期	满城区	满城谭头	满城谭庄村南	115.26508	38.79067	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:200米村庄	共址新建
814	LTE二期	满城区	满城陀南	陀南村东	115.15757	39.01642	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
815	LTE二期	满城区	满城五里铺联通	满城五里铺村南	115.31896	38.79872	TD-LTE	四角钢塔	29	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：空地	新址新建
816	LTE二期	满城区	满城五里铺东北	满城五里铺东北107国道南侧煤厂	115.33419	38.79795	TD-LTE	30米灯杆	29	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地，南：空地，西：彩钢房，北：空地	新址新建
817	LTE二期	满城区	满城西佃庄	满城西佃庄村南	115.33861	38.92028	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧村庄，南：空地，西：空地，北：村庄	共址新建
818	LTE二期	满城区	满城西家庄	满城西庄	115.43088	38.99202	TD-LTE	四角钢塔	29	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，南：10米平房，西：10米平房，北：10米平房	新址新建
819	LTE二期	满城区	满城西龙门二站	满城西龙门村西	115.26527	39.11102	TD-LTE	三角角钢塔	43	14.5	8	60/180/260	1	S111	东侧山，南：山，西：山，北：山	共址新建
820	LTE二期	满城区	满城县直幼儿园门口	西环路与北平西路东南角	115.31042	38.95051	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧道路，南：空地，西：空地，北：道路	共址新建
821	LTE二期	满城区	满城要庄工业区	满城要庄工业区东	115.41389	38.95194	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	8	60/180/270	1	S111	东侧10米厂房，南：20米公路，西：10米厂房，北：50米空地	共址新建
822	LTE二期	满城区	满城于家庄	满城于家庄村北	115.35578	38.80796	TD-LTE	四角钢塔	35	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
823	LTE二期	满城区	满城玉川路东口	路边	115.35289	38.94603	TD-LTE	中移30米火炬灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：公路，西：公路，北：公路	共址新建
824	LTE二期	满城区	满城镇中学	中学	115.31222	38.95444	TD-LTE	楼顶抱杆	29	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧房子，南：房子，西：房子，北：房子	共址新建
825	LTE二期	满城区	西南韩	西南韩村西	115.45840	38.94661	TD-LTE	35米灯杆	24	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房；南：楼房；西：楼房；北：平房	新址新建
826	LTE二期	清苑区	清苑七站南	清苑西古庄东北工厂院内	115.48583	38.74361	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于清苑西古庄东北工厂院内，东侧12米为厂房，东南25米为厂房，南侧为空地，西侧为围墙、厂区，北侧15米为平房。	共址新建
827	LTE二期	清苑区	清苑东顾庄	清苑东顾村村内	115.49772	38.74345	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	110/210/350	0.5	S111	基站东侧紧邻村户院落，南侧紧邻平房、东顾庄居民区，西侧10米为平房、22米为居民区，北侧10米为平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
828	LTE二期	清苑区	清苑西古庄二站	清苑调速口南保衡路西一个练车厂内	115.47834	38.74024	TD-LTE	锥管塔	48	16.5	8	60/120/240	0.5	S111	基站位于清苑调速口南保衡路西一个练车厂内，东侧25米为平房、二层门市，东北35米为平房，东南8米为平房区、一层门市，南侧为围墙、空地，西侧40米为平房，北侧为练车场、30米为驾校内二层办公楼、平房。	共址新建
829	LTE二期	清苑区	清苑七站	交通运输管理站北	115.48611	38.75444	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于交通运输管理站北，东侧、西侧5米均为村户院落，南侧紧邻村户院落，北侧12米为村户院落。	共址新建
830	LTE二期	清苑区	清苑南大冉	会强汽修旅馆楼顶	115.49152	38.76079	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于会强汽修旅馆楼顶，东侧为平房、40米为二层门市，南侧5米为平房，西侧为民房，北侧50米为三层	新址新建
831	LTE二期	清苑区	清苑迎宾街二站	清苑迎宾街	115.49306	38.76452	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	13	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于清苑迎宾街，东侧紧邻三层商铺，南侧35米为二层商铺，西侧10米为三层商铺，北侧紧邻二层商铺。	新址新建
832	LTE二期	清苑区	清苑十四站	西福村西高速旁	115.50278	38.76389	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	11	60/180/300	0.5	S111	基站位于西福村西高速旁，东侧、西侧5米均为村户院落，南侧紧邻村户院落，北侧12米为村户院落。	共址新建
833	LTE二期	清苑区	清苑海天	海天游泳馆楼顶	115.49838	38.76673	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于海天游泳馆楼顶，北侧为游泳池，东北30m为5层居民楼，东北12m为6层居民楼，东侧为厂区，南侧35m为厂房西侧为办公楼。	共址新建
834	LTE二期	清苑区	清苑镇中	清苑第三中学楼顶	115.50608	38.77343	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于清苑第三中学楼顶，东侧75米为三层教学楼，南侧15米为二层门市、六层居民楼，西侧25米、西北40米均为厂房，北侧40米为一层教学楼。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
835	LTE二期	清苑区	清苑工业园TD二站	协作路与新华路交叉口东南角高速旁	115.50694	38.77056	TD-LTE	一体化铁塔	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于协作路与新华路交叉口东南角高速旁，北35m为6层居民楼，东侧为绿地，南侧为机房，西侧为厂房。	共址新建
836	LTE二期	清苑区	清苑监测站	尾气检测站南楼顶	115.50451	38.77583	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于尾气检测站南楼顶，东侧、西侧紧邻四层办公楼，东侧15米为二层车间，南侧35米为厂房，西侧15米为厂房，西南50米为三层办公楼，北侧为尾气监测	新址新建
837	LTE二期	清苑区	清苑普雷尔	清苑普雷尔涂料公司	115.49361	38.77806	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于清苑普雷尔涂料公司，北10米为2层办公楼，东侧为空地，南侧10米为发展东街，西侧为训练场。	共址新建
838	LTE二期	清苑区	清苑四站	清苑县城南大冉居民家中	115.46556	38.77278	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	180/60/180	0.5	S111	基站位于清苑县城南大冉居民家中，东侧7米、南侧15米均为一层民房，西侧为农田，北侧7米为二层民房。	共址新建
839	LTE二期	清苑区	清苑金龙泉	清苑金龙泉楼顶	115.47806	38.77111	TD-LTE	楼顶抱杆	23	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于清苑金龙泉楼顶，东侧紧邻振兴路，南侧8米为四层办公楼，西侧10为一层平房，北侧10米为高层居民	共址新建
840	LTE二期	清苑区	中冉十三站	清苑中冉村委会	115.47971	38.77576	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	70/190/290	0.5	S111	基站位于清苑中冉村委会，东南、西南5m均为1层小房，东南20m、西南15m均为2层民房，西北2m为废弃1层小房，东北为厂区。	共址新建
841	LTE二期	清苑区	清苑五站	清苑县城日杂公司院内	115.48417	38.77139	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	11	0/180/60	0.5	S111	基站位于清苑县城日杂公司院内，东侧10米为二层门市，南侧3米、25米、西侧5米、北侧20米均为一层废弃厂房，南侧65米、西北45米均为五层居民楼。	共址新建
842	LTE二期	清苑区	清苑八站	清苑县城	115.49778	38.77111	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧30米小区，南：25米小区，西：40米小区，北：100米小区	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
843	LTE二期	清苑区	清苑白团	清苑白团农民家中	115.41139	38.74833	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20外平方, 南: 15米外平方, 西: 15米外平方, 北: 20米外平方	共址新建
844	LTE二期	清苑区	清苑白团二站	清苑白团村北	115.40956	38.76383	TD-LTE	一体化铁塔	25	14.5	6	60/180/210	1	S111	东200米内田地, 南500米内田地、, 西100空地, 北500米内空地	共址新建
845	LTE二期	清苑区	清苑百家	清苑百家村内	115.58250	38.76056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南: 5米平房, 西: 15米平房, 北: 10	共址新建
846	LTE二期	清苑区	清苑北大冉	清苑县城北大冉村委会	115.48694	38.78472	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	0/180/60	0.5	S111	东侧500米内平房, 南: 30米外楼房, 西: 公路, 北: 30米外楼房	共址新建
847	LTE二期	清苑区	清苑北店	清苑北店村西	115.47194	38.69917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧60米内空地马路, 南: 平房, 西: 300米空地, 北: 100米空地	共址新建
848	LTE二期	清苑区	清苑北合庄	清苑吕家屯村东农田里	115.51722	38.63111	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
849	LTE二期	清苑区	清苑北王力	北王力村西南	115.36861	38.59250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧1000米林地, 南: 30米外平房, 西: 15米外平房, 北: 40米内空地	共址新建
850	LTE二期	清苑区	清苑北营头	清苑北营头村内	115.56139	38.70667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/240	1	S111	东10米田地, 西10米田地, 南10米田地, 北10米田地	共址新建
851	LTE二期	清苑区	清苑蔡桥	清苑蔡桥村南	115.61167	38.72694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/210/330	1	S111	东侧30米平房, 南: 空地, 西: 20米平房, 北: 40米平	共址新建
852	LTE二期	清苑区	清苑大堤口	保定高铁站南	115.59821	38.85930	TD-LTE	锥管塔	28	16.5	3	0/150/300	1	S111	东10米田地, 西10米田地, 南10米田地, 北10米田地	共址新建
853	LTE二期	清苑区	清苑大李各庄	清苑大李各庄村东南路	115.34417	38.58861	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北50米外平房	共址新建
854	LTE二期	清苑区	清苑第三工业园	楼顶	115.50764	38.78187	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧5米房子, 南: 10米房子, 西: 5米空地, 北: 2米	共址新建
855	LTE二期	清苑区	清苑第四工业园	清苑泽龙集团	115.46129	38.78003	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	17	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧20米四层, 南: 10米空地, 西: 50米厂房, 北: 40米四层	共址新建
856	LTE二期	清苑区	清苑东阎	清苑东吕村内	115.55750	38.68472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北10米平房	共址新建
857	LTE二期	清苑区	清苑东阎(电信共享)	东阎乡村内	115.55848	38.67664	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米住宅, 南: 30米住宅, 西: 空地, 北: 2米住宅	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
858	LTE二期	清苑区	清苑东石桥	东石桥村东	115.57528	38.78611	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧15米平房,南:30米平房,西:30米平房,北:10米平房	共址新建
859	LTE二期	清苑区	清苑范国桥	清苑范郭桥农户家中	115.64694	38.78444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧30米农村,南:50米农村,西:10米农村,北:20米农村	共址新建
860	LTE二期	清苑区	清苑耿桥	耿桥村内	115.60678	38.75059	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	300/160/60	1	S111	东侧20米住宅,南:5米住宅,西:空地,北:空地	共址新建
861	LTE二期	清苑区	清苑固上	清苑固上村村南	115.65194	38.84556	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东30米农田,南15米农田,西40米农田,北10米平房	共址新建
862	LTE二期	清苑区	清苑广场	清苑广场	115.48380	38.76390	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米内四层,南:50米内二层,西:20米五层,北:100米内广场	共址新建
863	LTE二期	清苑区	清苑何桥	何桥村内	115.62167	38.76250	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	50/175/310	1	S111	东侧5米平房,南:空地,西:20米平房,北:115米平房	共址新建
864	LTE二期	清苑区	清苑河北交建	路边	115.48493	38.77869	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米楼房,南:5米房子,西:道路,北:20米房子	共址新建
865	LTE二期	清苑区	清苑胡指挥	清苑胡指挥村北	115.55458	38.74646	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米空地	共址新建
866	LTE二期	清苑区	清苑九站	楼顶	115.47528	38.76444	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/190/300	0.5	S111	东侧20住宅,南:5米住宅,西:15米楼房,北:15米楼	共址新建
867	LTE二期	清苑区	清苑刘口	刘口村内	115.71250	38.86722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米住宅,南:5米住宅,西:空地,北:空地	共址新建
868	LTE二期	清苑区	清苑罗家营	清苑罗家营村内	115.41367	38.59935	TD-LTE	四角钢塔	42	14.5	8	60/240/300	1	S111	东10米平房,南10米田地,西10米空地,北10米平房	共址新建
869	LTE二期	清苑区	清苑马庄	清苑马庄村中央	115.67028	38.89944	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	180/300/60	1	S111	东侧15米农村,南:空地,西:10米平房,北:15米平	共址新建
870	LTE二期	清苑区	清苑平陵	清苑平陵村内	115.57778	38.81972	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
871	LTE二期	清苑区	清苑浦洼	清苑浦洼村内	115.61917	38.67694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	90/200/300	1	S111	东侧15米平房,南:5米平房,西:5米平房,北:2米	共址新建
872	LTE二期	清苑区	清苑齐贤庄	清苑齐贤庄村内	115.29260	38.74589	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米二层,南10米平房,西10米二层,北10米二层	共址新建
873	LTE二期	清苑区	清苑汽车站(电信共享)	清苑汽车站南侧	115.47775	38.76135	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧居民区,南:居民区,西:居民区,北:居民区	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
874	LTE二期	清苑区	清苑清凉城	清苑清凉城村北	115.52528	38.69361	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米田地,南40米平房,西10米田地,北10米田地	共址新建
875	LTE二期	清苑区	清苑清中(联通共享)	院内	115.50824	38.76977	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:厂房,西:厂房,北:厂房	共址新建
876	LTE二期	清苑区	清苑全昆	清苑全昆村内	115.52000	38.66917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:2米平房,西:5米平房,北:30米	共址新建
877	LTE二期	清苑区	清苑冉庄	冉庄村中养鸡场地内	115.36878	38.66756	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:5米平房,西:4米平房,北:空地	共址新建
878	LTE二期	清苑区	清苑仁王力	清苑任王力村内	115.40076	38.62825	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
879	LTE二期	清苑区	清苑三站	清苑县城北面	115.48917	38.79417	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:田地	共址新建
880	LTE二期	清苑区	清苑十二站(共址)	路边	115.48889	38.76889	TD-LTE	楼顶抱杆	18	14.5	8	0/180/60	0.5	S111	东侧50米四层,南:50米五层,西:50米四层,北:50米五层	共址新建
881	LTE二期	清苑区	清苑十七站	清苑唐庄村内	115.32395	38.67395	TD-LTE	三角管塔	37	16.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
882	LTE二期	清苑区	清苑石桥	清苑北石桥村委会大院	115.57056	38.80000	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
883	LTE二期	清苑区	清苑史家桥	清苑史家桥村村南	115.62194	38.77111	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:3米平房,西:3米平房,北:30米平房	共址新建
884	LTE二期	清苑区	清苑田各庄	田各庄村东	115.48371	38.72442	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西厂房,北厂房	共址新建
885	LTE二期	清苑区	清苑望亭	大望亭村东南	115.66167	38.82806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:空地,西:5米平房,北:5米平房	共址新建
886	LTE二期	清苑区	清苑魏村二站	魏村村内	115.35511	38.75591	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:5米平房,西:2米平房,北:2米	共址新建
887	LTE二期	清苑区	清苑温仁	清苑温仁邮局院内	115.45361	38.61917	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/150/240	1	S111	东10米平房,南10米平房,西20米三层,北30米二层	共址新建
888	LTE二期	清苑区	清苑吴家辛	吴家辛村东	115.52444	38.74829	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	5	0/180/270	1	S111	东侧道路,南:田地,西:道路,北:田地	共址新建
889	LTE二期	清苑区	清苑西顾庄	院内	115.47445	38.74827	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧40米空地,南:10米平房,西:10米平房,北:100米平房	新址新建
890	LTE二期	清苑区	清苑阳城	清苑阳城村内	115.27500	38.69444	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	0/180/270	1	S111	东侧5米平房,南:15米平房,西:15米平房,北:10	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
891	LTE二期	清苑区	清苑一站	清苑中心街联通公司西	115.48833	38.76611	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	0/180/60	0.5	S111	东侧15米居民区,南:20米居民区,西:市场,北:居	共址新建
892	LTE二期	清苑区	清苑迎宾街	路边	115.48706	38.76417	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧500米内市场,南:30米内马路,西:楼房,北:50米房子	共址新建
893	LTE二期	清苑区	清苑玉皇庄	清苑玉皇庄村内	115.32758	38.76561	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米空地,南10米平房,西10米空地,北10米空地	共址新建
894	LTE二期	清苑区	清苑裕东医院	裕东医院门口	115.49138	38.78541	TD-LTE	中移35米梅花瓣灯杆塔	30	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧30外医院,南:500米外小区,西:道路,北:道路和平房	共址新建
895	LTE二期	清苑区	清苑张登	清苑张登村委会院内	115.46417	38.64778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/145/300	1	S111	东侧30米外农村平房,南:30米外农村平房,西:10米外农村平房,北:30米外农	共址新建
896	LTE二期	清苑区	清苑中冉屯	清苑中冉屯	115.47149	38.76096	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:房子	新址新建
897	LTE二期	清苑区	清苑中闫庄	清苑中闫庄村委会院内	115.60639	38.89500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20外米平方,南:30米外农村平方,西:30外农村平方,北:30居委会	共址新建
898	LTE二期	曲阳县	曲阳一站	曲阳邮政局	114.69806	38.62056	TD-LTE	四角钢塔	42	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳邮政局内,东侧紧临1层办公室、20米为3层居民楼,东南侧15米为2层民房,南侧10米为2层办公楼,西侧25米为2层办公楼,北侧紧临3层办公楼。	共址新建
899	LTE二期	曲阳县	曲阳十七站	正阳街正阳商厦楼顶	114.69753	38.61869	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	该基站位于正阳街正阳商厦楼顶,东侧紧邻2层商铺,南侧2米为3层商铺,西侧28米为2层/3层沿街商铺,北侧紧邻6层办公楼。	新址新建
900	LTE二期	曲阳县	曲阳大南关	曲阳国际雕塑会展中心	114.69556	38.61028	TD-LTE	楼顶自平衡	13	14.5	9	290/80/240	0.5	S111	该基站位于曲阳国际雕塑会展中心,东侧为停车场,西侧20米为1层展销大厅,南侧和北侧为3层商铺。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
901	LTE二期	曲阳	曲阳小南关	曲阳太行路龙达艺术玻璃	114.68596	38.61727	TD-LTE	楼顶自平衡	13	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳太行路龙达艺术玻璃楼顶，东侧为树林、8米为幼儿园、30米为3层居民楼，南侧10米为3层商铺，西侧50米为3层商铺，北侧8米为1层商铺。	共址新建
902	LTE二期	曲阳	天地家园楼顶	曲阳天地嘉苑小区内	114.69201	38.62690	TD-LTE	楼顶美化(排气管/排水管)	17	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳天地嘉苑小区内，东侧紧临5层居民楼，南侧为滨河北路、80米为5层商务楼，西侧为太行路、40米为5层连锁酒店，北侧紧临5层居民楼。	共址新建
903	LTE二期	曲阳	曲阳十五站	曲阳西街盛和宾馆楼顶	114.69333	38.62306	TD-LTE	楼顶抱杆	19	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳西街盛和宾馆楼顶，东侧为西街、20米为3层商铺，东北侧25米为3层商铺，南侧紧临3层宾馆和商铺，西侧25米、45米为平房，北侧5米为1层/3层商铺	共址新建
904	LTE二期	曲阳	曲阳燕赵镇	燕赵镇村内	114.81056	38.55444	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/120/300	1	S111	该基站位于燕赵镇村内，东侧5米为平房，南侧紧临院子，西侧为村户院落，北侧5米为2层营业厅。	共址新建
905	LTE二期	曲阳	曲阳夏赵邱	曲阳朝阳街轩宇汽车美容中心	114.73119	38.62731	TD-LTE	楼顶抱杆	16	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳朝阳街轩宇汽车美容中心，东侧为朝阳路、52米为4层/3层商铺，南侧为空地，南偏西30米为平房，西南侧40米为4层办公楼，西侧3米为村户院落，北侧8米为3层办公楼和平房。	共址新建
906	LTE二期	曲阳	曲阳九站	曲阳烈士陵园东北	114.72528	38.63333	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳烈士陵园东北，四周均为石头，东北50米为监狱。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
907	LTE二期	曲阳	曲阳广播电视局	曲阳广播电视局	114.72349	38.62817	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳广播电视局，东侧10米为锅炉房、25米为2层/4层办公楼，南侧5米为4层/5层办公楼，西侧15米为平房、28米为5层居民楼，北侧15米为7层居民楼。	共址新建
908	LTE二期	曲阳	曲阳食品公司	曲阳食品公司院内	114.71156	38.63320	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳食品公司院内，东侧和北侧为石头，南侧25米为1层厂房，西侧为空地 and 停车场。	新址新建
909	LTE二期	曲阳	曲阳四站	远大学校南	114.69250	38.63722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	该基站位于远大学校南，东侧和北侧为空地，西侧和南侧为石头，西南侧60米为电信基站，西北侧120米为学校	共址新建
910	LTE二期	曲阳	曲阳十三站	移动公司北800米	114.70611	38.62944	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	该基站位于移动公司北800米，四周均为树林。	共址新建
911	LTE二期	曲阳	曲阳安阳村	曲阳安阳村中	114.69778	38.59194	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东面50米村庄，南面50米村庄，西面50米村庄，北面50米	共址新建
912	LTE二期	曲阳	曲阳八站	曲阳东庄村村东	114.67667	38.62306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东50米草地，南50米草地，西50米草地，北50米空地	共址新建
913	LTE二期	曲阳	曲阳北孝墓	曲阳北孝墓村南	114.65139	38.67000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东6米平房，南6米平房，西25米公路，北8米平房	共址新建
914	LTE二期	曲阳	曲阳北养马	曲阳北养马村中	114.66997	38.51934	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东18米村庄，南20米村庄，西20米村庄，北18米村庄	共址新建
915	LTE二期	曲阳	曲阳产德	曲阳产德村委会	114.58972	38.64611	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东6米平房，南6米平房，西8米平房，北8米平房	共址新建
916	LTE二期	曲阳	曲阳党城	西于村北	114.56278	38.75472	TD-LTE	三角管塔	32	14.5	7	60/180/300	1	S111	东18米村庄，南50米山，西50米山，北50米山	共址新建
917	LTE二期	曲阳	曲阳电力高层	曲阳电力局	114.73056	38.62000	TD-LTE	楼顶支架	50	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东45米球场，南30米球场，西30米车位，北10米楼	共址新建
918	LTE二期	曲阳	曲阳电信大酒店	空地	114.73905	38.62309	TD-LTE	三角管塔	16	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北50米空地	共址新建
919	LTE二期	曲阳	曲阳东邸村	东邸村村东	114.76333	38.51222	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米为空地，西50米为空地，南50米为空地，北50米为空地，	共址新建
920	LTE二期	曲阳	曲阳东关	曲阳惠丰街蓝天彩钢厂	114.70722	38.61639	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	北面30米高层，南10米为平房，西15米平房，东25米平	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
921	LTE二期	曲阳	曲阳东河流村	曲阳东河流村东南	114.73250	38.58982	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北50米空地	共址新建
922	LTE二期	曲阳	曲阳东口南	曲阳东口南村南	114.62556	38.71694	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东6米平房,南50米空地,西50米空地,北8米平房	共址新建
923	LTE二期	曲阳	曲阳高门屯	曲阳高门屯村西	114.84528	38.58667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西50米空地,北50米空地	共址新建
924	LTE二期	曲阳	曲阳贡家庄	曲阳贡家庄	114.68861	38.62000	TD-LTE	楼顶美化(排气管/排水)	10	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	南10米一层平房,北6米一层平房,东10米商铺,西16米商铺	共址新建
925	LTE二期	曲阳	曲阳恒山书画院	楼顶	114.70025	38.62569	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东面10米为商业楼顶,西面20米为商业楼顶,南15米为商业楼顶,北10米为商业街	新址新建
926	LTE二期	曲阳	曲阳槐树捻	槐树捻村北	114.60694	38.74000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东50米树木,南50米空地,西50米住宅,北50米住宅	共址新建
927	LTE二期	曲阳	曲阳李赵邱	高源奶牛养殖场	114.74000	38.63222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东30米为牛场大院,西2米为居民围墙,南3米为居民房,北15米为牛场大院	共址新建
928	LTE二期	曲阳	曲阳灵山二站	南家庄村北	114.61972	38.79306	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东50米山,南50米山,西50米山,北50米山	共址新建
929	LTE二期	曲阳	曲阳灵山三站	西坡村东	114.62028	38.77111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	180/300/300	1	S111	东50米山,南50米山,西50米山,北50米山	共址新建
930	LTE二期	曲阳	曲阳灵山一站	曲阳灵山镇邮局	114.63611	38.78561	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米山,南50米山,西50米山,北50米山	共址新建
931	LTE二期	曲阳	曲阳孟王化	孟王化村内	114.66306	38.59694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东50米山,南50米山,西50米山,北50米山	共址新建
932	LTE二期	曲阳	曲阳南马古庄楼顶	曲阳南马古庄	114.69639	38.63472	TD-LTE	楼顶抱杆	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	南面30米楼房,西面20米为平房,东50米平房,北30米	共址新建
933	LTE二期	曲阳	曲阳南水豆涧	曲阳水豆涧村内	114.67278	38.64167	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	12	180/300/170	0.5	S111	东10米平房,南6米平房,西5米平房,北3米平房	共址新建
934	LTE二期	曲阳	曲阳南宋家庄	曲阳北宋家庄村北侧山	114.68469	38.86572	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	90/180/270	1	S111	东50米空地,南27米村庄,西高速,北高速	共址新建
935	LTE二期	曲阳	曲阳南洼	曲阳南洼村南侧	114.77531	38.50211	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/270	1	S111	东50米空地,南铁路,西50米空地,北18米村庄	共址新建
936	LTE二期	曲阳	曲阳七站	路边	114.69803	38.63013	TD-LTE	楼顶抱杆	17	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东面3米为商铺楼,西面5米为商业街,南面5米为商业楼,北面5米为商业楼	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
937	LTE二期	曲阳	曲阳齐村	曲阳齐村东南	114.50583	38.69111	TD-LTE	三角管塔	13	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西8米平房,北8米平房	共址新建
938	LTE二期	曲阳	曲阳仁景树	曲阳仁景树村北	114.63306	38.85250	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东50米山区,南40米保阜高速,西20米村庄,北18米村	共址新建
939	LTE二期	曲阳	曲阳三站	路庄子人民政府	114.67556	38.60944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东面45米内为乡政府大院,西面1米居民围墙,南面20米为乡政府简易房,北面3米为乡政府围墙	共址新建
940	LTE二期	曲阳	曲阳十八站	曲阳南环路	114.71723	38.61311	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北7米房子	新址新建
941	LTE二期	曲阳	曲阳十二站	曲阳独孤庄村东	114.68222	38.62972	TD-LTE	三角角钢塔	34	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东面50米耕地,西面50米耕地,南面50米耕地,北面50米为耕地土路	共址新建
942	LTE二期	曲阳	曲阳十六站	楼顶	114.69330	38.62153	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东6米房子,南7米房子,西9米房子,北7米房子	新址新建
943	LTE二期	曲阳	曲阳十四站	曲阳天翔电子楼顶	114.69722	38.62444	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东面10米为商业街,东西面5米为居民区,南面5米为居民区,北面5米为居民区	共址新建
944	LTE二期	曲阳	曲阳十站	曲阳嘉禾机械有限公司东	114.69250	38.60361	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东面50米为空地,西面10米为厂房,南面20米为土路,北面50米为空地	共址新建
945	LTE二期	曲阳	曲阳水豆涧	曲阳水豆涧村内	114.66722	38.64722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东6米房子,南7米房子,西9米房子,北7米房子	共址新建
946	LTE二期	曲阳	曲阳田原小区	楼顶	114.71096	38.61846	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	40	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东6米房子,南7米房子,西9米房子,北7米房子	共址新建
947	LTE二期	曲阳	曲阳文德新站	曲阳文德邮局院内	114.74409	38.57272	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米空地,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
948	LTE二期	曲阳	曲阳西羊平	曲阳西羊平村外	114.70583	38.54611	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/180/240	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建
949	LTE二期	曲阳	曲阳西羊平二站	曲阳西羊平村北	114.69694	38.52833	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	7	60/120/300	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西50米山,北18米村庄	共址新建
950	LTE二期	曲阳	曲阳下河	下河村南	114.74500	38.69528	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
951	LTE二期	曲阳	曲阳乡镇企业局	乡镇企业局	114.71084	38.61496	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米草地,南50米草地,西50米草地,北50米草地	共址新建
952	LTE二期	曲阳	曲阳小南关楼顶	曲阳太行路西,汽车保养升级店	114.68103	38.61366	TD-LTE	楼顶抱杆	16	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	西面50米为荒地,南面30米为平房,西面10米平房,北30米平房	共址新建
953	LTE二期	曲阳	曲阳晓林	曲阳晓林村西	114.62417	38.57861	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/270	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西50米空地,北18米村庄	共址新建
954	LTE二期	曲阳	曲阳晓林中佐	陈家庄村北	114.65944	38.56694	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	60/120/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
955	LTE二期	曲阳	曲阳杏子沟	曲阳杏子沟村东北山坡	114.63861	38.80000	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	0/120/240	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建
956	LTE二期	曲阳	曲阳宿家庄	曲阳宿家庄村东侧	114.76411	38.66461	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	0/180/270	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建
957	LTE二期	曲阳	曲阳徐城东	曲阳贾城东村北	114.71326	38.62672	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	新址新建
958	LTE二期	曲阳	曲阳许城东楼顶	羊味鲜火锅	114.72472	38.62389	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东3米商铺楼,西5米商铺楼,南6米商铺楼,北6米商铺楼	共址新建
959	LTE二期	曲阳	曲阳羊平南村	曲阳西羊平村南	114.71745	38.52207	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东50米农田,南20米村庄,西50米农田,北50米农田	共址新建
960	LTE二期	曲阳	曲阳赵城东	村内	114.71472	38.62056	TD-LTE	楼顶抱杆	18	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东6米房子,南7米房子,西9米房子,北7米房子	共址新建
961	LTE二期	曲阳	曲阳赵村二站	曲阳赵村村北	114.68528	38.57361	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	50/115/220	0.5	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北30米公路	共址新建
962	LTE二期	曲阳	曲阳支曹	曲阳支曹村南	114.86167	38.61028	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南50米农田,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
963	LTE二期	曲阳	曲阳庄伙	曲阳庄伙村北	114.69111	38.69694	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东面20米为土路,西面50米山坡,南面50米为山坡,北面50米为山坡	共址新建
964	LTE二期	容城	容城北关	容城北城村东南农田	115.86638	39.07189	TD-LTE	三角管塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于容城北城村东南农田,四周均为农田,南侧紧邻乡路。	共址新建
965	LTE二期	容城	容城南文营	南文营村西	115.93346	39.06194	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	90/150/300	1	S111	基站位于南文营村西,东侧18米为2层住宅,南侧43米为2层住宅,西侧为空地,北侧25米为1层厂房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
966	LTE二期	容城	容城灯泡厂	容城灯泡厂厂内	115.90306	39.06222	TD-LTE	一体化铁塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于容城灯泡厂厂内，东侧23米为库房，南侧为空地，西南侧35米为库房，西侧2米为2层厂房，北侧15米	共址新建
967	LTE二期	容城	容城津海服饰	容城津海服饰	115.87250	39.05583	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	24	14.5	9	180/300/60	0.5	S111	基站位于容城津海服饰，东侧为三层沿街商铺，南侧为正义路、25米为3层办公楼，西侧为2层民房，北侧15米为2层民房。	共址新建
968	LTE二期	容城	容城七站	容城邮政局院内空地	115.87194	39.06000	TD-LTE	四角钢塔	29	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于容城邮政局院内空地，东侧为停车场，南侧13米为3层饭店，西侧紧临3层办公楼、15米为罗萨大街、35米为4层办公楼，北侧10米为3层饭店。	共址新建
969	LTE二期	容城	容城城北	大众浴池楼顶	115.86494	39.06195	TD-LTE	楼顶抱杆	19	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于大众浴池楼顶，东侧6米为在建商铺，南侧为津保公路、38米为3层/5层商铺，西侧8米为2层商铺，北侧25米为2层住宅。	共址新建
970	LTE二期	容城	容城三站	容城谷西大队院内	115.85194	39.05528	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于容城谷西大队院内，东侧11米、南侧31米、西侧9米均为平房，北侧21米为1层办公室。	共址新建
971	LTE二期	容城	容城谷家庄村	容城谷家庄村村北	115.84650	39.05532	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于容城谷家庄村村北，东侧3米、南侧15米、北侧15米均为平房，西侧为空地	新址新建
972	LTE二期	容城	容城八站	小楼堤村	115.84500	39.05000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于小楼堤村，东侧18米、西侧15米、西北侧12米、北侧21米均为平房，南侧1米为2层厂房。	共址新建
973	LTE二期	容城	容城交警大队	容城交警大队楼顶	115.84065	39.05322	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于容城交警大队楼顶，东侧为大水大街，南侧为金台西路，西侧紧临1层办公室，北侧5米为2层商铺。	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
974	LTE二期	容城	容城城西	容城交警大队西	115.83333	39.05222	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于容城交警大队西，东侧10米为库房，北侧5米为在建工地，南侧和西侧为农	共址新建
975	LTE二期	容城	容城六站	城西北方向	115.84036	39.04195	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于城西北方向，四周均为农田，南侧32米为容乌高速，东北侧10米为未知基	共址新建
976	LTE二期	容城	容城奥森服饰	容城奥森服饰厂内	115.84667	39.04250	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	30	14.5	9	330/60/60	0.5	S111	基站位于容城奥森服饰厂内，东侧10米为1层仓库，南侧45米为奥威路，西侧15米为2层厂房，北侧20米为3层	共址新建
977	LTE二期	容城	容城中医院	容城中医院楼顶	115.86375	39.04137	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于容城中医院楼顶，东侧20米为4层办公楼，南侧15米为5层住院楼，西侧35米为4层住宅楼，北侧18米为奥威路、65米为5层办公楼。	新址新建
978	LTE二期	容城	容城白龙	白龙村村西	115.84222	39.01306	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧30米平房，南20米平房，西10米空地，北50米平	共址新建
979	LTE二期	容城	容城宾馆	沟西村村北	115.86000	39.06333	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米2层楼，南侧10米3层楼，西侧10米道路，北30米2层楼房	共址新建
980	LTE二期	容城	容城城子	城子村南	115.87583	39.11722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧10米田地，南侧10米田地，西50米平房，北50米田	共址新建
981	LTE二期	容城	容城大八于村	大八于村东	115.91889	39.08000	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，南20米空地，西20米平房，北20米平	共址新建
982	LTE二期	容城	容城大河	大河村内	115.98500	39.02917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧20米平房，南20米平房，西50米平房，北50米平	共址新建
983	LTE二期	容城	容城东关村	路边	115.87139	39.05083	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	33	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米三层楼房，南侧50米三层楼房，西侧30米平房，北侧50米平房	共址新建
984	LTE二期	容城	容城东关二站	楼顶	115.87244	39.04597	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米三层楼房，南侧50米三层楼房，西侧30米平房，北侧50米平房	新址新建
985	LTE二期	容城	容城东小里	容城东小里村南	115.81083	38.99472	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东侧10米空地，南侧10米空地，西侧10米空地，北侧30米平房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
986	LTE二期	容城	容城高速工区	楼顶	115.88444	39.03750	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东50米养殖场, 南侧10米空地, 西10米空地, 北侧50米养殖场	共址新建
987	LTE二期	容城	容城公安局	城南	115.85944	39.03806	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧30米平房.	共址新建
988	LTE二期	容城	容城公安局二站	容城公安局	115.85868	39.04471	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	17	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东50米三层楼, 南侧50米3层楼房, 西侧50平房, 北侧30米平房	共址新建
989	LTE二期	容城	容城古贤	古贤村东北	116.05583	39.02833	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧50米加油站, 南侧10米平房, 西: 50米平房, 北:	共址新建
990	LTE二期	容城	容城黑龙口	黑龙口村北	115.79222	38.97750	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	180/300/240	1	S111	东侧20米二层, 南: 20米平房, 西: 20米平房, 北1米空	共址新建
991	LTE二期	容城	容城贾光	容城贾光西南	115.86509	39.10372	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧5米平房, 西侧5米三层楼房, 北侧20米平房	共址新建
992	LTE二期	容城	容城金三角	路边	115.88280	39.05980	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米商砼场, 南30米林地, 西30米林地, 北30米平	新址新建
993	LTE二期	容城	容城李小王	容城李小王村北	116.03972	39.00972	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东20米平房, 南20米平房, 西20米平房, 北40米平房	共址新建
994	LTE二期	容城	容城晾马台	容城晾马台村西南空地	115.99194	39.08806	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	90/180/270	1	S111	东侧30米林地, 南30米平房, 西50米土坑, 北20米平	共址新建
995	LTE二期	容城	容城晾马台二站	容城晾马台	116.01194	39.09028	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米平房, 南侧10米空地, 西侧10米树林, 北侧50米平房	共址新建
996	LTE二期	容城	容城晾马台三站	晾马台村北	115.99639	39.07611	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南20米平房, 西20米平房, 北50米平	共址新建
997	LTE二期	容城	容城留通	留通村东	116.01361	38.98417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	80/200/280	1	S111	东50米马路, 南50米, 西20米空地, 北50米平房	共址新建
998	LTE二期	容城	容城马庄	容城马庄村东北	115.90833	39.04111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧20米平房, 西侧40米平房, 北侧20米空地	共址新建
999	LTE二期	容城	容城猛进庄	容城猛进庄村南	116.02144	39.06237	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米平房, 南侧10米平房, 西侧20空地, 北侧5米平	共址新建
1000	LTE二期	容城	容城南关	金容大街新疆穆斯林烧烤楼顶	115.86589	39.04661	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东30侧3层楼房, 南侧30米平房, 西30米3层楼房, 北侧50米3层楼房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1001	LTE二期	容城	容城南王管	容城南王管村西北	115.98000	39.09833	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧10米空地, 西侧10米树林, 北侧50米平房	共址新建
1002	LTE二期	容城	容城农行	农行对面洗浴楼顶	115.85365	39.04757	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧30米平房, 西侧30米楼房, 南侧50米农行3层楼, 北侧30米平房	共址新建
1003	LTE二期	容城	容城农林局	路边	115.84939	39.05163	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	14.5	14.5	12	60/120/300	0.5	S111	东侧高楼, 南: 高楼, 西: 高楼, 北: 公路	共址新建
1004	LTE二期	容城	容城平王	暂村村东北	116.03139	39.02889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10空地, 南侧20米平房, 西侧20米空地, 北侧20	共址新建
1005	LTE二期	容城	容城平王二站	容城平王村西	116.01167	39.01472	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/90/270	1	S111	东侧20米平房, 南侧20米平房, 西10米空地, 北10米空	共址新建
1006	LTE二期	容城	容城轻纺城	楼顶	115.99822	39.09200	TD-LTE	楼顶抱杆	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米楼房, 南30米广场, 西20米空地, 北侧50米商业城。	共址新建
1007	LTE二期	容城	容城飒奇制衣	飒奇制衣楼顶	115.85445	39.06131	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧30米5层楼房, 西侧30米平房, 南侧20米空地, 北侧50米3层楼房	共址新建
1008	LTE二期	容城	容城沙河	容城沙河村东南	115.81417	39.07389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧10米空地, 西侧30米平房, 北侧10米空地	共址新建
1009	LTE二期	容城	容城上坡村	楼顶	115.86016	39.04774	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	12	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米平房, 南侧30米平房, 西侧30米道路, 北侧50米房子	新址新建
1010	LTE二期	容城	容城王家营	容城王家营	116.00167	39.08972	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米新建小区, 南30米平房, 西30米平房, 北50米驾	共址新建
1011	LTE二期	容城	容城王家营二站	容城王家营	115.98889	39.09412	TD-LTE	一体化铁塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米平房, 南30米平房, 西10米空地, 北50米平	共址新建
1012	LTE二期	容城	容城王家庄	王家庄村内	115.86678	39.08366	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房, 南: 5米平房, 西: 10米平房, 北: 5米	共址新建
1013	LTE二期	容城	容城五站	空地	115.87972	39.04944	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧20米三层楼, 南侧50米平房, 西30米三层楼房, 北50米高楼	共址新建
1014	LTE二期	容城	容城午方北庄	容城午方北庄	115.87513	39.03368	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧30米平房, 北侧10米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1015	LTE二期	容城	容城午方西庄	容城午方西庄	115.86833	39.02611	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧20米平房, 南20米平房, 西30米平房, 北30米平房	共址新建
1016	LTE二期	容城	容城西关大楼	容城西关商场大楼	115.85944	39.05111	TD-LTE	楼顶抱杆	16	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧50米商业街, 西侧30米层层楼小区, 南侧50马路, 北侧30米平房	共址新建
1017	LTE二期	容城	容城西牛	容城西牛村内	115.80503	39.02782	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米平房, 南侧10米二层, 西侧5米平房, 北侧10米	共址新建
1018	LTE二期	容城	容城西四庄	容城西四庄村北	115.84111	39.11944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧10米建筑房, 西侧20米平房, 北侧10米平房	共址新建
1019	LTE二期	容城	容城西小里	容城西小里	115.79405	38.99362	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧30米平房.	共址新建
1020	LTE二期	容城	容城县医院	容城县医院	115.85626	39.05215	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	42	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米居民小区, 南侧30米停车场, 西侧50米2层楼房, 北侧50米停车场	共址新建
1021	LTE二期	容城	容城小里	容城小里村北	115.80389	39.00333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米空地, 南30米平房, 西50米平房, 北30米平	共址新建
1022	LTE二期	容城	容城一站	城内	115.86611	39.05111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东侧30米2层楼房, 南侧50米2层楼房, 西侧30米公路, 北侧50米平房	共址新建
1023	LTE二期	容城	容城占兴服饰	容城占兴服饰	115.88000	39.04417	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米3层楼房, 南50米5层楼房, 西侧10米空地, 北侧30米平房	共址新建
1024	LTE二期	容城	容城中学	容城宾馆综合楼楼顶	115.86483	39.05855	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	22	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧30米平房, 西侧10米学样操场, 南侧50米平房, 北侧50米4层教学楼	共址新建
1025	LTE二期	顺平	顺平中学	县医院对面	115.12963	38.85001	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于县医院对面, 东侧5米为5层居民楼, 南侧30米为2层居民区, 西侧为5+1层居民楼、商铺, 北侧为桃源北大街, 西北侧52.5米为4层/9	共址新建
1026	LTE二期	顺平	顺平沃美超市	沃美超市楼顶	115.12750	38.84250	TD-LTE	楼顶抱杆	14	14.5	9	270/30/170	0.5	S111	基站位于沃美超市楼顶, 东侧紧临1层商铺, 南侧紧临3层超市、2层商铺, 西侧53米为3层沿街商铺, 北侧10米为2层沿街商铺。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1027	LTE二期	顺平	顺平一站	消防队院内	115.13306	38.84028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	11	60/180/300	0.5	S111	基站位于消防队院内，东侧为空地，东南侧25米和30米为1层民房，南侧4米为2层办公楼、55米为1层商铺，西北侧2米为1层餐厅，西侧55米为平房，北侧为果园和空地	共址新建
1028	LTE二期	顺平	顺平林江商厦	林江商厦楼顶	115.13719	38.84473	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于林江商厦楼顶，东侧为永平路、75米为3层商务楼，南侧85米为4层医院，东南侧80米为4层商务楼，西侧和北侧均为5层林江商厦。	共址新建
1029	LTE二期	顺平	顺平TD一站	教育局院内	115.14278	38.83972	TD-LTE	楼顶自平衡	19	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于教育局院内，东侧紧临锅炉房，南侧45米为3层/4层办公楼，西南侧15米为3层教学楼，西侧2米为2层办公楼，北侧为木兰东街，西北侧100米为玫瑰园小区6层	共址新建
1030	LTE二期	顺平	顺平四站	顺平仙洲路王家关村东	115.14333	38.83417	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于顺平仙洲路王家关村东，东侧25米为木兰东街、85米为5层居民楼，南侧为厂房，西侧3层办公楼，北侧为绿化带。	共址新建
1031	LTE二期	顺平	顺平南关六站	南环路与顺望路交叉口东南侧	115.12611	38.81833	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于南环路与顺望路交叉口东南侧，东侧为农田，南侧为农田，西南侧10米为厂房，西侧为空地、52米为公路，北侧为空地、45m为汽修	共址新建
1032	LTE二期	顺平	顺平魏家关	顺平魏家关村院内	115.13417	38.82500	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于顺平魏家关村院内，东侧为汽修院落空地，南侧20米为厂房，西侧为树林，北侧为汽修院落、70米为1层民房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1033	LTE二期	顺平	顺平中医院	顺平中医院楼顶	115.13806	38.85028	TD-LTE	楼顶抱杆	16	14.5	10	260/120/190	0.5	S111	基站位于顺平中医院楼顶，东侧10米为5层教学楼，南侧紧临7层宾馆、45米为2层沿街商铺，西侧70米为4层办公楼，北侧70米为多层/3层在建建筑，西北侧80米为4层/5	共址新建
1034	LTE二期	顺平	顺平五站	顺平县城北部	115.12917	38.85472	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于顺平县城北部，东侧和南侧为农田，西南侧20米和西北侧22米为5层居民楼，西南侧52米为2层民房，北侧为空地、53米为游乐场	共址新建
1035	LTE二期	顺平	顺平TD五站	圣象地板楼顶	115.12417	38.83917	TD-LTE	楼顶美化(水桶)	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米道路及民房，南侧50米道路及商业门脸，西侧50米楼房，北侧50米民房	共址新建
1036	LTE二期	顺平	顺平肠衣厂	路边	115.12671	38.85167	TD-LTE	楼顶自平衡	14	14.5	10	310/30/140	0.5	S111	东50米公路，南50米住宅民房，西50米商业门脸，北50米住宅小区	共址新建
1037	LTE二期	顺平	顺平大悲	顺平大悲村西	114.91889	38.97083	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米平房，南侧30米平房，西侧5米平房，北侧10米平房	共址新建
1038	LTE二期	顺平	顺平电力局	路边	115.12700	38.83580	TD-LTE	楼顶抱杆	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米县政府，南50米住宅楼及公路，西50米住宅楼及商业门脸，北50米办公楼及商业门脸	共址新建
1039	LTE二期	顺平	顺平电视台	城内	115.12361	38.84611	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	10	300/70/160	0.5	S111	东50米公路及民房，南50米民房，西50米民房，北50米	共址新建
1040	LTE二期	顺平	顺平东安阳	东安阳村西村委会院内	115.06624	38.94191	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧15米房子，南侧15米房子，西侧15米空地，北侧20米房子	共址新建
1041	LTE二期	顺平	顺平东阳各庄	顺平东阳各庄村果园	115.10100	38.90180	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米果园，南侧50米果园，西侧50米果园，北侧50米果园	共址新建
1042	LTE二期	顺平	顺平甘城村	顺平县城西城关供电二所公路对过	115.10711	38.84745	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米平房，南侧100米平房，西侧50米平房，北侧30米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1043	LTE二期	顺平	顺平河口	河口村东山顶	115.02491	38.90016	TD-LTE	三角管塔	12	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧15米房子，南侧15米房子，西侧15米空地，北侧20米房子	共址新建
1044	LTE二期	顺平	顺平火车站	顺平高于镇村	115.21444	38.75556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧50米平房，南侧50米平房，西侧50米平房，北侧50米平房	共址新建
1045	LTE二期	顺平	顺平火车站二站	高於镇村东北	115.21861	38.75167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧15米房子，南侧15米房子，西侧15米空地，北侧20米房子	共址新建
1046	LTE二期	顺平	顺平交通运输局	楼顶	115.14292	38.84771	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米房子，南侧15米房子，西侧15米空地，北侧20米房子	新址新建
1047	LTE二期	顺平	顺平九站	顺平县城西南县郊	115.11944	38.82639	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米农田，南50米农田，西50米农田，北50米农田	共址新建
1048	LTE二期	顺平	顺平李家庄	顺平胜利村北山头	114.86411	39.00641	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山，南侧10米村庄，西侧80米山，北侧100米	共址新建
1049	LTE二期	顺平	顺平刘家营	顺平保涑线刘家营村口	114.90650	39.01790	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山，南侧50米山，西侧50米山，北侧100米山	共址新建
1050	LTE二期	顺平	顺平南关	楼顶	115.12467	38.83074	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米房子，南侧15米房子，西侧15米空地，北侧20米房子	新址新建
1051	LTE二期	顺平	顺平商业街(共享联通)	路边	115.12000	38.84222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	7	350/10/110	0.5	S111	东侧10米房子，南侧10米房子，西侧10米房子，北侧10米房子	共址新建
1052	LTE二期	顺平	顺平神南二站	顺平神南	114.88245	39.00202	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧40米空地，南侧50米空地，西侧100米空地，北侧50米空地	共址新建
1053	LTE二期	顺平	顺平盛世华庭南	院内	115.12090	38.83636	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米房子，南侧20米道路，西侧100米道路，北侧20米房子	新址新建
1054	LTE二期	顺平	顺平腰山	腰山幼儿园院内	115.21333	38.88611	TD-LTE	锥管塔	17	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南侧100米平房，西侧50米平房，北侧30米平房	共址新建
1055	LTE二期	顺平	顺平伊祁山	顺平伊祁村委会	115.03419	38.86719	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/120/300	1	S111	东侧40米平房，南侧50米广场，西侧50米平房，北侧20米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1056	LTE二期	顺平	顺平真理	顺平真理村内	115.03041	38.85341	TD-LTE	三角管塔	22	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米空地，南侧40米平房，西侧5米空地，北侧5米道路	共址新建
1057	LTE二期	唐县	唐县十八站	唐县实验学校东100米	114.97639	38.75583	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县实验学校东100米，东侧8米、东北10米、南侧15米为1层民房，西侧8米为2层民房，北侧25米为1层	共址新建
1058	LTE二期	唐县	唐县十站	唐县国防路与滨河路交叉口	114.96500	38.75222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县国防路与滨河路交叉口，东侧5米为1层民房，南侧为国防路，西侧28米为1层库房，北侧20米为库	共址新建
1059	LTE二期	唐县	唐县汽车站	唐县汽车站院内	114.96165	38.74916	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县汽车站院内，东侧35米为3层办公楼，南侧30米为1层民房，东南15米为6层居民楼，西侧为空地，北侧28米为加油站。	新址新建
1060	LTE二期	唐县	唐县四站	唐县县城西	114.95417	38.74639	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县县城西，东侧5米为1层商铺，东南10米为1层民房，南侧25米为2层民房，西侧5米为2层民房，北侧为村路、10米为2层民房，东北15米为1层民房。	共址新建
1061	LTE二期	唐县	唐县十六站	唐县李家庄村东	114.95444	38.73500	TD-LTE	锥管塔	26	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县李家庄村东，东侧为林地，南侧11米为1层民房，西侧25米为1层民房，北侧为空地。	共址新建
1062	LTE二期	唐县	唐县南台	唐县南台村南	114.96417	38.73028	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县南台村南，四周均为空地，东侧23米为养殖场。	共址新建
1063	LTE二期	唐县	唐县八站	唐县唐尧西路与S232省道交口	114.96028	38.74333	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	9	0/180/60	0.5	S111	基站位于唐县唐尧西路与S232省道交口，东侧5米为平房，南侧8米为平房，西侧15米为3层办公楼，北侧10米为5层居民楼。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1064	LTE二期	唐县	唐县十一站	唐县秀水街与青阳胡同交口	114.96639	38.74556	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县秀水街与青阳胡同交口，东侧2米为3层商铺和1层库房，南侧20米为2层商铺，西侧为无名街道、15米为1层民房，北侧为1层	共址新建
1065	LTE二期	唐县	唐县十五站	唐县唐尧路南	114.97083	38.74361	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县唐尧路南3层商铺楼顶，东侧为4层商铺，南侧8米为2层民房，西侧3米为4层商铺，北侧为唐尧路、30米为3层/4层商铺。	共址新建
1066	LTE二期	唐县	唐县盛唐花园	唐县盛唐花园内	114.97266	38.73986	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县盛唐花园内，东侧15米、南侧30米、西侧8米、北侧30米均为7层居民楼	新址新建
1067	LTE二期	唐县	唐县五站	唐县向阳北大街与滨河路交口	114.97444	38.74722	TD-LTE	楼顶抱杆	24	14.5	13	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县向阳北大街与滨河路交口商场楼顶，东侧2米为4层办公楼，南侧为光明路、25米为3层商铺，西侧为向阳北大街、23米为3层商铺，北侧为商场，西南侧35	共址新建
1068	LTE二期	唐县	唐县十七站	唐县公安局东侧	114.97806	38.74611	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县公安局东侧，东侧8米为4层居民楼，南侧15米为6层居民楼，西侧、北侧5米为5层办公楼。	共址新建
1069	LTE二期	唐县	唐县三站	唐县中山北大街与光明路交口	114.98667	38.74750	TD-LTE	楼顶抱杆	24	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县中山北大街与光明路交口西北角酒店楼顶，东侧为中山北大街、40米为4层办公楼，南侧为光明路、30米为6层商场，西侧紧邻6层居民楼，北侧10米为3层商铺，东南侧43米为3层商	共址新建
1070	LTE二期	唐县	唐县十二站	唐县北庄子村东北	114.98361	38.75861	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县北庄子村东北，四周为林地，东南8米为2层民房，西侧25米为1层民房，北侧20米为2层民房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1071	LTE二期	唐县	唐县九站(共享联通)	唐县康定医院南侧	114.98944	38.75111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县康定医院南侧，东侧10米为高层居民楼，南侧25米为6层居民楼，西侧10米为6层居民楼，北侧32米为3层商铺。	共址新建
1072	LTE二期	唐县	唐县唐尧路与中山大街交口	唐县唐尧路与中山大街交口	114.98727	38.74289	TD-LTE	中移35米火炬灯杆塔	24	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	基站位于唐县唐尧路与中山大街交口西北角，东侧为中山南街、23米为3层商铺，南侧为唐尧路，东南侧55米为加油站，西侧为3层商铺，北	共址新建
1073	LTE二期	唐县	唐县十四站	唐县中山南大街南头	114.98639	38.73778	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	29	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于唐县中山南大街南头7层商厦楼顶，东侧为中山南大街、32米为4层办公楼，南侧为7层商厦、35米为4层商铺，西侧15米为1层民房，北侧8米为1层饭店。	共址新建
1074	LTE二期	唐县	唐县柏山	卧佛寺东	114.84991	38.88511	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米民房，西侧50米民房，北侧50米道路	共址新建
1075	LTE二期	唐县	唐县北大洋	唐县北大洋村东山坡	114.78291	38.79531	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米山坡，西侧50米民房，北侧50米山坡	共址新建
1076	LTE二期	唐县	唐县北店头	北店头村北	114.89444	38.80306	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	0/90/180	1	S111	东侧50米道路，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	共址新建
1077	LTE二期	唐县	唐县东雹水	东雹水山坡	114.83111	38.71694	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	0/120/240	1	S111	东侧50米山坡，西侧50米山坡，南侧50米山坡，北侧50米山坡	共址新建
1078	LTE二期	唐县	唐县东方秀轩	唐县东方秀轩小区楼顶	114.99107	38.74630	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米住宅，南侧50米住宅，西侧50米住宅，北侧50米住宅	新址新建
1079	LTE二期	唐县	唐县东高昌(联通共享)	东高昌村南	115.04194	38.76972	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	共址新建
1080	LTE二期	唐县	唐县东顺庄	唐县西上素村南	114.85348	38.67963	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧50米民房，南侧50米民房，西侧50米民房，北侧50米民房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1081	LTE二期	唐县	唐县东庄子	唐县东庄子村西山坡	114.65481	39.08671	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/120/240	1	S111	东侧50米道路, 南侧50米山坡, 西侧50米道路, 北侧50米道路	共址新建
1082	LTE二期	唐县	唐县垌龙	唐县垌龙村内	114.96171	38.82921	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
1083	LTE二期	唐县	唐县二站	二中校内	114.97833	38.73111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米学校, 南侧50米空地, 西侧50米学校, 北侧50米操场	共址新建
1084	LTE二期	唐县	唐县高昌镇	高昌庄村西北	115.03194	38.79056	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	0/90/180	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
1085	LTE二期	唐县	唐县鹤峪口	唐县鹤峪口村内山坡	114.77511	39.05281	TD-LTE	三角管塔	22	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
1086	LTE二期	唐县	唐县黄石口	黄石口山上	114.74583	39.04028	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	6	0/150/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡岭, 北侧50米山坡	共址新建
1087	LTE二期	唐县	唐县军城	军城小学内	114.69806	38.93778	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米教学楼	共址新建
1088	LTE二期	唐县	唐县六站	住宅区	114.98028	38.74278	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米住宅, 南侧50米住宅, 西侧50米住宅, 北侧50米住宅	共址新建
1089	LTE二期	唐县	唐县罗庄	唐县罗庄村西	114.78028	38.70361	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧50米农村, 南侧50米农村, 西侧50米耕地, 北侧50米农村	共址新建
1090	LTE二期	唐县	唐县南都亭	唐县南都亭村内	114.92056	38.71861	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	0/60/180	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
1091	LTE二期	唐县	唐县南上素二站	赵北罗村东南	114.86389	38.70000	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 西侧50米耕地, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
1092	LTE二期	唐县	唐县南唐梅东	保阜高速南、村东山坡	114.90688	38.85871	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米高速	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1093	LTE二期	唐县	唐县齐家佐	齐家佐村	114.83500	38.92694	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧50米耕地, 西侧50米山坡, 南侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
1094	LTE二期	唐县	唐县沙岭安	唐县沙岭安村南山坡	114.74191	39.11091	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	共址新建
1095	LTE二期	唐县	唐县水峪口	唐县水峪口村北山坡	114.70941	38.89081	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/240/330	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
1096	LTE二期	唐县	唐县田家庄	唐县田家庄村西	114.91472	38.66889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/150/270	1	S111	东侧50米民房, 西侧50米民房, 南侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
1097	LTE二期	唐县	唐县王京	唐县王京镇北	115.03028	38.63306	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米农村, 西侧50米农村, 北侧50米农村	共址新建
1098	LTE二期	唐县	唐县西大洋	西大洋山坡	114.80944	38.77500	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	90/180/240	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
1099	LTE二期	唐县	唐县县医院西(联通共享)	路边	114.99908	38.76003	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米空地, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建
1100	LTE二期	唐县	唐县辛庄	唐县辛庄村内山坡	114.67754	38.94471	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
1101	LTE二期	唐县	唐县苑家会	唐县苑家会村内山坡	114.81521	39.02691	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/150/240	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
1102	LTE二期	唐县	唐县张家台	唐县张家台村北山坡、公路北侧	114.68311	39.08181	TD-LTE	三角管塔	26	14.5	3	0/180/270	1	S111	东侧50米道路, 南侧50米民房, 西侧50米道路, 北侧50米山坡	共址新建
1103	LTE二期	望都	望都公安局南	望都公安局南村民院内	115.15194	38.70361	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于望都公安局南村民院内, 东侧6米、16米为平房, 南侧10米平房, 西侧4米平房, 北侧2米平房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1104	LTE二期	望都	望都新华保险	107国道与唐望公路交叉口西南侧楼顶	115.13904	38.70503	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	12	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于107国道与唐望公路交叉口西南侧楼顶, 东侧紧邻1层商铺, 南侧紧邻院子, 西侧5米3层商铺, 北侧3层新华保险办公楼。	新址新建
1105	LTE二期	望都	望都四站	望都红十字医院旁边厂房旁	115.12806	38.71000	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	11	60/180/310	0.5	S111	基站位于望都红十字医院旁边厂房旁, 东侧8米1层办公楼, 南侧40米厂房, 西侧13米平房, 北侧73米5层办公楼	共址新建
1106	LTE二期	望都	望都西堤	望都西堤村南	115.12583	38.71639	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	11	320/60/180	0.5	S111	基站位于望都西堤村南, 东侧树林, 南侧乡村小路, 西侧农田, 北侧70米、东南88米均为平房。	共址新建
1107	LTE二期	望都	望都八里庄	望都八里庄村西	115.16611	38.72222	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于望都八里庄村西, 东侧空地, 南侧80米平房, 西侧7米平房, 北侧70米3层	共址新建
1108	LTE二期	望都	望都二站	望都北国家家具城旁边	115.13889	38.71861	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	8	100/185/300	0.5	S111	基站位于望都北国家家具城旁边, 东侧机房, 东33m为2层办公厂房, 南侧厂房, 西侧厂房, 北侧厂房。	共址新建
1109	LTE二期	望都	望都电力局	望都电力局院内	115.15833	38.71472	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于望都电力局院内, 东侧50米平房, 南侧10米3层办公楼, 西侧10米平房, 北侧10米2层建筑。	共址新建
1110	LTE二期	望都	望都八站	中华街移动营业厅楼顶	115.13370	38.70816	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	10	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于中华街移动营业厅楼顶, 东侧2层商铺, 南侧38米4层办公楼, 西侧13米2层商铺, 北侧1层建筑, 北38m为7层居民楼。	共址新建
1111	LTE二期	望都	望都北陈庄	望都北陈庄村西	115.14722	38.69833	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	300/60/180	0.5	S111	东50米平房, 南50米空地, 西10米空地, 北50米空地	共址新建
1112	LTE二期	望都	望都北关	望都北关村北	115.14528	38.71750	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	330/90/180	0.5	S111	东侧10米小学, 南: 10米居民去, 西: 20米饭店, 北: 20米空地	共址新建
1113	LTE二期	望都	望都北关(联通共享)	楼顶	115.14119	38.71170	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	70/190/290	0.5	S111	东侧10米房子, 南: 20米房子, 西30米: 道路, 北: 50米房子	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1114	LTE二期	望都	望都曹庄	望都北曹庄老邮局院内	115.25571	38.61041	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西20米二层,北20米平房	共址新建
1115	LTE二期	望都	望都崔庄东南铁路电信共享	崔莊村东南	115.09890	38.66847	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	0/180/240	1	S111	东侧80米田地,南:40米田地,西:60米田地,北:70米道路	共址新建
1116	LTE二期	望都	望都大十五计	望都大十五计村北	115.20194	38.74472	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/150/270	1	S111	东侧10米空地,南:10米平房,西:20米空地,北:50米空地	共址新建
1117	LTE二期	望都	望都东关	望都东关村南	115.16833	38.71583	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧20米空地,南:30米空地,西:20米空地,北:30米空地	共址新建
1118	LTE二期	望都	望都高岭	望都高岭村西	115.22417	38.68917	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:50米空地,西:40米空地,北:60米空地	共址新建
1119	LTE二期	望都	望都公安局	楼顶	115.15306	38.70789	TD-LTE	楼顶自平衡	38	14.5	9	30/165/300	0.5	S111	东侧100米房子,南:20米房子,西:30米道路,北:10米房子	共址新建
1120	LTE二期	望都	望都固店	南堍子村村南	115.07056	38.64417	TD-LTE	锥管塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧100米空地,南:100米平房,西:70米空地,北:90米平房	共址新建
1121	LTE二期	望都	望都黑堡	望都黑堡乡(335国道)北	115.05556	38.72861	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:10米平房,西:10米平房,北:10米空地	共址新建
1122	LTE二期	望都	望都贾村	望都贾村村西	115.28417	38.54722	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	30/180/270	1	S111	东侧50米平房,南:50米空地,西:20米空地,北:10米空地	共址新建
1123	LTE二期	望都	望都良屯二站(联通共享)	107国道东洪鑫肥业院内	115.16142	38.69794	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房,南:20米平房,西:50米平房,北40米:平房	共址新建
1124	LTE二期	望都	望都粮食局	望都火车站东侧望都粮库院内	115.16123	38.70751	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米粮库,南:20米粮库,西:20米火车站,北:10米粮库	共址新建
1125	LTE二期	望都	望都龙庄	望都龙庄	115.13389	38.68806	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	7	70/190/300	0.5	S111	东侧100米居民区,南:100米居民区,西:200米居民区,北:200米居民区	共址新建
1126	LTE二期	望都	望都南关二中东北	路边	115.13963	38.70168	TD-LTE	灯杆塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧40米道路,南:20米道路,西:80米房子,北:70米道路	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1127	LTE二期	望都	望都三站	望都三中对面	115.16917	38.70861	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	13	60/180/300	0.5	S111	东侧500米平房,南:200米平房,西30米,平房,北:50米平房	共址新建
1128	LTE二期	望都	望都沙场	望都辛街村东北	115.14182	38.69587	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米空地,南:80米空地,西:90米空地,北:40米空地	新址新建
1129	LTE二期	望都	望都沈庄	望都沈庄村西	115.12778	38.70417	TD-LTE	三角管塔	21	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧20米空地,南:30米房子,西:10米公路,北:60米空地	共址新建
1130	LTE二期	望都	望都所药	望都所药村内	115.15420	38.71031	TD-LTE	一体化铁塔	28	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米房子,南:50米空地,西:20米公路,北:30米空地	共址新建
1131	LTE二期	望都	望都县医院南	望都县医院南	115.13171	38.70663	TD-LTE	灯杆塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米住宅,南:80米住宅,西:60米道路,北:70米住宅	新址新建
1132	LTE二期	望都	望都辛街	操场旁	115.13410	38.70010	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米房子,南:60米操场,西:70米操场,北100米:房子	共址新建
1133	LTE二期	望都	望都邮政储蓄	路边	115.16252	38.70381	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧100米房子,南:20米公路,西:30米公路,北:20米公路	共址新建
1134	LTE二期	望都	望都赵庄村(共享联通)	赵庄村北	115.18028	38.72306	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧700米田地,南:50米田地,西:200米田地,北:200米田地	共址新建
1135	LTE二期	雄县	雄县南庄子D	雄县南庄子小学南侧	116.21131	38.99918	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于雄县南庄子小学南侧,四周均为林地,南侧10米、西侧20米为1层民房,北侧50米为1层办公室。	共址新建
1136	LTE二期	雄县	雄县北沙北	雄县东河岗小学内	116.20500	39.04194	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于雄县东河岗小学内,东侧为操场,南侧23米、西侧13米为1层民房,北侧15米为1层教室。	共址新建
1137	LTE二期	雄县	雄县咎岗五站	雄县咎岗	116.19206	39.04705	TD-LTE	锥管塔	20	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	基站位于雄县咎岗,东侧33米为库房,东南侧25米为7层居民楼,西北侧18米为2层办公楼,北侧12米为库房、30米为1层办公室。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1138	LTE二期	雄县	雄县咎岗	咎岗农贸市场东侧	116.19000	39.05306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于咎岗农贸市场东侧，东侧14米为库房，南侧和西侧为林地，北侧11米为2	共址新建
1139	LTE二期	雄县	雄县咎岗二站	雄县咎岗村北	116.19917	39.05361	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县咎岗村北，东侧为在建库区，南侧3米为1层商铺，西侧和北侧为林地，东北侧17米为1层办公室	共址新建
1140	LTE二期	雄县	雄县温泉城	雄县黄湾村北	116.05861	38.96333	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	180/300/300	1	S111	基站位于雄县黄湾村北，东侧为农田，南侧41米为平房，西侧为空地、28米为2层教学楼，北侧5米为厂房、50米为7层居民楼。	共址新建
1141	LTE二期	雄县	雄县南菜园	雄县南菜园	116.07444	38.97389	TD-LTE	锥管塔	50	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县南菜园，四周均为农田。	共址新建
1142	LTE二期	雄县	雄县西关	雄县西关村内	116.08444	38.99028	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县西关村内，东侧7米、南侧2米、西侧5米为平房，北侧8米为2层住宅楼	共址新建
1143	LTE二期	雄县	雄县十站	工商银行楼顶	116.08944	38.98389	TD-LTE	楼顶抱杆	23	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于工商银行楼顶，东侧为温泉街，东南侧55米为四层商铺，南侧42米为5层办公楼，西侧紧邻3层商铺，北侧5米为4层商铺。	共址新建
1144	LTE二期	雄县	雄县五站	计生委楼顶	116.09583	38.98333	TD-LTE	楼顶自平衡	22	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于计生委楼顶，东侧2米为3层商铺，南侧18米为5层居民楼，西侧紧邻4层商铺，北侧为铃铛阁大街、35米为3层办公楼。	共址新建
1145	LTE二期	雄县	雄县十三站	雄县雄州路与人民大街交口	116.09917	38.97889	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县雄州路与人民大街交口，东侧和西侧紧邻3层商铺，南侧25米为平房，北侧为人民大街、30米为3层	共址新建
1146	LTE二期	雄县	雄县老二小	雄县老二小村内	116.10222	38.98444	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县老二小村内，东侧25米为2层民房，南侧15米为1层办公室、23米为3层办公楼，西侧和北侧紧邻1层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1147	LTE二期	雄县	雄县亚古城	雄县亚古城	116.10722	38.97861	TD-LTE	一体化铁塔	23	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县亚古城，东侧8米为2层民房，南侧为树林、55米为高层居民楼，西侧为林地，北侧40米为2层民房。	共址新建
1148	LTE二期	雄县	雄县八站	雄县南菜园东南	116.08333	38.97250	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房，西10米平房，南10米平房，北10米田地	共址新建
1149	LTE二期	雄县	雄县板东	板东村内	116.20139	39.13944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东50住宅，南20住宅，西10住宅，北55米住宅	共址新建
1150	LTE二期	雄县	雄县板西	板西村内	116.18806	39.11694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧住宅，南：树木，西：道路，北：住宅	共址新建
1151	LTE二期	雄县	雄县北涑合	雄县南涑合西南	116.07389	39.04194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东10平房，南5平房，西5平房，北10米平房	共址新建
1152	LTE二期	雄县	雄县北刘庄	雄县北刘庄内	116.14194	39.09194	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	90/180/270	1	S111	东侧10米平房，南：10米平房，西：10米平房，北：10米平房	共址新建
1153	LTE二期	雄县	雄县北沙	北沙村西	116.12083	39.13500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧住宅，南：空地，西：空地，北：空地	共址新建
1154	LTE二期	雄县	雄县崔村	雄县崔村内	116.13323	38.98877	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，南：10米平房，西：20米平房，北：50米平房	共址新建
1155	LTE二期	雄县	雄县崔村二站	雄县崔村	116.12639	38.98389	TD-LTE	一体化铁塔	23	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米田地，西10米平房，南30米平房，北10米平房	共址新建
1156	LTE二期	雄县	雄县大步村	大步村村内	116.17611	38.98778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧住宅，南：住宅，西：住宅，北：住宅	共址新建
1157	LTE二期	雄县	雄县大步村二站	大步村村西	116.16472	38.99472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧住宅，南：树木，西：道路，北：住宅	共址新建
1158	LTE二期	雄县	雄县大华酒店	大华酒店楼顶	116.09800	38.99195	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	16	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	四周5米商业区门脸楼	共址新建
1159	LTE二期	雄县	雄县大营	大营村内	116.10729	39.07872	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧住宅，南：住宅，西：住宅，北：住宅	共址新建
1160	LTE二期	雄县	雄县大朱各庄	朱各庄村东南	116.07528	39.02194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧住宅，南：住宅，西：住宅，北：住宅	共址新建
1161	LTE二期	雄县	雄县大朱各庄三站	雄县朱各庄村内	116.06542	39.04987	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：空地	共址新建
1162	LTE二期	雄县	雄县东关	雄县东关	116.09472	38.98889	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米平房，西10米平房，南10米平房，北10米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1163	LTE二期	雄县	雄县东侯留	雄县东侯留村	116.09806	38.99972	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	0/60/180	0.5	S111	东10米三层,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1164	LTE二期	雄县	雄县东侯留东	路边	116.09058	38.98822	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	12	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧房子,南:道路,西:道路,北:道路	新址新建
1165	LTE二期	雄县	雄县东侯留二站	东侯留村浴池楼顶	116.10000	38.99611	TD-LTE	楼顶抱杆	14	14.5	10	50/180/300	0.5	S111	东5米居民区,南5米居民区,西10米居民区,北5米居民区	共址新建
1166	LTE二期	雄县	雄县东留官营	东留官营村南	116.11472	39.14556	TD-LTE	三角角钢塔	18	14.5	6	60/240/300	1	S111	东侧楼房,南:楼房,西:楼房,北:楼房	共址新建
1167	LTE二期	雄县	雄县二铺	西环二铺村	116.09094	38.97452	TD-LTE	楼顶抱杆	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5厂房,南5米门脸楼,西5米平房,北街道	共址新建
1168	LTE二期	雄县	雄县二站东	雄县二站东	116.10769	38.99055	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	12	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧房子,南:房子,西:房子,北:道路	新址新建
1169	LTE二期	雄县	雄县高庄	雄县高庄村内	116.07917	39.07556	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:40米平房,北:40米平房	共址新建
1170	LTE二期	雄县	雄县葛各庄	葛各庄村南	116.21750	38.96611	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东10米住宅,南村道路,西学校,北:20米住宅	共址新建
1171	LTE二期	雄县	雄县孤庄头	雄县孤庄头东北	116.16667	39.03194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧空地,南:20米平房,西:10米平房,北:10米平房	共址新建
1172	LTE二期	雄县	雄县古庄头	雄县古庄头村北	116.03833	38.95111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1173	LTE二期	雄县	雄县韩庄	雄县韩庄村西	116.24056	39.03444	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/270	1	S111	东侧20米平房,南:空地,西:空地,北:10米平房	共址新建
1174	LTE二期	雄县	雄县将台路	雄县将台路	116.11083	38.98722	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东10米田地,西10米田地,南30米平房,北10米田地	共址新建
1175	LTE二期	雄县	雄县九站	雄县驾校南	116.11806	38.98111	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米空地,西10米平房,南10米平房,北10米空地	共址新建
1176	LTE二期	雄县	雄县立亚公司	雄县立亚公司东北角	116.08722	39.01250	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米田地,西10米厂房,南30米厂房,北10米田地	共址新建
1177	LTE二期	雄县	雄县铃铛阁大街西	文安一锅鲜楼顶	116.08412	38.98379	TD-LTE	楼顶美化(排水管)	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	四周商业区	共址新建
1178	LTE二期	雄县	雄县六站	雄县李庄头村南	116.08444	38.99417	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米平房,西10米平房,南10米平房,北10米平房	共址新建
1179	LTE二期	雄县	雄县龙南	雄县龙湾西村东南	116.16864	38.95413	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧平房,南:空地,西:平房,北:平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1180	LTE二期	雄县	雄县龙湾	雄县龙湾镇内	116.15921	38.97141	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:树木,北:平房	共址新建
1181	LTE二期	雄县	雄县茫茫口	雄县茫茫口村内	116.09028	39.11583	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	120/240/300	1	S111	东侧空地,南:30米平房,西:30米平房,北:30米平	共址新建
1182	LTE二期	雄县	雄县南十里铺	南十里铺村内	116.09222	38.93944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东50米空地,南5米村民房屋,西20米道路,北50米居民房空地	共址新建
1183	LTE二期	雄县	雄县七站	雄县东南公司院北	116.11139	39.00056	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东10米居民区,南20米电力局,西10米居民区,北50米居民区	共址新建
1184	LTE二期	雄县	雄县汽车站	雄县汽车站	116.09694	39.00833	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东10米商铺,西10米商铺,南10米上铺,北10米车站	共址新建
1185	LTE二期	雄县	雄县三站	雄县大阴村西北	116.11444	38.97000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米空地,西10米空地,南10米田地,北10米平房	共址新建
1186	LTE二期	雄县	雄县十间房	雄县十间房村西	116.22881	39.05091	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1187	LTE二期	雄县	雄县十四站	路边	116.09222	38.99222	TD-LTE	楼顶抱杆	14	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	东5米房子,南10公路,西3米门脸楼,北20米居民房	共址新建
1188	LTE二期	雄县	雄县双堂	雄县双堂村南	116.26528	39.04722	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/120/240	1	S111	东侧50米平房,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
1189	LTE二期	雄县	雄县坛台	雄县坛台村内	116.09389	38.96222	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房,西10米平房,南10米平房,北10米平房	共址新建
1190	LTE二期	雄县	雄县西河营二站	雄县西河营村西	116.11290	39.04900	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南村庄,西空地,北空地	共址新建
1191	LTE二期	雄县	雄县西候留	雄县西候留村	116.09293	39.00288	TD-LTE	峻威18米绿化带灯杆(塔)	16	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米田地,西10米田地,南10米厂房,北10米田地	共址新建
1192	LTE二期	雄县	雄县西候留二站	雄县西候留村内	116.08962	38.99807	TD-LTE	楼顶抱杆	27	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧房子,南:房子,西:房子,北:房子	新址新建
1193	LTE二期	雄县	雄县西柳	西柳村村东	116.04448	39.06197	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:田地	共址新建
1194	LTE二期	雄县	雄县西龙堂	雄县西龙堂村中	116.09400	39.14232	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1195	LTE二期	雄县	雄县西阳	雄县西阳村北	116.04667	39.09583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:10米平房北:空地	共址新建
1196	LTE二期	雄县	雄县邢村	雄县邢村内	116.11417	38.99389	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房,西10米平房,南10米平房,北10米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1197	LTE二期	雄县	雄县亚古村北	雄县亚古村北	116.10864	38.98479	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：房子，西：道路，北：空地	新址新建
1198	LTE二期	雄县	雄县阎家铺	阎家铺村北	116.04028	39.07444	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧住宅，南：住宅，西：住宅，北：住宅	共址新建
1199	LTE二期	雄县	雄县杨西楼	雄县杨西楼村委会院内	116.06917	38.98472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米平房，西10米平房，南10米平房，北10米平房	共址新建
1200	LTE二期	雄县	雄县杨庄	雄县杨庄村西	116.18250	39.08333	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧30米平房，南：50米平房，西：空地，北：50米平房	共址新建
1201	LTE二期	雄县	雄县一铺南	雄县一铺南村	116.10083	38.96500	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米田地、树林，西10米平房，南10米树林、平房，北10米臭水沟、田地	共址新建
1202	LTE二期	雄县	雄县一莆东	雄县一莆东村	116.09889	38.97333	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东10米厂房，西10米空地，南10米平房，北10米厂房	共址新建
1203	LTE二期	雄县	雄县一站	路边	116.09139	38.97861	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	13	60/180/300	0.5	S111	东侧房子，南：房子，西：公路，北：公路	共址新建
1204	LTE二期	雄县	雄县咎岗三站	雄县咎岗村内	116.18917	39.04250	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米平房，南：10米平房，西：空地，北：空地	共址新建
1205	LTE二期	雄县	雄县咎岗四站	雄县咎岗	116.21028	39.04917	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米空地，西10米空地，南30米空地，北10米平房	共址新建
1206	LTE二期	雄县	雄县张庄	雄县张庄南	116.22333	39.01917	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米平房，南：空地，西：10米平房，北：10米平房	共址新建
1207	LTE二期	徐水区	徐水史端	南营村村东	115.71889	39.04917	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于南营村村东，东侧5米为平房和2层厂房，南侧为农田，西侧停车场，北侧2米为3层办公楼。	共址新建
1208	LTE二期	徐水区	徐水白塔铺二站	白塔铺村西北	115.65556	39.06444	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于白塔铺村西北，东侧和北侧为农田，南侧20米为纪念堂，西侧45米为厂房	共址新建
1209	LTE二期	徐水区	徐水白塔铺	白塔铺村东南	115.66972	39.05722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	基站位于白塔铺村东南，东侧为林地，南侧15米、西侧20米、西南侧20米、北侧23米均为1层民房。	共址新建
1210	LTE二期	徐水区	徐水崔庄	崔庄村内	115.73250	39.01333	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/120/300	1	S111	基站位于崔庄村内，东侧8米为平房区，南侧3米为平房，西侧15米为2层住宅，北侧23米为2层办公楼。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1211	LTE二期	徐水区	徐水安庄	徐水安庄村西	115.55944	39.10528	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:40米二层,西:10米平房,北:空	共址新建
1212	LTE二期	徐水区	徐水北湖渠	北湖渠村内	115.73639	39.08889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	70/190/300	1	S111	东侧住宅,南:住宅,西:住宅,北:住宅	共址新建
1213	LTE二期	徐水区	徐水大敬上	徐水大敬上村北	115.64000	38.96167	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
1214	LTE二期	徐水区	徐水大王店	徐水大王店村	115.43750	39.06028	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧10米平房,南:10米平房,西:10米平房,北:10米平房	共址新建
1215	LTE二期	徐水区	徐水大因	徐水大因镇电信营业厅	115.70389	38.93500	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1216	LTE二期	徐水区	徐水丁庄	徐水丁村村西农田	115.57841	39.08191	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田,南农田,西农田,北农田	共址新建
1217	LTE二期	徐水区	徐水东釜山	徐水东釜山下	115.41750	39.10750	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	30/180/270	1	S111	东侧10米平房,南:10米平房,西:10米平房,北:10米平房	共址新建
1218	LTE二期	徐水区	徐水范马庄	徐水范马庄村内	115.64361	38.94031	TD-LTE	四角钢塔	35	16.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1219	LTE二期	徐水区	徐水防陵	徐水防陵村居民院内	115.71250	38.90889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1220	LTE二期	徐水区	徐水付村	徐水付村东北	115.55833	39.03363	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
1221	LTE二期	徐水区	徐水高林村	徐水高林村内	115.65639	39.09167	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧40米平房,南:20米平房,西:40米平房,北:40米平房	共址新建
1222	LTE二期	徐水区	徐水何家店	徐水何家店村西	115.62850	38.99717	TD-LTE	三角管塔	17	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	新址新建
1223	LTE二期	徐水区	徐水河西	徐水马官营村内	115.51311	38.96231	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1224	LTE二期	徐水区	徐水京昆高速保定收费站	徐水大王店保定北收费站	115.41533	39.03229	TD-LTE	35米灯杆	38	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米公路,南5米树林,西收50米收费站,北收50米管理处	新址新建
1225	LTE二期	徐水区	徐水李庄村北	徐水李庄村北	115.72031	39.02061	TD-LTE	锥管塔	38	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:50米高铁	共址新建
1226	LTE二期	徐水区	徐水留村	留村村西	115.56139	38.94389	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	120/300/300	1	S111	东侧住宅,南:住宅,西:医院,北:住宅	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1227	LTE二期	徐水区	徐水马亮营东	徐水马亮营村东	115.45441	39.03548	TD-LTE	35米灯杆	15	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米工业区,南:10米田地,西:5米田地,北:5米田地	共址新建
1228	LTE二期	徐水区	徐水茂山卫	徐水茂卫山村内	115.70500	38.97583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	30/150/270	1	S111	东侧平房,南:平房,西:空地,北:平房	共址新建
1229	LTE二期	徐水区	徐水南白塔	徐水南白塔村内	115.66583	38.96056	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:5米平房,西:10米平房,北:平房	共址新建
1230	LTE二期	徐水区	徐水南邵庄	南邵庄村东	115.76018	39.00041	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	20/60/180	1	S111	东侧住宅,南:住宅,西:住宅,北:住宅	共址新建
1231	LTE二期	徐水区	徐水南邵庄开发区	徐水南邵庄开发区	115.76500	38.98500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧路,南:空地,西:空地,北:路	共址新建
1232	LTE二期	徐水区	徐水平家营	徐水平家营村东北,京九铁路西	115.56917	38.95556	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1233	LTE二期	徐水区	徐水瀑河	徐水瀑河村南养猪厂院	115.46500	39.09278	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	30/150/240	1	S111	东侧平房,南:猪圈,西:30米平房,北:30米平房	共址新建
1234	LTE二期	徐水区	徐水商平庄	商平庄村南	115.74639	38.98694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧住宅,南:树木,西:住宅,北:空地	共址新建
1235	LTE二期	徐水区	徐水商庄	商庄村内	115.69722	39.01528	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/120/260	1	S111	东侧住宅,南:住宅,西:住宅,北:住宅	共址新建
1236	LTE二期	徐水区	徐水水磨头	徐水水磨头西北	115.73083	38.94056	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	60/180/270	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:平房	共址新建
1237	LTE二期	徐水区	徐水遂城	徐水遂城邮局楼顶	115.53744	39.04399	TD-LTE	四角钢塔	42	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧40米三层,南:50米二层,西:30米二层,北:空	共址新建
1238	LTE二期	徐水区	徐水王家庄	徐水王家庄高速引线边	115.42654	39.02465	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧道路,南:2米平房,西:5米平房,北:10米道路	新址新建
1239	LTE二期	徐水区	徐水王家庄南	徐水王家庄南	115.43024	39.01327	TD-LTE	35米灯杆	35	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米工厂,南:10米空地,西:5米道路,北:5米道路	新址新建
1240	LTE二期	徐水区	徐水西张丰	张丰村北	115.59972	39.03417	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧厂区,南:厂区,西:厂区,北:空地	共址新建
1241	LTE二期	徐水区	徐水县城东	徐水迁民庄村内	115.67583	39.03194	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	300/300/70	1	S111	东侧厂区,南:住宅,西:厂区,北:厂区	共址新建
1242	LTE二期	徐水区	徐水小赤鲁	徐水小赤鲁村内	115.47752	39.07280	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:5米平房,西:5米平房,北:5米	共址新建
1243	LTE二期	徐水区	徐水正村	徐水正村村内	115.53182	39.01339	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧20米平房,南:10米平房,西:5米平房,北:空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1244	LTE二期	徐水区	徐水周官营	徐水周官营村西南农田	115.53542	38.98428	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田，南农田，西农田，北农田	共址新建
1245	LTE二期	易县	易县人民医院	人民医院楼顶	115.50069	39.35077	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	15	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	基站位于人民医院3层办公楼楼顶，东侧为高层居民楼，东南侧25.5米为2层办公楼，南侧为停车场，西南侧30米为10层医院大楼，西侧20米为3层医技楼，西北侧30米为9层内科楼，北侧10米为餐厅、60米2层感染科。	共址新建
1246	LTE二期	易县	易县北方医院	易县北方医院对过	115.49915	39.36130	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县北方医院对过，四周为空地，南侧为55米为1层沿街商铺，西侧65米、西北侧52米、北侧55米、东北侧48米均为北方易州市	新址新建
1247	LTE二期	易县	易县肝病医院	易县北环肝病医院对过	115.48977	39.35851	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县北环肝病医院对过，东侧8米为阳光北大街、50米为2层/3层商铺，南侧10米为2层沿街商铺，西侧为工地，北侧为同兴西路、35米为2层/4层商铺。	新址新建
1248	LTE二期	易县	易县交警队	交警队对面	115.48771	39.35902	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	27	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于交警队对面，东侧为1层沿街商铺，南侧为钢板加工厂、树林，西侧为3层沿街商铺，北侧58米为2层沿街	共址新建
1249	LTE二期	易县	易县厂城	易县西环路	115.48337	39.35622	TD-LTE	灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县西环路，东侧为空地，南侧15米为平房区，西侧为小路、15米为2层商铺，西南侧17米为平房区，北侧10米、68米为2层沿	新址新建
1250	LTE二期	易县	易县西环路	艳阳天酒店	115.47928	39.34737	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	26	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于艳阳天酒店，东侧10米为4层居民楼、110米为高层居民楼，南侧和北侧紧邻2层沿街商铺，西侧56.5米为2层沿街商铺。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1251	LTE二期	易县	易县四站	紫竹苑项目旁	115.47327	39.34195	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于紫竹苑项目旁，东侧为临时商铺，东北侧20米为民房，南侧为小路和树林，西侧为空地，北侧50米为简易房，西北侧60米为1层	共址新建
1252	LTE二期	易县	易县尊塌快捷酒店	尊塌宾馆楼顶	115.50311	39.35255	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	26	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于尊塌宾馆楼顶，东侧紧邻3层/2层沿街商铺，南侧紧邻2层沿街商铺，西侧为青园北大街、50.8米5层居民楼，西南侧65米为5层居民楼，西北侧65.8米3层/2层商铺和办公楼，北侧56米为3层	共址新建
1253	LTE二期	易县	易县林业局	林业局楼顶	115.50694	39.34528	TD-LTE	楼顶美化(方柱)	15	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于林业局楼顶，东侧紧邻2层居民楼和平房区，南侧为平房区家属院，西侧30米为2层居民区，西北侧45米为2层沿街商铺，北侧为绿地、51米为公路。	共址新建
1254	LTE二期	易县	易县云蒙嘉园南	易县路家庄村南路边广场	115.50312	39.34045	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县路家庄村南路边广场，四周均为绿地，南侧72米为2层沿街商铺，西侧57.5米为1层/2层沿街商铺，北侧63.5米为3层办公楼。	新址新建
1255	LTE二期	易县	易县八站	易县老棉麻公司	115.48361	39.34694	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	10	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县老棉麻公司，东侧3米为1层废弃库房，东南侧50米为2层库房，南侧58米、西南侧43米、西北侧45米为高层居民楼，北侧为空地、65米为2层居民区、80米为7层居民楼。	共址新建
1256	LTE二期	易县	易县水保局	易县水保局楼顶	115.48925	39.35499	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县水保局楼顶，东侧紧邻3层办公楼，南侧为金台西路、51米为2层商铺和4层宾馆，西侧为阳光北大街、51米为3层商铺和4层办公楼，西南侧59米为4层商务楼，北侧为沿街4层商务楼。	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1257	LTE二期	易县	易县二站	易县厂东关社区居委会旁	115.48639	39.35583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县厂东关社区居委会旁，东侧紧邻1层村委会办公室，南侧5米为1层民房、28米为2层民房，西侧4米为1层民房，北侧紧邻1层民房，西北侧25米为民房。	共址新建
1258	LTE二期	易县	易县汽车站	汽车站	115.50222	39.35715	TD-LTE	楼顶抱杆	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于汽车站，东侧紧邻1层沿街商铺、7米为泰元北大街、40米为3层/2层商铺，南侧、西侧为1层商铺和汽车站，北侧10米为112国道、60米为2层/1层商铺。	共址新建
1259	LTE二期	易县	易县五站	112国道北侧	115.51278	39.35917	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于112国道北侧，东侧为农田，南侧20米为民房，西侧20米为民房，北侧为农田	共址新建
1260	LTE二期	易县	易县七站	易县水利局楼顶	115.49611	39.35389	TD-LTE	楼顶塔	31	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	基站位于易县四通燕桥宾馆楼顶，东侧10米为3层沿街商铺，南侧48米为3层办公楼、60米为5层居民楼，西侧35米为2层办公楼，北侧10米为4层办公楼、55米为高层居民楼	共址新建
1261	LTE二期	易县	易县保险公司	保险公司楼顶	115.49528	39.34259	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	17	14.5	9	60/120/180	0.5	S111	基站位于保险公司楼顶，东侧紧邻平房区，东南侧52米为高层居民楼，南侧65米为5层/4层宾馆，西侧紧邻开元南大街、40米为游乐场，北侧20米为5层居民楼。	共址新建
1262	LTE二期	易县	易县路家庄	路家庄村西空地	115.49352	39.33889	TD-LTE	东方15米一体化基站(塔)	25	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	基站位于路家庄村西空地，四周均为树林、农田，东南侧61米、西北侧60米、北侧50.5米为民房。	共址新建
1263	LTE二期	易县	易县安各庄	易县安各庄村西	115.21494	39.30721	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米山，南10米山，西10米河，北10米山	共址新建
1264	LTE二期	易县	易县白麻	营安村北	115.20311	39.53471	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东30米山，南30米村子，西30米农田，北50米山	共址新建
1265	LTE二期	易县	易县白马	易县白马乡政府南侧	115.51573	39.39459	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房，南20米平房，西20米平房，北20米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1266	LTE二期	易县	易县白马(GLH)二高	七里庄村西	115.51006	39.37302	TD-LTE	排气管	18	14.5	9	60/180/300	1	S111	东20米住宅,南20米住宅,西20米住宅,北20米住宅	共址新建
1267	LTE二期	易县	易县白水港	易县白水港村内山坡	115.27821	39.39671	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米山,南20米村子,西10米村子,北20米山	共址新建
1268	LTE二期	易县	易县佰艺城	城西	115.48167	39.35556	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	14	60/180/300	0.5	S111	东10米房子,南10米房子,西10米空地,北10米房子	共址新建
1269	LTE二期	易县	易县半壁店	易县半壁店村西山头	115.39583	39.36306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/120/270	1	S111	东10米山地,西10山地,南10米山地,北10米山地	共址新建
1270	LTE二期	易县	易县宝石村	易县宝石村村内公路南	114.96611	39.21065	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东60米村子,南50米高速指挥部,西20米村子,北20米	共址新建
1271	LTE二期	易县	易县豹子峪	易县豹子峪村南山坡	115.27881	39.40611	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/150/270	1	S111	东20米村子,南20米山,西20米村子,北20米村子	共址新建
1272	LTE二期	易县	易县北胡解	易县北胡解村北空地	115.48461	39.28551	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	0/180/270	1	S111	东10米农田,南10米村子,西20米农田,北20米农田	共址新建
1273	LTE二期	易县	易县北楼山	易县北楼山村南	115.24417	39.13222	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/240	1	S111	东20米农田,南20米农田,西50米村庄,北50米村庄	共址新建
1274	LTE二期	易县	易县车爵士	路边	115.50833	39.35389	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	14	60/180/300	0.5	S111	东20米公路,南20米住宅,西20米住宅,北20米住宅	共址新建
1275	LTE二期	易县	易县大北城	易县大北城村内	115.60266	39.30127	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	120/210/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1276	LTE二期	易县	易县大龙华	易县大龙华村内	115.24306	39.33250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/120/270	1	S111	东10米山地,西10山地,南10米山地,北10米山地	共址新建
1277	LTE二期	易县	易县东霍山	易县东霍山村南侧	115.43451	39.21150	TD-LTE	一体化	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北村庄	共址新建
1278	LTE二期	易县	易县独乐	易县独乐村西山头	115.19972	39.07778	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米山地,西10山地,南10米山地,北10米山地	共址新建
1279	LTE二期	易县	易县富桥足浴	浪花与洗浴	115.49831	39.34134	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	四周商业区	共址新建
1280	LTE二期	易县	易县管头镇	狼牙山镇村西	115.13333	39.09444	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东100米空地,南100米空地,西100米空地,北100米	共址新建
1281	LTE二期	易县	易县行宫	易县行宫西村中	115.39788	39.37984	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/120/300	1	S111	东20米平房,南20米平房,西20米平房,北20米平房	共址新建
1282	LTE二期	易县	易县华宇小区	华宇小区	115.49583	39.35917	TD-LTE	楼顶抱杆	50	14.5	9	0/120/135	0.5	S111	四周居民区	共址新建
1283	LTE二期	易县	易县华宇阳光国际	华宇阳光国际楼顶	115.49194	39.34667	TD-LTE	楼顶抱杆	50	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	四周居民区	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1284	LTE二期	易县	易县金坡	易县金坡村外	115.22601	39.32332	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西100米空地,北:道路	共址新建
1285	LTE二期	易县	易县狼牙山	易县狼牙山	115.17583	39.11361	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1286	LTE二期	易县	易县狼牙山二站拉远纪念碑	易县狼牙山纪念碑旁	115.16751	39.13912	TD-LTE	6米美化灯杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1287	LTE二期	易县	易县狼牙山二站拉远狼山饭店	易县狼山饭店	115.16960	39.14010	TD-LTE	地面抱杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米山,南10米山,西10米山,北10米山	共址新建
1288	LTE二期	易县	易县狼牙山二站拉远棋盘陀	易县狼牙山棋盘陀上	115.16995	39.13708	TD-LTE	楼顶抱杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1289	LTE二期	易县	易县狼牙山二站拉远四中队	易县狼牙山	115.18523	39.12059	TD-LTE	地面抱杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1290	LTE二期	易县	易县狼牙山二站拉远索道顶	易县狼牙山索道顶	115.17106	39.13897	TD-LTE	H杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1291	LTE二期	易县	易县狼牙山一站拉远下索道	狼牙山景区索道控制室山上	115.17836	39.13451	TD-LTE	H杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1292	LTE二期	易县	易县狼牙山一站拉远中凯宾馆	易县狼牙山景区门口中凯宾馆山上	115.18236	39.13024	TD-LTE	H杆	10	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1293	LTE二期	易县	易县良岗	易县良岗西北山头	115.03500	39.22778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米山地,西10山地,南10米山地,北10米山地	共址新建
1294	LTE二期	易县	易县凌云册	凌云册村村南	115.50250	39.23417	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东30米住宅,南30米田地,西30米住宅,北20米住宅	共址新建
1295	LTE二期	易县	易县流井	易县流井村北	115.50778	39.44750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	150/210/270	1	S111	东10米二层,南10米道路,西10米空地,北50米山	共址新建
1296	LTE二期	易县	易县南城司	易县南城司西南方向山	115.24500	39.53194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东20米平房,南20米平房,西20米平房,北20米平房	共址新建
1297	LTE二期	易县	易县裴山镇	南庄村北	115.44278	39.22806	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	0/120/270	1	S111	东20米平房,南20米平房,西20米平房,北20米平房	共址新建
1298	LTE二期	易县	易县坡仓	易县坡仓村东北山头	114.99471	39.20575	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	3	0/90/270	1	S111	西南村庄其他山地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1299	LTE二期	易县	易县桥家河	易县桥家河西山头	114.94861	39.21972	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	6	0/120/270	1	S111	东10米山地,西10山地,南10米山地,北10米山地	共址新建
1300	LTE二期	易县	易县神石庄	易县神石庄	115.37278	39.30472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/90/120	1	S111	东10米空地,南10米空地,西10米空地,北10米空地	共址新建
1301	LTE二期	易县	易县沈村	易县沈村内	115.54361	39.27528	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/150/270	1	S111	东10米田地,西10米田地,南10米田地,北10米田地	共址新建
1302	LTE二期	易县	易县盛圆新区	圣元鑫区楼顶	115.48768	39.34873	TD-LTE	楼顶美化(排水管)	27	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东10米居民区,南10米居民区,西10米居民区,北10米居民区	共址新建
1303	LTE二期	易县	易县十一站	易县东二环东	115.51111	39.35028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	13	280/30/180	0.5	S111	东20米平房,南10米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
1304	LTE二期	易县	易县水库	易县水库东	115.23556	39.28889	TD-LTE	楼顶拉线塔	25	14.5	6	0/120/240	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
1305	LTE二期	易县	易县塘湖	易县塘湖东	115.37361	39.20944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东20米平房,南10米耕地,西10米耕地,北20米耕	共址新建
1306	LTE二期	易县	易县塘湖二站	塘湖中学东	115.38167	39.19472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东20米平房,南20米平房,西20米平房,北20米平房	共址新建
1307	LTE二期	易县	易县尉都	易县尉都村内	115.45472	39.17694	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米田地,西10米田地,南10米田地,北10米田地	共址新建
1308	LTE二期	易县	易县武阳台	易县武阳台村内	115.55861	39.29278	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/150/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1309	LTE二期	易县	易县西陵	易县西陵镇南	115.35222	39.35694	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米耕地,南10米耕地,西10米耕地,北10米耕地	共址新建
1310	LTE二期	易县	易县西山北	易县西山北村西	115.27842	39.13605	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东20米平房,南20米平房,西20米平房,北20米平房	共址新建
1311	LTE二期	易县	易县下岳各庄	易县下岳各庄村西北	115.38611	39.41306	TD-LTE	三角角钢塔	25	14.5	6	30/210/330	1	S111	东10米田地,西10米田地,南10米田地,北10米田地	共址新建
1312	LTE二期	易县	易县小罗村	易县小罗村村内农户院	115.42852	39.25825	TD-LTE	三角管塔	18	14.5	3	30/60/300	1	S111	东20米村子,南10米村子,西20米村子,北20米村子	共址新建
1313	LTE二期	易县	易县阳元街营业厅	楼顶	115.48713	39.35237	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米房子,南10米房子,西50米房子,北50米房子	新址新建
1314	LTE二期	易县	易县政府北	迎宾小区北院	115.49239	39.35343	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	四周居民区	共址新建
1315	LTE二期	易县	易县忠义村	易县忠义村村东山坡	115.35559	39.37854	TD-LTE	美化松树塔	23	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米山,南10米山,西10米村子,北20米山	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1316	LTE二期	易县	易县周任	易县周任村东空地	115.55666	39.24527	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/120/240	1	S111	东50米农田,南50米农田,西30米村子,北30米农田	共址新建
1317	LTE二期	易县	易县转盘北店北	易县转盘北店北	115.48905	39.34102	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	16.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米房子,南10米房子,西10米房子,北10米房子	共址新建
1318	LTE二期	易县	易县紫荆关	易县紫金冠村内山头	115.15833	39.42722	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/150/270	1	S111	东10米山地,西10山地,南10米山地,北10米山地	共址新建
1319	LTE二期	涿州	涿州金竹花园南	涿州金竹花园南	116.02822	39.48015	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	47	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涿州金竹花园南4层办公楼顶,东侧24米和南侧27米为1层厂房,西侧为3层厂房,北侧为4层办公楼、77米为1层厂房。	新址新建
1320	LTE二期	涿州	涿州豆庄	豆庄村内	116.06144	39.43180	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	90/180/270	1	S111	基站位于豆庄村内,东侧30米为联通基站,南侧5米为2层民房,西侧40米为平房、西北25米为平房,北侧10米为平房,东北侧15米为3层办	共址新建
1321	LTE二期	涿州	涿州孙家庄	涿州孙家庄村内	115.77879	39.45081	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	0/90/270	1	S111	基站位于涿州孙家庄村内,东侧8米为平房区,南侧18米、东南侧11米为平房,西侧30米为平房,北侧15米为平	共址新建
1322	LTE二期	涿州	涿州东古邱	涿州东古邱村东北	115.79479	39.42124	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涿州东古邱村东北,东侧为树林,南侧17米为平房,西南侧19米、西侧21米为平房,北侧为树林、农田,西北侧21米为废弃院	共址新建
1323	LTE二期	涿州	涿州凌云厂	涿州凌云市场对过	115.93801	39.40556	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涿州凌云市场对过,东侧8米为2层厂房,南侧15米为围墙、空地,西侧为围墙、空地,西北侧35米为平房,北侧为院内菜地、58米为平房、车棚。	共址新建
1324	LTE二期	涿州	涿州南皋店	涿州南皋店村南	115.96608	39.42565	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涿州南皋店村南,东侧为乡村路、农田,南侧3米为2层商铺、平房,西侧为农田,北侧10米为村户院落、35米为平房,东北15米为	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1325	LTE二期	涿州	涿州北泽畔	北泽畔村北	115.86527	39.38637	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/270	1	S111	东侧是农田，南侧是农田，西侧是农田，北侧是农田	共址新建
1326	LTE二期	涿州	涿州边家街	边家街村村西	116.02132	39.55128	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧10米是道路，北侧10米是一层厂房	共址新建
1327	LTE二期	涿州	涿州陈家坟	涿州陈家坟内	116.03206	39.52304	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/150/270	1	S111	东侧10米是一层平房，南侧20米是一层平房，西20米是一道路，北侧10米是一层平	共址新建
1328	LTE二期	涿州	涿州城坊镇	城坊镇村南	115.84841	39.47324	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/240	1	S111	东侧20米是平房，南侧100米是田地，西侧30米是二层楼房，北侧30米是二层楼房	共址新建
1329	LTE二期	涿州	涿州大邵村	涿州大邵村村南	115.91901	39.53814	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/90/270	1	S111	东侧300米是一层平房，南侧10米是空地，西侧50米是一层平房，北侧10米是空地	共址新建
1330	LTE二期	涿州	涿州刁窝	刁窝村西	116.07572	39.46980	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	60/120/300	1	S111	东侧50米是二层楼房，南侧20米是一层平房，西侧是空地，北侧是田地	共址新建
1331	LTE二期	涿州	涿州丁家庄	涿州丁家庄村委会院内	115.89520	39.44878	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是小广场，南侧是空地，西侧是场地，北侧20米	共址新建
1332	LTE二期	涿州	涿州东刘庄	东刘庄西南	116.18709	39.51557	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	30/150/240	1	S111	东侧50米是一层平房，南侧10米是村内东西马路，西侧20米是田地，北侧20米是一	共址新建
1333	LTE二期	涿州	涿州东仙坡	东仙坡村内	115.98560	39.56259	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧10米是田地，南侧10米是空地，西侧15米是空地，北侧10米是空地	共址新建
1334	LTE二期	涿州	涿州浮骆营	浮骆营村北	116.09307	39.53958	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	90/180/270	1	S111	东侧20米是平房，南侧是大队院落，西侧50米是平房，北侧是道路	共址新建
1335	LTE二期	涿州	涿州富民屯	富民屯村北	115.95738	39.38239	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧120米是一层平房，南侧15米是一层平房，西侧150米是一层平房，北侧是田地	共址新建
1336	LTE二期	涿州	涿州工商局小区	涿州工商局小区	116.01674	39.48797	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米是活动健身器材区，南侧10米是三五四三厂区，西侧20米是公厕，北侧10米是朝	新址新建
1337	LTE二期	涿州	涿州冠云路南	涿州冠云路南	116.02263	39.46535	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧500米是高速服务区，南侧2米是田地，西侧2米是田地，北侧500米是高层小区	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1338	LTE二期	涿州	涿州荷花路	涿州荷花路	115.96710	39.52463	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米是二层楼房，南侧20米是一层平房，西侧10米是一层平房，北侧10米是一层平房	共址新建
1339	LTE二期	涿州	涿州华丰机械厂	涿州华丰机械厂东南	115.94920	39.42953	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	东侧是空地，南侧5米院外是田地，西侧10米是车间平房，北侧是煤场	共址新建
1340	LTE二期	涿州	涿州华欣小区	楼顶	115.99313	39.48808	TD-LTE	灯杆塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧房子，南：房子，西：房子，北：房子	新址新建
1341	LTE二期	涿州	涿州汇源酒店	涿州汇源酒店	116.00227	39.47460	TD-LTE	楼顶美化(排气管)	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米是绿地，南侧10米是汇源商铺，西侧10米是居民区，北侧20米是冠云路	新址新建
1342	LTE二期	涿州	涿州老张庄(小王庄)	涿州小张庄村西南	116.05752	39.37212	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧米是20米一层平房，南侧米是10米一层平房，西侧米是10米一层平房，北侧米是10米一层平房	共址新建
1343	LTE二期	涿州	涿州里池	涿州里池村西	115.89638	39.50307	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	120/240/330	1	S111	东侧30米是一层平房，南侧10米是空地，西侧5米是空地，北侧5米是机井房	共址新建
1344	LTE二期	涿州	涿州码头	涿州码头村西北角	116.10392	39.55626	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧5米是二层楼房，南侧是大院，西侧10米是一层平房，北侧30米是二层楼房	共址新建
1345	LTE二期	涿州	涿州茂林庄	茂林庄村南	115.85680	39.54148	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧是道路，南侧是田地，西侧是田地，北侧20米是一层平房	共址新建
1346	LTE二期	涿州	涿州南横歧	涿州北横歧村戏台旁边	115.75055	39.47095	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧10米是一层平房，南侧是场地，西侧10米是村内戏台，北侧5米是道路	共址新建
1347	LTE二期	涿州	涿州南芦村	涿州南芦村东	116.10685	39.54463	TD-LTE	三角角钢塔	35	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是空地，南侧10米是一层平房，西侧10米是一层干河道，北侧5米是河道	共址新建
1348	LTE二期	涿州	涿州渠洛	涿州渠洛村西南	116.16457	39.53953	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧50米是一层平房，南侧是道路，西侧是空地，北侧50米是一层平房	共址新建
1349	LTE二期	涿州	涿州松林店	松林店村东	115.94357	39.41056	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧是道路，南侧20米是厂区，西侧是空地，北侧30米是平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1350	LTE二期	涿州	涿州塔西郭	涿州北西郭村东	116.12684	39.55193	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	120/240/300	1	S111	东侧100米是小清河，南侧10米是空地，西侧20米是一层平房，北侧是空地	共址新建
1351	LTE二期	涿州	涿州西茨	涿州西茨村南	116.13883	39.47626	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/120/240	1	S111	东侧20米是村内道路，南侧5米是一层平房，西侧米是15米一层平房，北侧米是20米一层平房	共址新建
1352	LTE二期	涿州	涿州西田城村	西田城村东北	115.92171	39.49371	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是农田，南侧20米是农田，西侧米是农田，北侧是道路	共址新建
1353	LTE二期	涿州	涿州向阳	向阳五村村北	116.04606	39.54603	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米是二层楼房，南侧20米是平房，西侧20米是田地，北侧50米是平房	共址新建
1354	LTE二期	涿州	涿州影视城	涿州影视城内	116.12197	39.52378	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	310/15/190	1	S111	东侧10米是道路，南侧是田地，西侧是田地，北侧是田	共址新建
1355	LTE二期	涿州	涿州永乐	涿州邸家场村东南	115.99682	39.53168	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是空地，南侧80米是河流，西侧米是110米一层平房，北侧30米是一层平房	共址新建
1356	LTE二期	涿州	涿州张飞庙	忠义店村村北	115.93935	39.43927	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧是厂区，南侧是厂区，西侧50米是平房，北侧30米是平房	共址新建
1357	LTE二期	涿州	涿州赵家坟	白庄村村南	116.00032	39.57527	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/120/300	1	S111	东侧是采石场区，南侧是料场，西侧50米是加气站，北侧是料场	共址新建
1358	LTE二期延伸	安新	安新南河	安新南河村内	115.94071	38.98871	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	该基站位于安新南河村内，东侧为农田，南侧62米为平房和2层民房，西侧40米为村户院落，北侧8米为院子、28米为寺庙。	共址新建
1359	LTE二期延伸	安新	安新北马	北马村北	115.82306	38.78167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米平房，南侧40米平房，西侧30米平房，北侧10米空地	共址新建
1360	LTE二期延伸	安新	安新北曲堤	安新县同口镇北曲堤村西北	115.85639	38.84139	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧40米住宅，南侧60米住宅，西侧40米公路，北侧30米住宅	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1361	LTE二期延伸	安新	安新边村	安新县端村镇边村西	115.92917	38.86639	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米田地, 南侧10米田地, 西侧10米田地, 北侧10米田地	共址新建
1362	LTE二期延伸	安新	安新采蒲台	安新采蒲台村外	116.01611	38.81667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧60米住宅, 南侧40米住宅, 西侧20米空地, 北侧20米空地	共址新建
1363	LTE二期延伸	安新	安新刘庄	安新县刘庄村内	115.77583	38.85389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧100米空地, 南侧30米平房, 西侧100米处空地, 北侧30米处平房	共址新建
1364	LTE二期延伸	安新	安新马村	安新县端村镇马村西	115.94611	38.87861	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米田地, 南侧30米田地, 西侧30米田地, 北侧30米田地	共址新建
1365	LTE二期延伸	安新	安新沈家坯	安新县沈家坯村村内	115.69194	38.81833	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共址新建
1366	LTE二期延伸	安新	安新坨上	安新县老河头镇坨上村西北	115.75917	38.84333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧100米住宅, 南侧200米住宅, 西侧200米住宅, 北侧100米住宅	共址新建
1367	LTE二期延伸	安新	安新辛庄	安新辛庄村内	115.93968	38.81248	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧100米住宅, 南侧100米住宅, 西侧30米住宅, 北侧60米住宅	共址新建
1368	LTE二期延伸	白沟	白沟义和庄二站	白沟义和庄村东	116.06750	39.13585	TD-LTE	一体化铁塔	27	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于白沟义和庄村东, 东侧40米为在建民房, 东南25米为围墙, 南侧为空地, 西侧为农田, 北侧5米为义和	共址新建
1369	LTE二期延伸	白沟	白沟黄庄	白沟黄庄村西	116.06983	39.14406	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于白沟黄庄村西, 东侧12米、东南40米、北侧60米均为黄庄居民区, 南侧30米为二层民房、院落, 西侧、北侧均为空地。	共址新建
1370	LTE二期延伸	白沟	白沟大高村	白沟大高村西北	116.07545	39.11100	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 10米空地, 西: 50米平房, 北: 15米平房	共址新建
1371	LTE二期延伸	白沟	白沟丰盛庄	白沟丰盛庄村东	116.07001	39.15940	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧2000平房, 南: 15米平房, 西: 25米平房, 北: 100米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1372	LTE二期延伸	白沟	白沟高桥(联通共享)	高碑店市富强路和北一环交口南	116.00427	39.14836	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧15米村庄,南:10米村庄,西:500米田地,北:15米村庄	新址新建
1373	LTE二期延伸	白沟	白沟南刘庄	白沟南刘庄东南	115.99477	39.10721	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米空地,南:5米空地,西:120米平房,北:30	共址新建
1374	LTE二期延伸	白沟	白沟乔古寺	白沟乔古寺村内	116.08864	39.15572	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:20米平房,西:15米平房,北:50米平房	共址新建
1375	LTE二期延伸	白沟	白沟五站	高碑店市富强路8号	116.01761	39.12011	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧1000米住宅,南:70米住宅,西:1000米住宅,北:50米住宅	共址新建
1376	LTE二期延伸	白沟	白沟义和庄(GLH)花梓营	白沟花梓营村北	116.07323	39.14270	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧15米平房,南:10米平房,西:10米平房,北:20米平房	共址新建
1377	LTE二期延伸	博野	博野北祝	博野北祝村外	115.41893	38.53116	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/270	1	S111	东侧住宅,南:空地,西:住宅,北:住宅	共址新建
1378	LTE二期延伸	博野	博野解村	博野县程委镇解村东南	115.58140	38.39930	TD-LTE	三管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:田地	共址新建
1379	LTE二期延伸	博野	博野刘陀营	博野刘陀营村北	115.50250	38.46472	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米三层,南:50米平房,西:20米厂房,北:50米平房	共址新建
1380	LTE二期延伸	博野	博野西王各庄	博野西王各庄村内	115.52583	38.44667	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/150/270	1	S111	东侧住宅,南:住宅,西:住宅,北:住宅	共址新建
1381	LTE二期延伸	定兴	定兴北张庄	定兴北张庄村中	115.92915	39.21093	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1382	LTE二期延伸	定兴	定兴大留村	定兴大留村中	115.91722	39.12694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧村庄,南:村庄,西:村庄,北:村庄	共址新建
1383	LTE二期延伸	定兴	定兴大田	定兴大田村外	115.75917	39.27694	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
1384	LTE二期延伸	定兴	定兴东江村	定兴东江村幼儿园内	115.76944	39.15806	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧40米平房,南:30米平房,西:40米平房,北:50米平房	共址新建
1385	LTE二期延伸	定兴	定兴耿家庄	定兴县北河镇耿家庄村	115.71556	39.19861	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:田地	共址新建
1386	LTE二期延伸	定兴	定兴郝家庄	定兴镇郝家庄村西南	115.79972	39.24111	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧村庄,南:村庄,西:村庄,北:村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1387	LTE二期延伸	定兴	定兴九汲	定兴九汲村内	115.73421	39.17391	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1388	LTE二期延伸	定兴	定兴南马坊	定兴南马坊村北	115.88411	39.22799	TD-LTE	灯杆塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:耕地,西:耕地,北:耕地	共址新建
1389	LTE二期延伸	定兴	定兴南太平庄	定兴县固城镇南太平庄	115.75500	39.10667	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:道路,西:空地,北:道路	共址新建
1390	LTE二期延伸	定兴	定兴南王各庄	定兴南王各庄村中	115.88139	39.26806	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:二层	共址新建
1391	LTE二期延伸	定兴	定兴南谢村	定兴南谢村内	115.81361	39.15028	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧40米平房,南:30米平房,西:40米平房,北:50米平房	共址新建
1392	LTE二期延伸	定兴	定兴牛家庄	定兴牛家庄内	115.82972	39.21694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米处平房,南:30米处平房,西:10米处平房,北:10米处平房	共址新建
1393	LTE二期延伸	定兴	定兴王村	定兴王村村北	115.71028	39.25861	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:村庄,西:空地,北:空地	共址新建
1394	LTE二期延伸	定兴	定兴西晓村	定兴西小村村委会	115.82806	39.18000	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1395	LTE二期延伸	定兴	定兴肖村营	定兴肖村营村南	115.69500	39.15361	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:村庄,北:村庄	共址新建
1396	LTE二期延伸	定兴	定兴小店	定兴小店村内	115.77278	39.23556	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1397	LTE二期延伸	定兴	定兴闫家营	定兴闫家营村内	115.90056	39.25056	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
1398	LTE二期延伸	高碑店	高碑店栗各庄	高碑店栗各庄村西	115.82468	39.35478	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店栗各庄村西,东侧树林,南侧为空地,西侧为空地,北侧为树	共址新建
1399	LTE二期延伸	高碑店	高碑店窑上村	高碑店窑上村内	115.83595	39.35454	TD-LTE	一体化铁塔	25	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店窑上村内,东侧紧邻库房,南侧为空地,西侧3米为库房,北侧为	共址新建
1400	LTE二期延伸	高碑店	高碑店乔刘樊	高碑店乔刘樊村内	115.83916	39.37298	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店乔刘樊村内,东侧紧邻农村信用社,南侧20米为平房,西侧12米为厂房,北侧10米为村户院	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1401	LTE二期延伸	高碑店	高碑店十七站	高碑店市和平街道高一村西南	115.83762	39.33452	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店市和平街道高一村西南，东侧8米为库房，南侧10米为联通基站、15米为平房，西侧8米为平房，北侧5米为院落。	共址新建
1402	LTE二期延伸	高碑店	高碑店方中	南方中村西	115.78976	39.33493	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	基站位于南方中村西，东侧为空地，南侧为农田、树林，西侧紧临平房院落，北侧为树林。	共址新建
1403	LTE二期延伸	高碑店	高碑店三丈辛庄	高碑店三丈辛庄村北	115.81658	39.31456	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店三丈辛庄村北，除南侧15米为三丈辛庄居民区，其他方向均为农田	共址新建
1404	LTE二期延伸	高碑店	高碑店黄辛庄	高碑店黄辛庄村内	115.83888	39.31166	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店黄辛庄村内，西北侧25米为电信基站，东侧为厂房，南侧和西侧为土堆空地，北侧紧临废旧平房和砂石料堆。	共址新建
1405	LTE二期延伸	高碑店	高碑店陈各庄	高碑店陈各庄村内小树林	115.89338	39.37084	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店陈各庄村内，东南32米为村户院落，南侧20米为村道，西侧40米为厂房，北侧为农田。	共址新建
1406	LTE二期延伸	高碑店	高碑店兴隆屯	高碑店兴隆屯村内	115.90847	39.37112	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店兴隆屯村内，东侧20米兴隆屯居民区，西南15米为平房，西侧为土堆，西南50米为2层民房，北侧25米兴隆屯居民区	共址新建
1407	LTE二期延伸	高碑店	高碑店刘庄(共享联通)	高碑店刘庄村内(偏东)	115.92665	39.36575	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于高碑店刘庄村内(偏东)，东侧为农田，南侧紧邻平房，西侧为刘庄居民区，北侧25米1层院落，西北12米为院落。	共址新建
1408	LTE二期延伸	高碑店	高碑店杨漫撒	高碑店市北城街道杨漫撒村西北	115.92081	39.35240	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	0/90/270	1	S111	基站位于高碑店市北城街道杨漫撒村西北，东侧紧邻平房，东南30米为3层民房，南侧紧邻平房，40米为2层门市，西侧10米村户院落，西南20米为2层民房，北侧为农	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1409	LTE二期延伸	高碑店	高碑店达子营	史达营村内	115.95274	39.35118	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于史达营村内，东侧紧邻村户院落，南侧12米村户院落，西侧为空地，西南20米为2层民房，北侧10米菜	共址新建
1410	LTE二期延伸	高碑店	高碑店北堡	高碑店北堡村东北	115.99737	39.33173	TD-LTE	四角钢塔	33	16.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田地，南侧2米田间土路，西侧2米柴火堆，北侧田	共址新建
1411	LTE二期延伸	高碑店	高碑店北横沟	高碑店北横沟北	115.97422	39.31703	TD-LTE	一体化铁塔	30	16.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田间土路，南侧田地，西侧田地，北侧田地	共址新建
1412	LTE二期延伸	高碑店	高碑店北荒堡	高碑店北荒堡西南	116.06166	39.18092	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧2米围墙，南侧2米一层住宅，西侧5米一层住宅，北侧2米住宅	共址新建
1413	LTE二期延伸	高碑店	高碑店北平景	高碑店北平景村村内空地	116.11407	39.33432	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米一层住宅，南侧2米铁塔，西侧2米一层住宅，北侧2米一侧住宅	共址新建
1414	LTE二期延伸	高碑店	高碑店曹庄	高碑店曹庄村内	115.83121	39.30221	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧村内马路，南侧一层住宅，西侧2米铁塔，北侧2米围墙大门	共址新建
1415	LTE二期延伸	高碑店	高碑店大道王庄	高碑店大道王庄村西	115.98180	39.35091	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米空地，南侧2米深沟，西侧田地，北侧2米铁塔	共址新建
1416	LTE二期延伸	高碑店	高碑店大韩村	高碑店大韩村	116.18699	39.29353	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，南侧5米马路，西侧10米马路，北侧2米	共址新建
1417	LTE二期延伸	高碑店	高碑店大屯	高碑店大屯南	115.96467	39.21796	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧100米空地，南侧2米铁塔，西侧5米围墙，北侧围墙	共址新建
1418	LTE二期延伸	高碑店	高碑店东仓上	高碑店东仓上村西	116.05342	39.29323	TD-LTE	四角钢塔	32	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧20米空地，南侧10米一层平房，西侧2米铁塔，北侧5米深沟	共址新建
1419	LTE二期延伸	高碑店	高碑店东高科	高碑店东高科村西南	116.13727	39.19577	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米住宅，南侧5米羊圈，西侧5米树林，北侧马路	共址新建
1420	LTE二期延伸	高碑店	高碑店东孟良营	高碑店东孟良营	116.09960	39.29455	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房，南侧5米两层平房，西侧5米平房，北侧5米树林	共址新建
1421	LTE二期延伸	高碑店	高碑店东娘庄	高碑店东娘庄村西	116.17860	39.25399	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米住宅，南侧住宅，西侧围墙，北侧2米大棚	共址新建
1422	LTE二期延伸	高碑店	高碑店东徐家营	高碑店东徐家营村北	116.08533	39.26042	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地，南侧田地，西侧5米养猪场，北侧5米树林	共址新建
1423	LTE二期延伸	高碑店	高碑店杜辛庄	高碑店杜辛庄西	116.09564	39.27132	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田地，南侧田地，西侧田地，北侧田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1424	LTE二期延伸	高碑店	高碑店顿窠夏	上发村东北	116.07703	39.30968	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田间土路, 南侧50平房, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1425	LTE二期延伸	高碑店	高碑店范庄子	高碑店范庄子村西	116.13071	39.24433	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米一层住宅, 南侧两层住宅, 西侧一层住宅, 北侧一层住宅	共址新建
1426	LTE二期延伸	高碑店	高碑店方庄	高碑店方庄村东南	115.97497	39.27142	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米田地, 西侧树林, 北侧田地	共址新建
1427	LTE二期延伸	高碑店	高碑店冯漫撒	高碑店冯漫撒村北	115.93917	39.33352	TD-LTE	四角钢塔	30	16.5	7	60/180/300	1	S111	东侧2米田间土路, 南侧树林, 西侧树林, 北侧树林	共址新建
1428	LTE二期延伸	高碑店	高碑店驸马庄	高碑店驸马庄西南	116.02445	39.25078	TD-LTE	三角角钢塔	32	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田间土路	共址新建
1429	LTE二期延伸	高碑店	高碑店高家庄	高碑店高家庄村内(偏南)	116.08709	39.19383	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米一层平房, 南侧围墙, 西侧2米厕所, 北侧10米一层住宅	共址新建
1430	LTE二期延伸	高碑店	高碑店何其营	高碑店何其营村东南	116.18506	39.26279	TD-LTE	三角角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧田间土路, 西侧2米变压器, 北侧田地	共址新建
1431	LTE二期延伸	高碑店	高碑店河头D	高碑店市肖官营乡河头村内	116.07869	39.33402	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧2米深沟, 南侧2米深沟, 西侧2米深沟, 北侧5米村内土路	共址新建
1432	LTE二期延伸	高碑店	高碑店横上	高碑店横上村北	116.15940	39.23403	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧2米田间土路, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1433	LTE二期延伸	高碑店	高碑店侯鱼池	高碑店侯鱼池村内(偏西北)	116.01191	39.34121	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧1米马路, 南侧5米一层平房, 西侧2米土围墙, 北侧3米一层平房	共址新建
1434	LTE二期延伸	高碑店	高碑店荒辛庄	高碑店荒辛庄	116.03911	39.30939	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧2米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧树林, 北侧5米菜园	共址新建
1435	LTE二期延伸	高碑店	高碑店检测站	高碑店检测站内	115.86714	39.30575	TD-LTE	锥管塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧5米废弃一层平房, 西侧2米驾校, 北侧100米业主院落	共址新建
1436	LTE二期延伸	高碑店	高碑店菊花台	高碑店菊花台村北	116.17841	39.24022	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧2米田间土路, 南侧2米变压器, 西侧田地, 北侧田	共址新建
1437	LTE二期延伸	高碑店	高碑店李各庄	高碑店李各庄村东	116.18649	39.34347	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧5米一层住宅, 西侧一层住宅, 北侧一	共址新建
1438	LTE二期延伸	高碑店	高碑店李家营	高碑店李家营村北	115.89020	39.30707	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧2米铁塔, 南侧田地, 西侧一层平房, 北侧田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1439	LTE二期延伸	高碑店	高碑店里遗村	高碑店里遗村东	116.05377	39.25651	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧田间土路, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1440	LTE二期延伸	高碑店	高碑店力强	高碑店力强村村内	116.02770	39.19801	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧10米平房, 西侧5米一层平房, 北侧马路	共址新建
1441	LTE二期延伸	高碑店	高碑店利达海绵厂	高碑店利达海绵厂内	116.00504	39.17717	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧2米田地, 南侧20米田地, 西侧厂房, 北侧10米田地	共址新建
1442	LTE二期延伸	高碑店	高碑店刘各庄	高碑店刘各庄村偏北	116.18118	39.32750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧一层住宅, 南侧20米一层住宅, 西侧旧机房, 北侧	共址新建
1443	LTE二期延伸	高碑店	高碑店柳各庄	高碑店柳各庄东南	116.01919	39.22828	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米马路, 南侧10米一层平房, 西侧30米空地, 北侧2米马路	共址新建
1444	LTE二期延伸	高碑店	高碑店罗家营	高碑店罗家营村西南	115.89514	39.27704	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧田间土路, 西村田地, 北侧田地	共址新建
1445	LTE二期延伸	高碑店	高碑店马张村	高碑店马张村	115.95561	39.11372	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10一层住宅, 南侧2米一层住宅, 西侧围墙, 北侧围墙大门	共址新建
1446	LTE二期延伸	高碑店	高碑店马庄	高碑店马庄村南	116.19687	39.18519	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米地泵, 南侧5米一层住宅, 西侧2米住宅, 北侧马	共址新建
1447	LTE二期延伸	高碑店	高碑店毛公寺	高碑店毛公寺村北	116.11582	39.19005	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米空地, 南侧20米平房, 西侧3米深沟, 北侧5米田地	共址新建
1448	LTE二期延伸	高碑店	高碑店门窗厂三站	高碑店市东盛街道龙堂村东北	115.93901	39.30506	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米厂区, 南侧人行道, 西侧2米马路, 北侧人行道	新址新建
1449	LTE二期延伸	高碑店	高碑店门窗厂四站	高碑店市东盛街道龙堂村东北	115.93881	39.30200	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	6	120/240/300	1	S111	东侧2米马路, 南侧人行道, 西侧20米厂区, 北侧3米马路	新址新建
1450	LTE二期延伸	高碑店	高碑店门窗厂一站	高碑店市东盛街道钱家营村西南	115.92605	39.30714	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧20米一层平房, 南侧10米厂区, 西侧5米道路, 北侧3米道路	新址新建
1451	LTE二期延伸	高碑店	高碑店孟家庄	高碑店孟家庄村南	116.14340	39.30120	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧田地, 西侧田地, 北侧2米变压器	共址新建
1452	LTE二期延伸	高碑店	高碑店鸣鸡	高碑店鸣鸡村内	116.14849	39.31966	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧一层平房, 西侧10米一层平房, 北侧一层平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1453	LTE二期延伸	高碑店	高碑店南五里屯D	高碑店市新城南五里屯村东南	115.98953	39.22272	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米深沟, 南侧田地, 西侧田地, 北侧10米深沟	共址新建
1454	LTE二期延伸	高碑店	高碑店内渠	高碑店内渠村西	116.14143	39.34188	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米空地, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1455	LTE二期延伸	高碑店	高碑店平安店	高碑店村东养鸡厂北边	115.85011	39.36174	TD-LTE	三管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧2米养鸡场, 西侧10米一层平房, 北侧田	共址新建
1456	LTE二期延伸	高碑店	高碑店平景	高碑店南平景村内	116.11950	39.32485	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧一层平房, 南侧围墙, 西侧一层平房, 北侧2米铁塔	共址新建
1457	LTE二期延伸	高碑店	高碑店平辛庄	高碑店平辛庄村内	116.12398	39.35219	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧一层住宅, 南侧3米一层住宅, 西侧2米厕所, 北侧5米一层住宅	共址新建
1458	LTE二期延伸	高碑店	高碑店齐王务	高碑店齐王务村西	116.13884	39.26333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧3米粪池, 南侧20米空地, 西侧3米粪池, 北侧5米一层住宅	共址新建
1459	LTE二期延伸	高碑店	高碑店岐山庄	高碑店岐山庄村内	116.11079	39.25333	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米围墙, 南侧2米围墙, 西侧2米围墙, 北侧5米一层住宅	共址新建
1460	LTE二期延伸	高碑店	高碑店色西	高碑店色西村东	116.19935	39.16389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧2米马路, 南侧5米一层住宅, 西侧20米空地, 北侧1米马路	共址新建
1461	LTE二期延伸	高碑店	高碑店狮后街	高碑店狮后街村民院内	115.96431	39.30027	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧1米一层住宅, 西侧2米厕所, 北侧2米铁塔	共址新建
1462	LTE二期延伸	高碑店	高碑店十里铺大桥东(电信共享)	小十里铺村南	116.00040	39.18890	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧20米两层住宅, 西侧20米空地, 北侧5米沙堆	共址新建
1463	LTE二期延伸	高碑店	高碑店史家镇	高碑店史家镇村南	115.89578	39.26565	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米一层住宅, 南侧树林, 西侧树林, 北侧树林	共址新建
1464	LTE二期延伸	高碑店	高碑店泗水营	高碑店泗水营村村内	116.07693	39.23589	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米一层住宅, 南侧1米村内土路, 西侧5米村内土路, 北侧树木	共址新建
1465	LTE二期延伸	高碑店	高碑店孙脉庄	高碑店孙脉庄村内	116.11778	39.16587	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧2米一层住宅, 南侧10米一层住宅, 西侧一层住宅, 北侧村内土路	共址新建
1466	LTE二期延伸	高碑店	高碑店陶家营	高碑店陶家营村南	116.10441	39.20646	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧5米深沟, 西侧2米平房, 北侧5米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1467	LTE二期延伸	高碑店	高碑店王家营	高碑店王家营村内	115.92777	39.24802	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房, 南侧4米一层平房, 西侧一层平房, 北侧马路	共址新建
1468	LTE二期延伸	高碑店	高碑店西陈庄	高碑店西陈庄村北	116.04207	39.20523	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米一层住宅, 南侧2米村内土路, 西侧1米村内土路, 北侧10米一层平房	共址新建
1469	LTE二期延伸	高碑店	高碑店西堡上	高碑店西堡上村北	116.18554	39.30968	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米田地, 南侧2米树林, 西侧2米树林, 北侧3米	共址新建
1470	LTE二期延伸	高碑店	高碑店小青冢	高碑店小青冢村内(偏西南)	116.09317	39.23567	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧15米围墙, 南侧5米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧3米一层平房	共址新建
1471	LTE二期延伸	高碑店	高碑店辛桥	高碑店辛桥村北	116.07629	39.27265	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米传输机房, 南侧5米树林, 西侧3米一层住宅, 北侧3米田地	共址新建
1472	LTE二期延伸	高碑店	高碑店新发地二站	高碑店市北城街道南辛庄村西南方向约0.91公	115.88623	39.35195	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米田地, 南侧5米厂区, 西侧3米厂区, 北10米田地	新址新建
1473	LTE二期延伸	高碑店	高碑店新发地三站	高碑店市北城街道南辛庄村西南	115.89329	39.35169	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧厂区, 南侧厂区, 西侧厂区, 北侧20米村庄	新址新建
1474	LTE二期延伸	高碑店	高碑店新发地一站	高碑店市北大街156号	115.87931	39.35120	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧厂区, 南侧厂区, 西侧10米村庄, 北场15米村庄	新址新建
1475	LTE二期延伸	高碑店	高碑店兴隆庄	高碑店兴隆庄村西田地	116.16553	39.16791	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	7	60/120/300	1	S111	东侧田地, 南侧5米村内砖道, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1476	LTE二期延伸	高碑店	高碑店幸福营	高碑店幸福营村北	115.92994	39.27754	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧围墙, 南侧3米一层平房, 西侧3米一层平房, 北侧	共址新建
1477	LTE二期延伸	高碑店	高碑店徐家营(电信共享)(G)	高碑店市梁家营乡徐家营村东北	115.91711	39.28211	TD-LTE	四角钢塔	30	16.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧一层住宅, 西侧田地, 北侧5米一层住宅	共址新建
1478	LTE二期延伸	高碑店	高碑店杨辛庄	高碑店杨辛庄	116.14393	39.28014	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧10米停电, 西侧10米一层平房, 北侧2米菜地	共址新建
1479	LTE二期延伸	高碑店	高碑店永安庄	高碑店市张六庄乡永安庄村西	116.14135	39.18154	TD-LTE	一体化铁塔	23	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧2米树林, 南侧2米树林, 西侧2米树林, 北侧1米田间土路	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1480	LTE二期延伸	高碑店	高碑店尤庄子	高碑店市辛桥乡尤庄子村北	116.12846	39.23072	TD-LTE	一体化铁塔	31	14.5	7	60/150/270	1	S111	东侧10米看到, 南侧5米马路, 西侧5米马路, 北侧2米村内土路	共址新建
1481	LTE二期延伸	高碑店	高碑店苑家庄	高碑店市新城镇东加录村西	116.02773	39.27189	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米马路, 南侧2米村内土路, 西侧10米深沟, 北侧8米马路	共址新建
1482	LTE二期延伸	高碑店	高碑店张八屯	高碑店市东盛街道阎各庄村东南	115.91297	39.32229	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	0/90/270	1	S111	东侧5米围墙, 南侧一层平房, 西侧一层平房, 北侧3米围墙	共址新建
1483	LTE二期延伸	高碑店	高碑店张六庄	高碑店市张六庄乡张六庄村南	116.12596	39.17169	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	120/240/330	1	S111	东侧5米围墙, 南侧3米菜地, 西侧学校操场, 北侧5米围墙	共址新建
1484	LTE二期延伸	高碑店	高碑店赵辛庄	高碑店市方官镇赵辛庄村南	115.95981	39.33602	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	0/120/240	1	S111	东侧2米一层平房, 南侧5米马路, 西侧马路, 北侧4米一层平房	共址新建
1485	LTE二期延伸	高碑店	高碑店朱皮营	高碑店市东盛街道钱家营村南	116.09219	39.34556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	120/300/330	1	S111	东侧3米停电, 南侧田间土路, 西侧田地, 北侧2米田地	共址新建
1486	LTE二期延伸	高碑店	高碑店庄窠	高碑店庄窠村南田地里	115.95068	39.29240	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧5米田地, 西侧5米田地, 北侧15米马路	共址新建
1487	LTE二期延伸	高碑店	顺达门窗西	高碑店市东盛街道钱家营村南	115.93218	39.30470	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧100米红绿灯, 南侧5米马路, 西侧10米112国道, 北侧5米顺达门窗场	新址新建
1488	LTE二期延伸	高阳	高阳板桥	高阳板桥村内	115.65750	38.73917	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧20米平房	共址新建
1489	LTE二期延伸	高阳	高阳北辛庄	高阳北辛庄村内	115.87611	38.58250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧5米平房, 西侧5米平房, 北侧5米	共址新建
1490	LTE二期延伸	高阳	高阳斗洼	高阳县邢家南镇斗洼村	115.73798	38.65068	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米住宅, 南侧5米住宅, 西侧5米住宅, 北侧5米	共址新建
1491	LTE二期延伸	高阳	高阳南教台	高阳县龙化乡南教台村西	115.91241	38.74141	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧40米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
1492	LTE二期延伸	高阳	高阳南于八	高阳县邢家南镇南于八	115.66139	38.66111	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米住宅, 南侧2米住宅, 西侧2米田地, 北侧20米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1493	LTE二期延伸	高阳	高阳韦元屯	高阳韦元屯村内	115.63300	38.71850	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共址新建
1494	LTE二期延伸	高阳	高阳西杨庄	高阳西杨庄村西	115.72778	38.73361	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧80米平房, 南侧5米空地, 西侧10米空地, 北侧20米空地	共址新建
1495	LTE二期延伸	高阳	高阳小团丁	高阳小团丁村内	115.85056	38.60056	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米平房, 南侧2米平房, 西侧2米院子, 北侧2米院子	共址新建
1496	LTE二期延伸	高阳	高阳辛留佐	高阳县邢家南镇辛留佐村西南	115.66470	38.69123	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧2米住宅, 南侧1米住宅, 西侧3米住宅, 北侧2米住宅	共址新建
1497	LTE二期延伸	高阳	高阳赵官佐	高阳赵官佐废弃毛毯厂内	115.72083	38.66000	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧20米平房, 北侧20米平房	共址新建
1498	LTE二期延伸	竞秀区	夏庄村口	西三环夏庄村口北	115.36956	38.91076	TD-LTE	灯杆塔	26	14.5	9	60/120/270	0.5	S111	基站位于西三环夏庄村口北, 东侧西三环, 南侧100米夏庄村, 西侧70米果园, 北侧空地。	新址新建
1499	LTE二期延伸	涑水	涑水北关二站	涑水广播电大	115.70500	39.40220	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涑水广播电大楼顶, 东侧紧邻4层办公楼, 南侧紧邻5层宿舍与一栋平房, 55米6层居民楼, 西侧金龙鳞平房, 15米为3层办公楼, 北侧25米北环路, 40米为3层门	共址新建
1500	LTE二期延伸	涑水	涑水墩台	墩台村砖森养殖场西侧	115.70389	39.46778	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/270	1	S111	东5米平房, 南10米平房, 西20米平房, 北8米平房	共址新建
1501	LTE二期延伸	涑水	涑水高村	涑水高村	115.75321	39.50543	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南20米平房, 西10米平房, 北10米平房	共址新建
1502	LTE二期延伸	涑水	涑水栗村	涑水栗村外	115.78417	39.35472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东空地, 西空地, 南空地, 北空地	共址新建
1503	LTE二期延伸	涑水	涑水天鹅湖二站	涑水县宋各庄乡宋各庄村西北	115.61527	39.57947	TD-LTE	油杆	2	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地, 西空地, 南空地, 北空地	共址新建
1504	LTE二期延伸	涑水	涑水义和庄	涑水义和庄村外	115.80500	39.36444	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东30米平房, 南20米平房, 西20米二层, 北50米平房	共址新建
1505	LTE二期延伸	涑源	涑源冯村	涑源冯村	114.74556	39.36972	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1506	LTE二期延伸	涑源	涑源王安镇	涑源王安镇	114.92889	39.39722	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
1507	LTE二期延伸	蠡县	蠡县八里庄	蠡县八里庄村内	115.58611	38.44944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20平房, 南: 40米平房, 西: 40米平房, 北: 10	共址新建
1508	LTE二期延伸	蠡县	蠡县东侯佐	蠡县东侯佐村东	115.72222	38.51917	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	120/240/330	1	S111	东侧30米平房, 南: 40米平房, 西: 40米住宅, 北: 50米	共址新建
1509	LTE二期延伸	蠡县	蠡县东五夫	蠡县东五夫卫生所内	115.71944	38.49583	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 50米	共址新建
1510	LTE二期延伸	蠡县	蠡县方田集团	蠡县大百尺镇百东村南	115.65600	38.56700	TD-LTE	一体化铁塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米厂区, 南: 50米厂区, 西: 20米街道, 北: 20米街道	共址新建
1511	LTE二期延伸	蠡县	蠡县化庄	蠡县化庄村南	115.62556	38.65611	TD-LTE	四角钢塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南: 5米平房, 西: 5米平房, 北: 5米	共址新建
1512	LTE二期延伸	蠡县	蠡县刘佃庄	蠡县鲍墟乡刘佃庄村西	115.79869	38.52686	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南: 30米田地, 西: 40米田地, 北: 50米	共址新建
1513	LTE二期延伸	蠡县	蠡县潘营	蠡县潘营村南	115.58361	38.57500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南: 50米学校, 西: 30米平房, 北: 30米	共址新建
1514	LTE二期延伸	蠡县	蠡县十五站	蠡县辛兴镇西北寺村东	115.60194	38.51806	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米厂区, 南: 50米厂区, 西: 100米空地, 北: 100米空地	共址新建
1515	LTE二期延伸	蠡县	蠡县宋庄	蠡县蠡吾镇东宋庄村北	115.50139	38.58111	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 30米住宅, 西: 30米厂房, 北: 50米住宅	共址新建
1516	LTE二期延伸	蠡县	蠡县武家营	蠡县北郭丹镇武家营村西	115.68278	38.61500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米大队, 南: 50米平房, 西: 20米平房, 北: 50米平房	共址新建
1517	LTE二期延伸	蠡县	蠡县西南庄	蠡县鲍墟乡西南庄村内	115.75167	38.51333	TD-LTE	一体化铁塔	21	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧30米田地, 南: 40米田地, 西: 30米田地, 北: 50米	共址新建
1518	LTE二期延伸	蠡县	蠡县西五夫村	蠡县西五夫村外	115.67389	38.50083	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南: 50米田地, 西: 30米田地, 北: 50米田地	共址新建
1519	LTE二期延伸	蠡县	蠡县张村	蠡县张村内	115.52573	38.53057	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南: 10米平房, 西: 10米平房, 北: 10米平房	共址新建
1520	LTE二期延伸	蠡县	蠡县中孟场	蠡县南庄镇永兴庄村东	115.67694	38.45250	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南: 50米铁路, 西: 30米田地, 北: 30米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1521	LTE二期延伸	满城区	满城白堡	满城白堡村内	115.30389	39.06083	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧住宅,南:住宅,西:住宅,北:住宅	共址新建
1522	LTE二期延伸	满城区	满城北宋营	满城北宋营村外	115.38083	38.99333	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧树木,南:树木,西:厂子,北:空地	共址新建
1523	LTE二期延伸	满城区	满城高荆	满城高荆村中	115.29750	38.76750	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧村庄,南:村庄,西:村庄,北:村庄	共址新建
1524	LTE二期延伸	满城区	满城九站	满城九站	115.26861	38.95917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧村庄,南:公路,西:村庄,北:空地	共址新建
1525	LTE二期延伸	满城区	满城孔村	满城孔村外	115.23528	38.75639	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧道路,南:道路,西:道路,北:道路	共址新建
1526	LTE二期延伸	满城区	满城茂山	满城县满城镇茂山村西	115.28722	38.92528	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧村庄,南:村庄,西:田地,北:田地	共址新建
1527	LTE二期延伸	满城区	满城宋贾	满城宋贾村委会院内	115.32722	38.90889	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/200/300	1	S111	东侧平房,南:空地,西:平房,北:平房	共址新建
1528	LTE二期延伸	满城区	满城西苟村村东	满城西苟村村东	115.30306	38.85944	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	60/120/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:100米村庄	共址新建
1529	LTE二期延伸	满城区	满城西黄村	满城县要庄乡西黄村西	115.40889	38.97111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧树木,南:树木,西:树木,北:树木	共址新建
1530	LTE二期延伸	满城区	满城郑家佐	满城郑家佐村外	115.27778	38.97500	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
1531	LTE二期延伸	清苑区	清苑中冉	清苑镇中冉村西南	115.45278	38.76389	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于清苑镇中冉村西南,东侧25米为四层在建民房,东北15米、南侧3米、西北3米均为一层民房,西侧为大院,北侧紧邻一层小房。	共址新建
1532	LTE二期延伸	清苑区	清苑十五站	清苑县白团乡东壁阳城村东北	115.43371	38.76403	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于清苑县白团乡东壁阳城村东北,东侧5米、南侧10米均为一层小房,东侧15米为二层临建房,西侧5米、西北15米、北侧20米均为一层厂房,西南13米为一层民房,北侧9米为一层废弃小房	共址新建
1533	LTE二期延伸	清苑区	清苑白城	清苑县白团乡白城一村西南	115.38650	38.72730	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20外平方,南:15米外平方,西:15米外平方,北:20米外平方	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1534	LTE二期延伸	清苑区	清苑北宋村	清苑北宋村村内	115.55583	38.64500	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:30米平房,西:15米平房,北:40米平房	共址新建
1535	LTE二期延伸	清苑区	清苑北闫庄	清苑北闫庄公路边上	115.59417	38.90250	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	0/90/270	1	S111	东侧2000米内空地,南:公路空地,西:50米外告速,北:几千米空地	共址新建
1536	LTE二期延伸	清苑区	清苑大侯村	清苑大侯村内	115.62806	38.85222	TD-LTE	锥管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米二层,西10米平房,北10米二层	共址新建
1537	LTE二期延伸	清苑区	清苑大庄	大庄村内	115.60170	38.69640	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1538	LTE二期延伸	清苑区	清苑东洪义	清苑县魏村镇西洪义村	115.33000	38.77833	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧5米住宅,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
1539	LTE二期延伸	清苑区	清苑东木欠庄	清苑东木欠庄村外	115.73861	38.86694	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:40米平房,西:30米平房,北:30米平房	共址新建
1540	LTE二期延伸	清苑区	清苑东臧村	清苑东臧村东南	115.67455	38.86618	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:30米村庄,北:30米村庄	共址新建
1541	LTE二期延伸	清苑区	清苑郎庄	清苑县清苑镇郎庄村西南	115.42811	38.78241	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米空地,南:20米空地,西:10米田地,北:30米外幼儿园	共址新建
1542	LTE二期延伸	清苑区	清苑南孟庄	南孟庄村委会	115.45139	38.56944	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:10米平房,西:20米平房,北:30米平房	共址新建
1543	LTE二期延伸	清苑区	清苑孙村	清苑县孙村乡西孙村东	115.59389	38.83833	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:2米住宅,西:2米住宅,北:5米住宅	共址新建
1544	LTE二期延伸	清苑区	清苑西石桥	清苑西石桥村内	115.56000	38.78583	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1545	LTE二期延伸	清苑区	清苑应庄	清苑应庄村内	115.65944	38.90861	TD-LTE	三角角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
1546	LTE二期延伸	曲阳县	曲阳东么罗	曲阳东么罗村南	114.83750	38.53694	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米农田,南:600米村庄,西50米农田,北:600米	共址新建
1547	LTE二期延伸	曲阳县	曲阳李东旺	曲阳李东旺村外	114.79944	38.64444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	120/240/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建
1548	LTE二期延伸	曲阳县	曲阳轱轳沟(GLZ)东沙	阜平县北果元乡古洞村	114.43549	38.74317	TD-LTE	H杆	4	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米山,南50米山,西50米山,北50米山	共址新建
1549	LTE二期延伸	曲阳县	曲阳南留营	曲阳南留营村中	114.81139	38.52139	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西20米村庄,北18米村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1550	LTE二期延伸	曲阳	曲阳寺南庄	曲阳寺南庄村东北	114.61667	38.60361	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米空地,南20米村庄,西50米空地,北50米空地	共址新建
1551	LTE二期延伸	曲阳	曲阳王家村	曲阳县灵山镇王家村西	114.65417	38.79750	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	8	0/90/270	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建
1552	LTE二期延伸	曲阳	曲阳辛庄	曲阳辛庄村外	114.81611	38.60417	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建
1553	LTE二期延伸	曲阳	曲阳赵村	曲阳赵村外	114.69194	38.56056	TD-LTE	三角管塔	26	14.5	6	60/180/300	1	S111	东30米公路,南30米公路,西50米公路,北30公路	共址新建
1554	LTE二期延伸	容城	容城白塔村	白塔村东北角	115.89694	39.04528	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧10米农田,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧50米居民房	共址新建
1555	LTE二期延伸	容城	容城北张	村东农田中	115.78861	39.07500	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米农田,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧50米居民房	共址新建
1556	LTE二期延伸	容城	容城东牛	容城县容城镇东牛村西北	115.84333	39.02167	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米化工厂,南侧30米厂房,西侧10米厂房,北侧20米厂房	共址新建
1557	LTE二期延伸	容城	容城龚庄	容城龚庄村外	115.91361	39.06861	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米饭店,南侧50米公路,西侧50米乡政府,北侧30米乡政府	共址新建
1558	LTE二期延伸	容城	容城李茂村	容城李茂村外	115.79278	39.03889	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米平房,南侧10米田地,西侧30米平房,北侧50米平房	共址新建
1559	LTE二期延伸	容城	容城南刷	容城南刷村外	115.96139	39.08306	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米空地,南侧10米空地,西10米空地,北侧50米收玉米的	共址新建
1560	LTE二期延伸	容城	容城南文村	村东农田中	115.95111	39.06611	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米农田,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧50米居民房	共址新建
1561	LTE二期延伸	容城	容城西张楚	容城西张楚村外	115.84556	39.09306	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东20米居民房,南30米居民房,西20米2层居民房,北30米居民房	共址新建
1562	LTE二期延伸	容城	容城小先王	容城小先王村内	116.02556	39.04361	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米农田,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧50米居民房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1563	LTE二期延伸	容城	容城羊定	村东农田中	116.01167	39.02500	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米居民房	共址新建
1564	LTE二期延伸	容城	容城朱庄	城县八于乡朱庄村西南	115.95194	39.09583	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南50米3层楼房, 西: 20米平房, 北: 5米平房	共址新建
1565	LTE二期延伸	顺平	顺平白庙	顺平县蒲上镇白庙村西北	115.14111	38.85861	TD-LTE	三角角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧40米村庄, 南侧50米村庄, 西侧100米省道, 北侧200米省道	共址新建
1566	LTE二期延伸	顺平	顺平北城	顺平北城村西一个厂子大院内	115.22944	38.81444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧20米平房, 西侧40米平房, 北侧30米平房	共址新建
1567	LTE二期延伸	顺平	顺平滕家庄	顺平滕家庄村外	115.14556	38.86778	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米道路, 南侧5米空地, 西侧30米道路, 北侧5米	共址新建
1568	LTE二期延伸	顺平	顺平王各庄	顺平凯巍塑业厂内	115.19547	38.78419	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南侧10米平房, 西侧30米平房, 北侧10米平房	共址新建
1569	LTE二期延伸	顺平	顺平王各庄二站	顺平县高于铺镇何家庄村东北	115.18500	38.79389	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧5米空地, 西侧5米田地, 北侧5米田地	共址新建
1570	LTE二期延伸	唐县	唐县百合	唐县百合村内	114.83500	38.83222	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南侧50米住宅, 西侧50米道路, 北侧50米树木	共址新建
1571	LTE二期延伸	唐县	唐县北安乐	唐县北安乐村内	114.79311	38.89111	TD-LTE	三管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米树木, 西侧50米树木, 北侧50米民房	共址新建
1572	LTE二期延伸	唐县	唐县北城子	北城子山坡	114.92528	38.78194	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	共址新建
1573	LTE二期延伸	唐县	唐县葛保	唐县葛保村内	114.90722	38.73111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅, 南侧50米住宅, 西侧50米住宅, 北侧50米住宅	共址新建
1574	LTE二期延伸	唐县	唐县南上素	南岗北村南	114.89222	38.69000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1575	LTE二期延伸	唐县	唐县三曲庄	唐县三曲庄村外	114.96389	38.77361	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
1576	LTE二期延伸	唐县	唐县水头	唐县北店头乡水头村北	114.97282	38.84844	TD-LTE	三管塔	35	14.5	5	60/120/240	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
1577	LTE二期延伸	唐县	唐县温家庄	唐县温家庄村内	114.82889	38.69833	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅, 南侧50米住宅, 西侧50米住宅, 北侧50米住宅	共址新建
1578	LTE二期延伸	唐县	唐县西白尧	唐县西白尧村内	114.93917	38.68167	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米民房	共址新建
1579	LTE二期延伸	唐县	唐县西沿村	唐县王京镇西沿村西	114.99861	38.68694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅, 南侧50米住宅, 西侧50米耕地, 北侧50米住宅	共址新建
1580	LTE二期延伸	唐县	唐县西足里	唐县长古城乡西足里村西南	114.96999	38.67751	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅, 南侧50米住宅, 西侧50米住宅, 北侧50米住宅	共址新建
1581	LTE二期延伸	望都	望都东关一体化	望都县望都镇东关村西	115.15251	38.71501	TD-LTE	一体化铁塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于望都县望都镇东关村西, 东侧8米建筑, 南侧60米2层办公楼, 西侧70米平房, 北侧北环路。	共址新建
1582	LTE二期延伸	望都	望都高速公路收费口	定州市留早镇胡房村东	115.20972	38.65167	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米公路, 南: 50米公路, 西: 40米公路, 北: 60米公路	共址新建
1583	LTE二期延伸	望都	望都姜庄	望都姜庄西北	115.18000	38.74667	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧40米田地, 南: 50米田地, 西: 60米田地, 北: 50米田地	共址新建
1584	LTE二期延伸	望都	望都三民村	望都县中韩庄乡三民村南	115.23961	38.64871	TD-LTE	四角钢塔	52	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅, 南: 10米住宅, 西: 30米住宅, 北: 100米住宅	共址新建
1585	LTE二期延伸	望都	望都寺庄	望都县寺庄乡西北	115.13250	38.75556	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧600米住宅, 南: 600米住宅, 西: 100米空地, 北: 100米空地	共址新建
1586	LTE二期延伸	望都	望都小辛庄	望都县赵庄乡小辛庄村东	115.15694	38.73917	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米田地, 南: 20米村庄, 西: 40米村庄, 北: 60米天地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1587	LTE二期延伸	望都	望都张庄	望都县赵庄乡南张庄村内	115.21722	38.71667	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧500米住宅，南：500住宅，西：500米住宅，北：500米住宅	共址新建
1588	LTE二期延伸	雄县	雄县来旺塑胶厂	雄县来旺塑胶厂内	116.23222	39.08611	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于雄县来旺塑胶厂内，东侧1米为库房，南侧60米为厂房，西侧5米为库房，北侧为水池、25米为2层办公	共址新建
1589	LTE二期延伸	雄县	雄县西大村	雄县米家务镇米西大村北	116.21750	39.07944	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于雄县米家务镇米西大村北，东侧20米为4层幼儿园，南侧10米为4层幼儿园，西侧为林地，北侧为操场。	共址新建
1590	LTE二期延伸	雄县	雄县米南庄	雄县米南庄学校内	116.22167	39.07000	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于雄县米南庄学校内，东侧28米为7层居民楼，南侧5米为3层办公楼，西侧为操场，西北侧35米为2层教	共址新建
1591	LTE二期延伸	雄县	雄县大阴	雄县雄州镇大阴村西南	116.12833	38.96417	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于雄县大阴，东侧为农田，西侧和南侧为林地，西北侧15米为1层民房。	共址新建
1592	LTE二期延伸	雄县	雄县白码二站	雄县大营镇东柳村东北	116.14556	39.11139	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南50米树木，西侧50米空地，北侧50米业主平房	共址新建
1593	LTE二期延伸	雄县	雄县大庄	雄县大庄村外	116.16956	39.13854	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧20	共址新建
1594	LTE二期延伸	雄县	雄县道务村	雄县道务村内	116.17667	38.95889	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米村委会，南侧20米道路，西侧20米道路，北侧30米村委会	共址新建
1595	LTE二期延伸	雄县	雄县东槐村	雄县东槐村内	116.07833	39.09750	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南测20米平房，西50米平房，北侧50米平房	共址新建
1596	LTE二期延伸	雄县	雄县高村	雄县高村外	116.19889	39.00444	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米民房，南50米田地，西50米田地，北50米田	共址新建
1597	LTE二期延伸	雄县	雄县胡家台	雄县朱各庄镇胡家台村西南	116.11028	39.02972	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米道路和住宅，南50米空地，西50米学校，北50米住宅	共址新建
1598	LTE二期延伸	雄县	雄县胡辛庄	村北	116.27694	39.06111	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东20米平房，南侧20米平房，西侧50空地，北50米平	共址新建

序号	工期	基站所属区县	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1599	LTE二期延伸	雄县	雄县刘庄	雄县刘庄村外	116.28444	39.03833	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南50米田地, 西50米田地, 北50米居	共址新建
1600	LTE二期延伸	雄县	雄县马务头	雄县龙湾镇马务头村东南	116.25667	38.96472	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米省道, 南侧50米田地, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	共址新建
1601	LTE二期延伸	雄县	雄县仁义庄	雄县仁义庄村南	116.24694	39.10750	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米空地, 南50米空地, 西20米平房, 北50米平房	共址新建
1602	LTE二期延伸	雄县	雄县王祥	雄县朱各庄镇王储村西	116.03806	39.10028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅, 南侧50米住宅, 西侧50米道路, 北侧50米道路	共址新建
1603	LTE二期延伸	雄县	雄县西刘官营	雄县西刘官营村南	116.10377	39.14948	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南: 空地, 西: 10米平房, 北: 10米平	共址新建
1604	LTE二期延伸	雄县	雄县甄码	雄县大营镇徐码村东北	116.15750	39.12222	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东50米田地, 南50米田地, 西50米田地, 北50米厂房	共址新建
1605	LTE二期延伸	徐水区	徐水梁庄	徐水县东史端乡梁庄村西南	115.75028	39.05583	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于徐水县东史端乡梁庄村西南, 东侧3米为1层办公室, 南侧5米为平房, 西北侧39米为平房, 北侧8米为1层办公室。	共址新建
1606	LTE二期延伸	徐水区	徐水南北里	徐水南北里村委会	115.69750	39.07667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于徐水南北里村委会, 东侧8米、北侧9米均为1层办公室、15米为1层住宅, 南侧为活动广场, 西侧6米为	共址新建
1607	LTE二期延伸	徐水区	徐水田村铺	徐水田村铺村委会	115.68306	39.09389	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于徐水田村铺村委会, 东侧9米为1层民房, 南侧15米为2层商铺, 西侧25米为2层民房, 北侧7米为2层办	共址新建
1608	LTE二期延伸	徐水区	徐水菱角桥	徐水菱角桥村南	115.68222	39.00056	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于徐水菱角桥村南, 东侧、南侧、西侧均为停车场, 北侧47米为1层厂房。	共址新建
1609	LTE二期延伸	徐水区	徐水林水	徐水县崔庄镇林水村西	115.70750	39.00194	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于徐水县崔庄镇林水村西, 东侧10米、北侧12米、西北侧32米均为1层住宅, 南侧为农田。	共址新建
1610	LTE二期延伸	徐水区	徐水北龙山	徐水县大王店镇北龙山	115.41639	39.04472	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧住宅, 南: 住宅, 西: 空地, 北: 空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1611	LTE二期延伸	徐水区	徐水大东张	徐水大东张村北	115.67167	38.93250	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 100米平房, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
1612	LTE二期延伸	徐水区	徐水大留庄	徐水大留庄村北	115.50194	38.94806	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 空地	共址新建
1613	LTE二期延伸	徐水区	徐水大辛庄	徐水县崔庄镇大辛庄村	115.73750	38.95694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧道路, 南: 住宅, 西: 道路, 北: 住宅	共址新建
1614	LTE二期延伸	徐水区	徐水东黑山	徐水东黑山下	115.40306	39.07806	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
1615	LTE二期延伸	徐水区	徐水东张丰南	徐水县安肃镇西张丰村	115.61972	39.03139	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧村庄, 南: 村庄, 西: 村庄, 北: 村庄	共址新建
1616	LTE二期延伸	徐水区	徐水高速路口	徐水高速路口养猪厂院	115.69417	39.03694	TD-LTE	四角钢塔	48	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 空地, 西: 10米平房, 北: 40米平	共址新建
1617	LTE二期延伸	徐水区	徐水孤庄营	徐水县安肃镇中孤庄营村西南	115.65371	39.04581	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧道路, 南: 住宅, 西: 道路, 北: 住宅	共址新建
1618	LTE二期延伸	徐水区	徐水贺寿营	徐水贺寿营村内	115.66028	38.98528	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
1619	LTE二期延伸	徐水区	徐水李迪城	徐水李迪城村内	115.73083	38.90389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 路+平房, 北: 10米二层	共址新建
1620	LTE二期延伸	徐水区	徐水栗元庄	徐水栗元庄村外	115.50417	39.06444	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1621	LTE二期延伸	徐水区	徐水留东营	徐水留东营村委会	115.58833	38.93833	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 10米平房, 西: 20米平房, 北: 50米平房	共址新建
1622	LTE二期延伸	徐水区	徐水南庞村	徐水南庞村	115.53056	38.94389	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南: 10米路, 西: 50米平房, 北: 厂	共址新建
1623	LTE二期延伸	徐水区	徐水南亭	徐水南亭废旧小学	115.60806	38.95556	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 10米平房, 西: 50米平房, 北: 10米平	共址新建
1624	LTE二期延伸	徐水区	徐水平安拆迁公司	徐水县安肃镇迁民庄村	115.66833	39.03806	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 道路, 西: 空地, 北: 道路	共址新建
1625	LTE二期延伸	徐水区	徐水吴庄北	徐水吴庄村村东北	115.75139	39.00861	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
1626	LTE二期延伸	徐水区	徐水吴庄村	徐水吴庄村内	115.73750	38.99778	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧住宅, 南: 住宅, 西: 住宅, 北: 住宅	共址新建
1627	LTE二期延伸	徐水区	徐水岳家营	徐水县安肃镇岳家营村	115.61222	39.01722	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1628	LTE二期延伸	易县	易县后部	易县后部村外	115.47618	39.34600	TD-LTE	灯杆塔	17	14.5	3	60/180/300	1	S111	基站位于易县后部村外，东侧为绿地，南侧为绿地，西侧51米为西关大桥，北侧为易水河。	共址新建
1629	LTE二期延伸	易县	易县东市	易县东市	115.48472	39.32861	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于易县东市，东侧为宏岳中学围墙，南侧和西侧为树林农田，北侧为厕所和学校操场，东北侧80.5米为3层教学楼。	共址新建
1630	LTE二期延伸	易县	易县厂城村	易县易州镇厂城村西北	115.46778	39.36083	TD-LTE	一体化铁塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东20米住宅，南20米住宅，西20米住宅，北20米住宅	共址新建
1631	LTE二期延伸	易县	易县大龙华北	易县大龙华乡马兰台村	115.26259	39.33513	TD-LTE	三管塔	25	14.5	3	0/120/240	1	S111	东20米山，南20米山，西20米山，北20米山	共址新建
1632	LTE二期延伸	易县	易县东张家庄	易县桥头乡东张家庄村	115.55667	39.36889	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东20米住宅，南20米住宅，西20米住宅，北20米住宅	共址新建
1633	LTE二期延伸	易县	易县楼亭	易县梁格庄镇娄亭村西	115.32311	39.42471	TD-LTE	三管塔	25	14.5	3	0/120/240	1	S111	东30米树木，南20米道路，西20米田地，北10米道路	共址新建
1634	LTE二期延伸	易县	易县罗村	罗村村内	115.45833	39.26167	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米空地，南10米空地，西10米空地，北10米空地	共址新建
1635	LTE二期延伸	易县	易县石材厂	易县石材厂后院内	115.46139	39.30972	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米厂房，南10米厂房，西10米厂房，北30米厂房	共址新建
1636	LTE二期延伸	易县	易县西山北东步乐村	易县西山北乡东步乐村	115.28028	39.15139	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东20米住宅，南20米住宅，西20米住宅，北20米住宅	共址新建
1637	LTE二期延伸	易县	易县西渭庄(GLH)刘家	易县塘湖镇西渭庄村东	115.34722	39.14639	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米田地，南10米田地，西10米田地，北10米田地	共址新建
1638	LTE二期延伸	易县	易县迎宾花园	易县梁格庄镇徐家厂村	115.45191	39.36232	TD-LTE	锥管塔	40	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米平房，南10米平房，西10米平房，北10米平房	共址新建
1639	LTE二期延伸	易县	易县章村	易县章村内	115.53631	39.35363	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东10米田地，南20米住宅，西20米住宅，北10米树木	共址新建
1640	LTE二期延伸	涿州	涿州西找子营	涿州市豆庄乡西找子营村西南	116.05935	39.45296	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市豆庄乡西找子营村西南，东侧和西侧为空地，南侧5米为4层/2层商铺，西北侧65米为3层商铺，北侧紧邻3层/4层商铺。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1641	LTE二期延伸	涿州	涿州后营	涿州市豆庄乡后营村东北	116.09031	39.41885	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市豆庄乡后营村东北，东侧为空地，南侧20米为平房，西侧为乡村小路、农田，北侧为农田。	共址新建
1642	LTE二期延伸	涿州	涿州塔照(DLH)塔照	涿州市刁窝乡塔照村东南	116.09415	39.48601	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市刁窝乡塔照村东南，东侧20米为2层民房，南侧2米为平房，西侧13米为平房，北侧10米为废弃平房及小院。	共址新建
1643	LTE二期延伸	涿州	涿州刁二村	涿州市刁窝乡刁窝一村内	116.08234	39.50001	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市刁窝乡刁窝一村内，东侧为围墙、树林，南侧12米为1层民房，西侧35米为2层民房，北侧为1	共址新建
1644	LTE二期延伸	涿州	涿州大马村D	涿州市桃园街道大马村北	115.92555	39.47401	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市桃园街道大马村北，东侧紧邻在建办公楼、45米为3层民房，南侧1米为在建厂区、79米为2层民房，西侧为空地和树林、92米为平房，北侧为农田。	共址新建
1645	LTE二期延伸	涿州	涿州二站村站	涿州市东城坊镇二站村东南	115.84490	39.44672	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市东城坊镇二站村东南，东侧为空地、32米为学校操场和平房区，南侧为空地，西侧和北侧为树	共址新建
1646	LTE二期延伸	涿州	涿州展台	涿州市东城坊镇展台村东北	115.86619	39.44205	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市东城坊镇展台村东北，东侧20米为2层民房，南侧10米为平房，西侧为围墙，西北50米为2层楼房，北侧30米为2层民房。	共址新建
1647	LTE二期延伸	涿州	涿州南马	涿州市松林店镇南马村东南	115.83644	39.40886	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市松林店镇南马村东南，东北侧19米为废弃平房，南侧7米、东南侧18米为平房，西侧为乡村路和垃圾场，北侧15米为平房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1648	LTE二期延伸	涿州	涿州后铺	涿州市孙庄乡东古前铺村南	115.80770	39.42844	TD-LTE	三角钢塔	36	14.5	8	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市孙庄乡东古前铺村南，东侧为农田，南侧紧邻平房，西侧为乡村小路，西南16米、西北28米为平房，北侧为树林、55米为	共址新建
1649	LTE二期延伸	涿州	涿州歧沟村	涿州市松林店镇歧沟村东北	115.81432	39.39069	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	基站位于涿州市松林店镇歧沟村东北，东侧、南侧为树林及农田，东北侧32米为平房，南侧62米为平房，西侧22米为平房区，北侧58米为1层村户院落。	共址新建
1650	LTE二期延伸	涿州	涿州白家庄	涿州市义和庄乡白家庄村内	116.20444	39.53860	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是场院，南侧10米是二层楼房，西侧20米是平房，北侧20米是平房	共址新建
1651	LTE二期延伸	涿州	涿州半壁店(联通共享)	涿州市林家屯乡西管头村西北	115.95421	39.44642	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米是二层楼房，南侧是院落场地，西侧100米是铁路，北侧是空地	共址新建
1652	LTE二期延伸	涿州	涿州包子铺	涿州市桃园街道镇安寺	115.96596	39.46028	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧村庄，南：村庄，西：村庄，北：村庄	共址新建
1653	LTE二期延伸	涿州	涿州北蔡	涿州市义和庄乡北蔡村西南	116.20131	39.56703	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米是平房，南侧是平房，西侧是空地，北侧20米是平房	共址新建
1654	LTE二期延伸	涿州	涿州北石家务	涿州市豆庄乡西兴隆庄村西南	116.03754	39.44607	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧200米是高铁，南侧5米是大坑，西侧是田地，北侧5米是道路和田地	共址新建
1655	LTE二期延伸	涿州	涿州北香营	涿州市豆庄乡北香营村内	116.09092	39.38813	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧村委会空地，南侧50米是平房，西侧是道路，北侧10米是大坑	共址新建
1656	LTE二期延伸	涿州	涿州北许各庄	涿州市林家屯乡北许各庄村内	115.99225	39.41209	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米是平房，南侧10米是平房，西侧10米是平房，北侧5米是平房	共址新建
1657	LTE二期延伸	涿州	涿州北许各庄(LH)涿州北良沟	涿州市林家屯乡北良沟村西北	115.99580	39.43206	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧200米是村庄，南侧是田地，西侧是田地，北侧是田地	共址新建
1658	LTE二期延伸	涿州	涿州苍牛屯	涿州市松林店镇苍牛屯村东北	115.90718	39.38616	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是空地，西侧米是130米一层平房，北侧是田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1659	LTE二期延伸	涿州	涿州大豹子村	涿州市豆庄乡大豹子庄村东北	116.09993	39.43308	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧200米是村庄，西侧是田地，北侧是空地	共址新建
1660	LTE二期延伸	涿州	涿州大柳村(联通共享)	涿州市刁窝乡大柳村西	116.09897	39.51044	TD-LTE	锥管塔	40	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是平房，南侧是田地，西侧100米是京白路，北侧是田地	共址新建
1661	LTE二期延伸	涿州	涿州大邢各庄	涿州市百尺竿镇大邢各庄村东北	115.93274	39.52011	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧100米是村庄，北侧是田地	共址新建
1662	LTE二期延伸	涿州	涿州大住驾村D	涿州市百尺竿镇葱园村	115.95171	39.51304	TD-LTE	一体化铁塔	20	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是空地，西侧300米是村庄，北侧是马	共址新建
1663	LTE二期延伸	涿州	涿州党庄	涿州市码头镇小坞村西	116.06559	39.56162	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧200米是村庄，南侧是道路，西侧是田地，北侧是厂	共址新建
1664	LTE二期延伸	涿州	涿州党庄(GLH)沙窝	涿州市码头镇沙窝村南	116.06551	39.53153	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧60米是平房，南侧是田地，西侧10米是空地，北侧50米是平房	共址新建
1665	LTE二期延伸	涿州	涿州刁窝(联通)	涿州市华阳东路和S371省道交口西	116.07719	39.48141	TD-LTE	四角钢塔	26	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米是三层楼房，南侧80米是371省道，西侧30米是平房，北侧50米是3层平房	共址新建
1666	LTE二期延伸	涿州	涿州丁蒋庄	涿州市东仙坡镇杜村东北	115.91544	39.56890	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧30米是二层楼房，南侧是空地，西侧10米是道路，北侧是农田	共址新建
1667	LTE二期延伸	涿州	涿州东冯村	涿州市刁窝乡东冯村西北	116.10380	39.49446	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是联通机房，南侧15米是平房，西侧是农田，北侧是道路	共址新建
1668	LTE二期延伸	涿州	涿州东苇陀	涿州市义和庄乡东韦坨村西北	116.16319	39.49807	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧100米是平房，南侧20米是平房，西侧10米是平房，北侧50米是平房	共址新建
1669	LTE二期延伸	涿州	涿州东仙坡北务村	涿州市东仙坡镇上坡村	115.91754	39.57993	TD-LTE	锥管塔	28	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧是田地，北侧是田地	共址新建
1670	LTE二期延伸	涿州	涿州东阳屯	涿州市松林店镇东阳屯村南	115.86771	39.40369	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧20米是田地，南侧10米是田地，西侧10米是道路，北侧30米是二层楼房	共址新建
1671	LTE二期延伸	涿州	涿州东杨河庄	涿州东杨河庄村南油毡粉碎厂	116.04752	39.56185	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是道路，西侧是田地，北侧20米是平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1672	LTE二期延伸	涿州	涿州东张村北	涿州市刁窝乡东张村北	116.06973	39.49797	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧80米是高铁，北侧是田	共址新建
1673	LTE二期延伸	涿州	涿州墩台	涿州市松林店镇义和店村东北	115.88491	39.39587	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧是道路，北侧200米是一层平房	共址新建
1674	LTE二期延伸	涿州	涿州二站	涿州市清凉寺街道东道元村西南	115.98061	39.45364	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是平房，南侧20米是废旧平房，西侧是院内空地，北侧10是废旧厂房	共址新建
1675	LTE二期延伸	涿州	涿州房树	涿州市松林店镇松林店村东	115.91131	39.42111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧米是村庄，南侧米是村庄，西侧米是村庄，北侧米是村庄	共址新建
1676	LTE二期延伸	涿州	涿州冯村	涿州市百尺竿镇大泉庄村东北	115.89341	39.54573	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是道路，南侧米是10米一层平房，西侧是空地，北侧是田地	共址新建
1677	LTE二期延伸	涿州	涿州浮洛营北	涿州市码头镇三合庄村	116.08766	39.54176	TD-LTE	锥管塔	23	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是空地，南侧是树林，西侧是树林，北侧是空地	共址新建
1678	LTE二期延伸	涿州	涿州高尔夫二站	涿州市东城坊镇东北方向高尔夫球	115.86314	39.48561	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧是高尔夫的空地，南侧是田地，西侧是田地，北侧是田地	新址新建
1679	LTE二期延伸	涿州	涿州古城村	涿州市义和庄乡古城村南	116.15205	39.56908	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧100米是平房，北侧15米是平房	共址新建
1680	LTE二期延伸	涿州	涿州国家务	涿州市林家屯乡国家务村西南	115.93349	39.37375	TD-LTE	四角钢塔	32	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧20米是平房，南侧20米是航空基地，西侧20米是平房，北侧20米是平房	共址新建
1681	LTE二期延伸	涿州	涿州航空路	涿州市清凉寺街道西道元村东北	115.98423	39.46098	TD-LTE	一体化铁塔	23	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是厂区，南侧是厂区，西侧10米是田地，北侧10米是平房	共址新建
1682	LTE二期延伸	涿州	涿州槐林	涿州市清凉寺街道西北	116.00083	39.49028	TD-LTE	三角管塔	32	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧20米是二层楼房，南侧15米是二层楼房，西侧10米是平房和道路，北侧10米是	共址新建
1683	LTE二期延伸	涿州	涿州黄各庄	涿州市高官庄镇黄各庄村东北	116.01344	39.38228	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米是道路，南侧是田地，西侧是田地，北侧50米是一层平房	共址新建
1684	LTE二期延伸	涿州	涿州黄家井	涿州市豆庄乡黄家井村西	116.06337	39.40332	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米是一层平房，南侧是废旧养殖大棚，西侧20米是大队，北侧10米是平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1685	LTE二期延伸	涿州	涿州酱各庄村	涿州市豆庄乡韩家庄村	116.03341	39.41210	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是道路，西侧200米是村庄，北侧是田	共址新建
1686	LTE二期延伸	涿州	涿州旧田官屯	涿州市高官庄镇旧田官屯村东	116.03924	39.39962	TD-LTE	一体化铁塔	26	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧是进村道路，北侧100米是村庄	共址新建
1687	LTE二期延伸	涿州	涿州开发区三站	涿州市刁窝乡徐里营第二村北	116.05094	39.47644	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧是树林，南侧100米是村庄，西侧是树林，北侧300米是村庄	共址新建
1688	LTE二期延伸	涿州	涿州开发区三站 (GLH) 东张村	东张村南	116.06179	39.48713	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是空地，南侧是空地，西侧150米是高铁，北侧100米是二层楼房	共址新建
1689	LTE二期延伸	涿州	涿州兰营	涿州市百尺竿镇张家庄村东南	115.86217	39.52774	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧10米是二层楼房，南侧米是10米二层，西侧是小公园，北侧田地	共址新建
1690	LTE二期延伸	涿州	涿州里渠	涿州市义和庄乡里渠村西南	116.16893	39.56374	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是空地，南侧是田地，西侧50米是平房，北侧20米是田地	共址新建
1691	LTE二期延伸	涿州	涿州芦家场南	涿州芦家场南	116.04130	39.51255	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米是车棚，南侧是田地，西侧是厕所，北侧5米是二层楼房	新址新建
1692	LTE二期延伸	涿州	涿州马踏营	涿州马踏营村西	115.79891	39.46811	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧20米是平房，西侧是田地，北侧10米是养猪场	共址新建
1693	LTE二期延伸	涿州	涿州毛家屯	涿州市百尺竿镇毛家屯村南	115.83356	39.52780	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧20米是平房，西侧是道路，北侧20米是平房	共址新建
1694	LTE二期延伸	涿州	涿州毛家营	涿州市豆庄乡毛家营村西北	116.02132	39.43822	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧5米是平房，南侧10米是道路，西侧20米是平房，北侧20米是平房	共址新建
1695	LTE二期延伸	涿州	涿州茂林庄二站	涿州市百尺竿镇茂林庄村东南	115.81761	39.52457	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是进村道路，南侧是田地，西侧是空地，北侧50米是厂区	共址新建
1696	LTE二期延伸	涿州	涿州南蔡D	涿州市豆庄乡柳河营村北	116.09274	39.40561	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧20米是平房，南侧20米是平房，西侧大队活动场地，北侧10米是道路	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1697	LTE二期延伸	涿州	涿州南任村	涿州南任村委会院内	116.16141	39.51759	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是平房, 南侧是道路, 西侧100米是平房, 北侧20米是平房	共址新建
1698	LTE二期延伸	涿州	涿州南三家店	涿州市林家屯乡南三家店村西北	115.97115	39.37144	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米是大坑, 南侧10米是马路, 西侧50米是高速, 北侧20米是平房	共址新建
1699	LTE二期延伸	涿州	涿州泥瓦铺	涿州市林家屯乡泥洼铺	115.96908	39.40152	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是马路, 南侧5米是空地, 西侧是田地, 北侧20米	共址新建
1700	LTE二期延伸	涿州	涿州念疃(涿州念疃)	涿州市松林店镇念疃村东	115.93591	39.41178	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧20米是二层楼房, 南侧20米是二层楼, 西侧20米是厂区, 北侧空地	共址新建
1701	LTE二期延伸	涿州	涿州潘各庄	涿州市刁窝乡潘各庄村东	116.10338	39.46398	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米是农田, 南侧10米是一层平房, 西侧20米是一层平房, 北侧10米是一层平	共址新建
1702	LTE二期延伸	涿州	涿州坡河屯	涿州坡河屯村西北角	115.93859	39.39567	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是一层平房, 南侧50米是一层平房, 西侧5米是公路, 北侧是农田	共址新建
1703	LTE二期延伸	涿州	涿州普利庄	涿州市百尺竿镇普利庄	115.87869	39.52003	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧是公路, 西侧是田地, 北侧是农田	共址新建
1704	LTE二期延伸	涿州	涿州清岗	涿州市东仙坡镇青岗村东南	115.93863	39.54995	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧20米是练车场, 南侧10米是平房, 西侧是空地, 北侧50米是农田	共址新建
1705	LTE二期延伸	涿州	涿州石佛	涿州市东城坊镇石佛村西	115.87053	39.49427	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧是田地, 西侧是京都高尔夫, 北侧10米道路	共址新建
1706	LTE二期延伸	涿州	涿州史家庄	涿州市松林店镇史家庄村南	115.79411	39.37951	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是道路, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧150米是村庄	共址新建
1707	LTE二期延伸	涿州	涿州四平庄D	涿州市刁窝乡四平庄村	116.08533	39.44620	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建
1708	LTE二期延伸	涿州	涿州四海庄	涿州市林家屯乡赵官屯村西南	115.98257	39.38888	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧20米是养殖厂, 南侧5米是田地, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建
1709	LTE二期延伸	涿州	涿州松林店(涿州松林店三站)	涿州市松林店镇西北	115.92469	39.41206	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是厂区, 南侧是厂区, 西侧10米是二层楼房, 北侧是工厂	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1710	LTE二期延伸	涿州	涿州塔东村	涿州市清凉寺街道塔东村东北	116.03553	39.49914	TD-LTE	电信灯杆塔	30	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧田地，南：田地，西：村庄，北：村庄	新址新建
1711	LTE二期延伸	涿州	涿州台子村	涿州市码头镇台子村东南	116.07715	39.53996	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是空地，南侧20米是平房，西侧10米是场院，北侧10米是道路	共址新建
1712	LTE二期延伸	涿州	涿州太和庄(铁路)	涿州市松林店镇太和庄村西南	115.92425	39.42453	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧是田地，北侧是道路	共址新建
1713	LTE二期延伸	涿州	涿州王家坟	涿州市东仙坡镇王家坟村西北	115.97240	39.54845	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米是一废旧平房，南侧15米是一层平房，西侧是田地，北侧是空地	共址新建
1714	LTE二期延伸	涿州	涿州西城坊	涿州市东城坊镇西城坊村东北	115.83025	39.48222	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是田地，南侧20米是二层楼房，西侧20米是道路，北侧30米是二层楼房	共址新建
1715	LTE二期延伸	涿州	涿州西豆家庄	涿州市百尺竿镇西豆家庄村西南	115.89121	39.53524	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是道路，南侧是稻田，西侧是稻田，北侧是稻田	共址新建
1716	LTE二期延伸	涿州	涿州西京都一站	涿州市东城坊镇东北方向高尔夫球	115.86113	39.49526	TD-LTE	灯杆塔	24	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧是停车场，南侧10米是平房，西侧是高尔夫球场，北侧100米是会馆	新址新建
1717	LTE二期延伸	涿州	涿州西坛村	涿州市桃园街道西坛村东南	115.94409	39.47771	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是厂区，南侧是空院，西侧50米是平房，北侧40米是平房	共址新建
1718	LTE二期延伸	涿州	涿州西疃	涿州市东城坊镇西疃村东北	115.80023	39.49893	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米是二层楼房，南侧15米是平房，西侧10米是变压器，北侧是田地	共址新建
1719	LTE二期延伸	涿州	涿州下胡良	涿州市东仙坡镇下胡良村西北	115.96158	39.53571	TD-LTE	三角管塔	36	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米是平房，南侧是农田，西侧是树林，北侧50米是平房	共址新建
1720	LTE二期延伸	涿州	涿州下念头	涿州市双塔街道下念头村东北	115.99111	39.51371	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是旧房拆除空地，西侧是旧房拆除空地，北侧是农田	共址新建
1721	LTE二期延伸	涿州	涿州辛兴化工厂	涿州市松林店镇熨斗店	115.89541	39.40981	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧是大坑，南侧20米是池塘，西侧是道路，北侧是树	共址新建
1722	LTE二期延伸	涿州	涿州新庄户	涿州市高官庄镇辛庄户	116.09159	39.36143	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是空院，南侧是空院，西侧是道路，北侧是田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1723	LTE二期延伸	涿州	涿州徐里营村	涿州市刁窝乡徐里营第一村北	116.03819	39.47647	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是废料场, 南侧5米是邻近工厂, 西侧10米是道路, 北侧5米是厕所	共址新建
1724	LTE二期延伸	涿州	涿州洋洒庄D	涿州市码头镇洋洒庄村西南	116.07817	39.56712	TD-LTE	锥管塔	43	16.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是村内道路, 南侧20米是场地, 西侧15米是库房, 北侧30米是平房	共址新建
1725	LTE二期延伸	涿州	涿州榆林	涿州市松林店镇榆林村西北	115.83575	39.39217	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧200米是村庄, 南侧100米是平房, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建
1726	LTE二期延伸	涿州	涿州张村北地	涿州市码头镇张村北地村东南	116.03002	39.55576	TD-LTE	锥管塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧100米是高速, 南侧是田地, 西侧20米是平房, 北侧是农田	新址新建
1727	LTE二期延伸	涿州	涿州张村南	涿州市码头镇黄家街村东南	116.02846	39.53844	TD-LTE	锥管塔	45	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧50米是平房, 南侧10米是道路, 西侧是村委活动场地, 北侧是空地	新址新建
1728	LTE二期延伸	涿州	涿州长安城	涿州长安城村西	116.22031	39.52311	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧10米是平房, 南侧10米是道路, 西侧5米是道路, 北侧是空地	共址新建
1729	LTE二期延伸	涿州	涿州长城桥	涿州市桃园街道半壁店村北	115.96333	39.45395	TD-LTE	一体化铁塔	26	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米是道路, 南侧10米是南二环路, 西侧是厂区, 北侧15米是车间	共址新建
1730	LTE二期延伸	涿州	涿州周家屯	涿州市豆庄乡周屯村南	116.10885	39.39965	TD-LTE	锥管塔	43	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧是场地, 南侧100米是高速, 西侧100米是平房, 北侧10米料场	共址新建
1731	LTE二期高铁	定兴	定兴北马坊北	定兴县天宫寺镇北马坊	115.89342	39.22683	TD-LTE	三管塔	28	20	6	25/240	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1732	LTE二期高铁	定兴	定兴曹村	定兴县北田乡曹村东北	115.85261	39.17583	TD-LTE	三管塔	28	20	6	30/195	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1733	LTE二期高铁	定兴	定兴候官营二站	定兴县李郁庄乡东史家庄村北	115.87067	39.20897	TD-LTE	三管塔	30	20	6	50/200	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1734	LTE二期高铁	定兴	定兴界河铺	定兴县天宫寺镇界河铺	115.90955	39.24458	TD-LTE	三管塔	30	20	6	10/230	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1735	LTE二期高铁	定兴	定兴南马坊	定兴县天宫寺镇北马坊村西南	115.88424	39.22297	TD-LTE	三管塔	30	20	6	60/185	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1736	LTE二期高铁	定兴	定兴南马坊南	定兴南马坊南	115.88271	39.21568	TD-LTE	三管塔	28	20	6	15/230	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1737	LTE二期高铁	定兴	定兴南寨村	定兴县杨村乡南寨村东	115.82349	39.14035	TD-LTE	三管塔	30	20	6	60/180	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1738	LTE二期高铁	定兴	定兴天宫寺二站	定兴县天宫寺镇东	115.89916	39.23697	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	45/205	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1739	LTE二期高铁	定兴	定兴阎家营东	定兴阎家营东	115.91158	39.25314	TD-LTE	三管塔	28	20	6	50/195	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1740	LTE二期高铁	定兴	定兴杨村(联通共享)	定兴县杨村乡北寨村东南	115.82766	39.14709	TD-LTE	三管塔	30	20	6	35/170	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1741	LTE二期高铁	定兴	定兴姚家庄(联通共享)	定兴姚家庄外	115.82185	39.12645	TD-LTE	四角塔	30	20	6	10/220	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1742	LTE二期高铁	定兴	定兴永安庄(联通共享)	定兴县李郁庄乡永安庄村外	115.86686	39.19817	TD-LTE	三管塔	30	20	6	15/240	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1743	LTE二期高铁	定兴	定兴玉保庄	定兴县李郁庄乡玉保庄村东南	115.86100	39.19250	TD-LTE	三管塔	30	20	6	10/220	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1744	LTE二期高铁	定兴	定兴玉保庄南	定兴玉保庄南	115.85599	39.18268	TD-LTE	三管塔	30	20	6	0/240	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1745	LTE二期高铁	定兴	定兴章村	定兴县北田乡章村西北	115.84147	39.16955	TD-LTE	四角塔	30	20	6	45/190	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1746	LTE二期高铁	高碑店	高碑店大道王庄	高碑店市方官镇大道王庄村西	115.98180	39.35087	TD-LTE	四角塔	30	20	6	0/225	1	S11	东侧10米空地, 南侧2米深沟, 西侧田地, 北侧2米铁塔	共址新建
1747	LTE二期高铁	高碑店	高碑店高铁东	高碑店市方官镇庄窠村	115.93458	39.28384	TD-LTE	灯杆塔	28	20	6	60/190	1	S11	东侧2米马路, 南侧5米马路, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1748	LTE二期高铁	高碑店	高碑店河西庄	高碑店市方官镇河西庄村西北	115.97205	39.33488	TD-LTE	三管塔	30	20	6	0/230	1	S11	东侧田间土路, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1749	LTE二期高铁	高碑店	高碑店康辛庄(电信共享)	高碑店市方官镇康辛庄村东北	115.96655	39.32313	TD-LTE	三管塔	27	20	6	220/350	1	S11	东侧3米马路, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1750	LTE二期高铁	高碑店	高碑店康辛庄南	高碑店康辛庄南	115.95728	39.31352	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	30/195	1	S11	东侧田地, 南侧田地, 西侧2米马路, 北侧田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1751	LTE二期高铁	高碑店	高碑店牛家堡(联通共享)	高碑店市方官镇牛家堡村西北	115.98248	39.36181	TD-LTE	四角塔	27	20	6	40/190	1	S11	东侧田地, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田间土路	共址新建
1752	LTE二期高铁	高碑店	高碑店三里铺(联通共享)	高碑店市方官镇三里铺村西	115.97674	39.34282	TD-LTE	四角塔	28	20	6	230/360	1	S11	东侧5米马路, 南侧10米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1753	LTE二期高铁	高碑店	高碑店狮后街	高碑店狮后街	115.95113	39.30188	TD-LTE	锥管塔	27	20	6	30/200	1	S11	东侧5米空地, 南侧1米一层住宅, 西侧2米厕所, 北侧2米铁塔	共址新建
1754	LTE二期高铁	高碑店	高碑店陶辛庄(联通共享)	高碑店陶辛庄村南	115.92848	39.27020	TD-LTE	四角塔	28	20	6	20/220	1	S11	东侧100米看到, 南侧10米一层平房, 西侧20米高铁线, 北侧100米空地	共址新建
1755	LTE二期高铁	高碑店	高碑店辛建店	高碑店市方官镇辛建店	115.96542	39.33067	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	35/190	1	S11	东侧马路, 南侧田地, 西侧围墙, 北侧田地	共址新建
1756	LTE二期高铁	高碑店	高碑店幸福营	高碑店市梁家营乡幸福营村东北	115.93039	39.27750	TD-LTE	四角塔	30	20	6	50/190	1	S11	东侧围墙, 南侧3米一层平房, 西侧3米一层平房, 北侧围墙	共址新建
1757	LTE二期高铁	高碑店	高碑店苑辛庄	高碑店市梁家营乡苑辛庄村西北	115.92197	39.25948	TD-LTE	三管塔	30	20	6	5/230	1	S11	东侧田间土路, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田地	共址新建
1758	LTE二期高铁	高碑店	高碑店岳家街(电信共享)	高碑店市方官镇岳家街村西南	115.94660	39.29282	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	25/220	1	S11	东侧田地, 南侧田地, 西侧田地, 北侧临马路	共址新建
1759	LTE二期高铁	莲池区	聂庄	南市区焦庄乡聂庄村西北	115.55970	38.80916	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	15/230	1	S11	东侧10米为平房, 南侧1米为田地, 西侧1米为田地, 北侧10米为平房	共址新建
1760	LTE二期高铁	莲池区	市区鲁庄村南(联通共享)	市区鲁庄村南	115.55270	38.80123	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	20/220	1	S11	东侧1米为田地, 南侧10米为平房, 西侧1米为田地, 北侧1米为田地	共址新建
1761	LTE二期高铁	清苑区	清苑东顾庄二站	清苑县北店乡田各庄屯村东北	115.48681	38.73587	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	35/260	1	S111	基站位于清苑县北店乡田各庄屯村东北, 北侧150米为高铁, 四周均为农田。	共址新建
1762	LTE二期高铁	清苑区	清苑小福村二站	清苑县清苑镇西福村东南	115.50861	38.75679	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	55/210	1	S111	基站位于清苑县清苑镇西福村东南, 东南30米为高铁, 东侧、北侧均为树林, 南侧、西侧均为农田。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1763	LTE二期 高铁	清苑区	清苑大福村	清苑县清苑镇西福村东南	115.51353	38.75899	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	30/250	1	S111	基站位于清苑县清苑镇西福村东南，东侧40米、东北35米为大福村居民区，南侧为村道、农田，西侧、北侧均为农田，西北55米为高铁。	共址新建
1764	LTE二期 高铁	清苑区	清苑东顾庄	清苑县清苑镇东顾庄村	115.49748	38.74363	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	20/245	1	S11	东侧5米住宅，南侧5米住宅，西侧15米住宅，北:10米	共址新建
1765	LTE二期 高铁	清苑区	大堤口东北	大堤口东北	115.60094	38.86743	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	0/250	1	S11	东侧1000米田地，南:1000米田地，西:1000米田地，北300米高铁	共址新建
1766	LTE二期 高铁	清苑区	清苑北孙村	清苑县孙村乡北孙村北	115.59201	38.85406	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	5/245	1	S11	东侧40米平房，南:5米平房，西:10米平房，北:田	共址新建
1767	LTE二期 高铁	清苑区	清苑大福村二站	清苑县清苑镇大福村北	115.52080	38.77099	TD-LTE	三管塔	30	20	6	50/200	1	S11	东侧30米田地，南:30米厂房，西:30米田地，北:30米田地	共址新建
1768	LTE二期 高铁	清苑区	清苑大吕庄	清苑县阎庄乡大吕庄村西南	115.61992	38.89096	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	10/255	1	S11	东侧2000米内田地，南:3000米内田地，西:50米外高铁，北:5000米内田地	共址新建
1769	LTE二期 高铁	清苑区	清苑东林水(电信共享)	清苑县北店乡东林水村东南	115.46008	38.72319	TD-LTE	三管塔	23	20	6	40/260	1	S11	东侧300米内田地，南:100米内田地，西:300米内田地，北:300米内田地	共址新建
1770	LTE二期 高铁	清苑区	清苑二站北	南市区焦庄乡褚庄村东南	115.53551	38.78633	TD-LTE	锥管塔	25	20	6	55/175	1	S11	东侧50米京珠高速+高铁，南:50米京珠高速+高铁，西:马路，北:10米化锌厂	共址新建
1771	LTE二期 高铁	清苑区	清苑封庄	清苑县冉庄镇封庄村东北	115.40249	38.69617	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	40/270	1	S11	东侧100米田地，南:100米田地，西:200米田地，北:300米田地	新址新建
1772	LTE二期 高铁	清苑区	清苑付家营二站	清苑县李庄乡付家营村	115.30940	38.65017	TD-LTE	锥管塔	33	20	6	65/215	1	S11	东侧田地，南:田地，西:田地，北:200米外高铁	共址新建
1773	LTE二期 高铁	清苑区	清苑付家营三站	清苑县李庄乡小营村西	115.29179	38.64082	TD-LTE	锥管塔	33	20	6	70/225	1	S11	东侧田地，南:田地，西:田地，北:150米外高铁	共址新建
1774	LTE二期 高铁	清苑区	清苑付家营西北	清苑付家营西北	115.30386	38.64470	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	45/240	1	S11	东侧田地，南:70米外高铁，西:田地，北:田地	共址新建
1775	LTE二期 高铁	清苑区	清苑国公营北	清苑国公营北	115.63884	38.91546	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	90/250	1	S11	东侧田地，南:田地，西:200米外高铁，北:田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1776	LTE二期高铁	清苑区	清苑国公营北(联通共享)	清苑国公营北	115.64343	38.92228	TD-LTE	四角塔	30	20	6	15/235	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 150米外高铁, 北: 平房	共址新建
1777	LTE二期高铁	清苑区	清苑国公营三站	清苑县阎庄乡梁庄村东	115.62970	38.90099	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	5/290	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1778	LTE二期高铁	清苑区	清苑国公营四站	清苑县阎庄乡国公营村西北	115.63189	38.90974	TD-LTE	一体化	28	20	6	20/225	1	S11	东侧10米田地, 南: 10米田地, 西: 10米田地, 北: 100米外高铁	共址新建
1779	LTE二期高铁	清苑区	清苑黄陀	清苑县石桥乡黄陀村西北	115.53232	38.78051	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	50/210	1	S11	东侧30米田地, 南: 30米高铁, 西: 50米田地, 北: 3000米内田地	共址新建
1780	LTE二期高铁	清苑区	清苑姜庄	清苑县冉庄镇姜庄村西北	115.37337	38.68419	TD-LTE	锥管塔	33	20	6	70/220	1	S11	东侧100米内田地, 南: 100米内田地, 西: 100米内田地, 北: 100米内田地	新址新建
1781	LTE二期高铁	清苑区	清苑姜庄东北	清苑姜庄东北	115.38627	38.68716	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	35/255	1	S11	东侧100米内田地, 南: 100米内田地, 西: 100米内田地, 北: 100米内田地	新址新建
1782	LTE二期高铁	清苑区	清苑靳庄	清苑县冉庄镇靳庄村东	115.41198	38.70346	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	60/230	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
1783	LTE二期高铁	清苑区	清苑林水屯(电信共享)	清苑县北店乡中林水村南	115.44396	38.71497	TD-LTE	三管塔	25	20	6	25/265	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1784	LTE二期高铁	清苑区	清苑南闫庄	清苑县阎庄乡钟家营村	115.60933	38.87996	TD-LTE	三管塔	30	20	6	20/220	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1785	LTE二期高铁	清苑区	清苑南阎庄东	清苑南阎庄东	115.61244	38.88725	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	40/195	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1786	LTE二期高铁	清苑区	清苑南营东	清苑南营东	115.42788	38.71296	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	75/220	1	S11	东侧田地, 南: 150米外高铁, 西: 30米平房, 北: 田	共址新建
1787	LTE二期高铁	清苑区	清苑南营南(电信共享)	清苑南营南	115.42020	38.70540	TD-LTE	锥管塔	27	20	6	45/265	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1788	LTE二期高铁	清苑区	清苑平陵北	清苑平陵北	115.57174	38.82772	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	25/215	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 100米外高铁	共址新建
1789	LTE二期高铁	清苑区	清苑平陵二站	清苑县石桥乡平陵村西	115.56699	38.81948	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	15/225	1	S11	东侧平房, 南: 平房, 西: 200米外高铁, 北: 田地	共址新建
1790	LTE二期高铁	清苑区	清苑前营	清苑县阎庄乡钟家营村	115.60622	38.87503	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	15/220	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1791	LTE二期高铁	清苑区	清苑冉庄西	清苑冉庄西	115.35712	38.67151	TD-LTE	锥管塔	33	20	6	30/265	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 200米外高铁, 北: 田地	共址新建
1792	LTE二期高铁	清苑区	清苑冉庄西北	清苑冉庄西北	115.36311	38.67970	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	80/210	1	S11	东侧220米外高铁, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1793	LTE二期高铁	清苑区	清苑冉庄西南	清苑冉庄西南	115.35041	38.66634	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	15/270	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 150米外高铁, 北: 田地	共址新建
1794	LTE二期高铁	清苑区	清苑十站	清苑县北店乡田各庄屯村西北	115.47512	38.73265	TD-LTE	三角塔	24	20	6	65/215	1	S11	东侧田地, 南: 5米平房, 西: 15米平房, 北: 田地	共址新建
1795	LTE二期高铁	清苑区	清苑唐庄南	清苑唐庄南	115.32197	38.65784	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	85/220	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1796	LTE二期高铁	清苑区	清苑田各庄西南	清苑田各庄西南	115.47328	38.72859	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	10/260	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1797	LTE二期高铁	清苑区	清苑西木欠庄(电信共享)	清苑县孙村乡大堤口村东南	115.59826	38.85928	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	255/350	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1798	LTE二期高铁	清苑区	清苑西孙村	清苑县孙村乡西孙村西	115.57691	38.83761	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	40/205	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1799	LTE二期高铁	清苑区	清苑西孙村西	清苑西孙村西	115.58230	38.84283	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	25/220	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1800	LTE二期高铁	清苑区	清苑小福村	清苑县清苑镇东顾庄村	115.50321	38.74771	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	25/260	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1801	LTE二期高铁	清苑区	清苑小张庄	清苑县冉庄镇小张庄村	115.39486	38.69478	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	70/230	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
1802	LTE二期高铁	清苑区	清苑张马庄	清苑县冉庄镇张马庄村西北	115.33010	38.66074	TD-LTE	三管塔	30	20	6	70/225	1	S11	东侧2000米内田地, 南: 1000内田地和高铁, 西: 全是田地, 北: 4000米内田地	共址新建
1803	LTE二期高铁	清苑区	清苑张马庄二站	清苑县冉庄镇张马庄村北	115.33882	38.66216	TD-LTE	锥管塔	33	20	6	40/265	1	S11	东侧20米外平方, 南: 30米外平方, 西: 30米外平芳, 北: 30米外高铁	共址新建
1804	LTE二期高铁	清苑区	清苑赵村南	清苑赵村南	115.54717	38.79300	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	35/205	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1805	LTE二期高铁	清苑区	清苑中林水南	清苑中林水南	115.44925	38.72123	TD-LTE	锥管塔	23	20	6	70/230	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
1806	LTE二期高铁	清苑区	孙村西北	孙村西北	115.58479	38.84980	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	45/245	1	S11	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1807	LTE二期高铁	容城	容城职业中学(联通共享)	容城职业中学北侧偏东	115.88355	39.07217	TD-LTE	三管塔	30	20	6	130/245	1	S111	基站位于容城职业中学北侧偏东, 东侧、西侧、北侧均为农田, 南侧23米为4层宿舍	共址新建
1808	LTE二期高铁	容城	容城南文二站	容城县八于乡南河照村东南	115.94469	39.07809	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	125/255	1	S111	基站位于容城县八于乡南河照村东南, 东侧15米为2层办公楼, 南侧18米为厂房, 西侧为空地, 西偏南23米为1层商铺, 北侧为津保路, 北偏东45米为加油站。	共址新建
1809	LTE二期高铁	容城	容城北城二站	容城县容城镇小楼堤村西北	115.83521	39.06585	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	70/275	1	S11	东侧10米农田, 南侧50米保津高铁, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
1810	LTE二期高铁	容城	容城北城三站	容城县容城镇北城村西南	115.84589	39.06872	TD-LTE	三管塔	28	20	6	95/255	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	新址新建
1811	LTE二期高铁	容城	容城北关	容城县容城镇北城村东南	115.86614	39.07201	TD-LTE	三管塔	30	20	6	225/110	1	S11	东侧10米农田, 南侧20米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
1812	LTE二期高铁	容城	容城北张北(联通共享)	容城县南张镇西北方向	115.77825	39.07081	TD-LTE	四角塔	27	20	6	25/220	1	S11	东侧10米田地, 南10米田地, 西50米京石武高铁, 北100米保津高铁	共址新建
1813	LTE二期高铁	容城	容城北张村二站	容城县南张镇西北	115.78177	39.07062	TD-LTE	锥管塔	33	20	6	120/275	1	S11	东侧50米平房, 南侧20米田地, 西10米田地, 北50米保津高铁	共址新建
1814	LTE二期高铁	容城	容城北张村西	容城北张村西	115.78160	39.07828	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	50/190	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧20米公路, 北侧10米农田	共址新建
1815	LTE二期高铁	容城	容城北张三站	容城县南张镇沙河村西南	115.79684	39.06886	TD-LTE	三管塔	28	20	6	115/275	1	S11	东侧10米农田, 南侧50米保津高铁, 西侧10米农田, 北侧10米农田	新址新建
1816	LTE二期高铁	容城	容城北郑村	容城县大河镇北郑村西北	115.95707	39.07251	TD-LTE	三管塔	28	20	6	100/290	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米居民房	新址新建
1817	LTE二期高铁	容城	容城崇明庄	容城县晾马台镇崇明庄村南	116.01726	39.06847	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	55/280	1	S11	东侧10米农田, 南侧50米保津高铁, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1818	LTE二期高铁	容城	容城大八于二站	容城县八于乡南八于村西北	115.91633	39.07657	TD-LTE	三管塔	28	20	6	95/235	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米居民房	共址新建
1819	LTE二期高铁	容城	容城大南头二站	容城县八于乡大南头村西南	115.88996	39.06930	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	75/285	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米保津高铁	共址新建
1820	LTE二期高铁	容城	容城大南头三站	容城县八于乡南八于村西南	115.90396	39.07079	TD-LTE	三管塔	28	20	6	65/270	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米保津高铁	新址新建
1821	LTE二期高铁	容城	容城东野桥北	容城东野桥北	115.81068	39.11438	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	50/195	1	S11	东侧10米农田, 南侧20米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
1822	LTE二期高铁	容城	容城东野桥东	容城东野桥东	115.80688	39.10077	TD-LTE	三管塔	30	20	6	10/235	1	S11	东侧10米农田, 南侧20米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
1823	LTE二期高铁	容城	容城龚庄二站	容城县八于乡南张堡村东北	115.92918	39.07551	TD-LTE	三管塔	28	20	6	80/275	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米保津高铁	新址新建
1824	LTE二期高铁	容城	容城晾马台高铁	容城县晾马台镇东王庄村西北	115.99617	39.06659	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	75/280	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
1825	LTE二期高铁	容城	容城南剧二站	容城县晾马台镇南剧村西南	115.97007	39.06956	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	95/295	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米居民房	共址新建
1826	LTE二期高铁	容城	容城南剧三站	容城县晾马台镇刘合庄村西北	115.98227	39.06724	TD-LTE	三管塔	28	20	6	85/295	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米居民房	新址新建
1827	LTE二期高铁	容城	容城沙河北	容城沙河北	115.80031	39.09540	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	25/220	1	S11	东侧10米农田, 南侧20米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
1828	LTE二期高铁	容城	容城沙河二站	容城县南张镇沙河村东南	115.80856	39.06660	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	100/275	1	S11	东侧10米农田, 南侧50米保津高铁, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
1829	LTE二期高铁	容城	容城沙河三站	容城县南张镇段庄村东北	115.81999	39.06475	TD-LTE	三管塔	28	20	6	70/280	1	S11	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1830	LTE二期高铁	容城	容城沙河西	容城沙河西	115.79206	39.08525	TD-LTE	三管塔	30	20	6	25/225	1	S11	东侧10米农田，南侧10米农田，西侧20米公路，北侧10米农田	共址新建
1831	LTE二期高铁	容城	容城西四庄二站	容城县贾光乡西四庄村西南	115.82088	39.11742	TD-LTE	三管塔	30	20	6	260/340	1	S11	东侧10米农田，南侧20米农田，西侧10米农田，北侧10米农田	共址新建
1832	LTE二期高铁	容城	容城辛庄南	容城辛庄南	116.00789	39.06956	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	85/250	1	S11	东侧10米农田，南侧50米保津高铁，西侧10米农田，北侧10米农田	共址新建
1833	LTE二期高铁	容城	容城邮政支局(电信共享)	容城县容城镇北关村西北	115.85760	39.06528	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	45/305	1	S11	东侧50米道路，南侧30米菜市场，西30米楼房，北20米空地	共址新建
1834	LTE二期高铁	望都	望都曹庄二站	望都县中韩庄乡北曹庄村东北	115.26197	38.61997	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	25/280	1	S11	东侧70米田地，南：50米田地，西：90米田地，北：200米高铁	共址新建
1835	LTE二期高铁	望都	望都曹庄西北	望都曹庄西北	115.25352	38.61638	TD-LTE	三管塔	28	20	6	25/265	1	S11	东侧10米田地，南：80米田地，西：80米田地，北：100米高铁	共址新建
1836	LTE二期高铁	望都	望都荆庄东南(联通共享)	望都荆庄东南	115.24202	38.61375	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	65/230	1	S11	东侧10米田地，南：200米高铁，西：20米田地，北80米田地	共址新建
1837	LTE二期高铁	望都	望都柳陀东南	望都柳陀东南	115.27988	38.63412	TD-LTE	三管塔	28	20	6	65/210	1	S11	东侧10米田地，南：200米高铁，西：40米田地，北：90米村庄	共址新建
1838	LTE二期高铁	望都	望都柳陀二站	望都县中韩庄乡柳陀村南	115.26884	38.62810	TD-LTE	四角塔	30	20	6	70/225	1	S11	东侧50米田地，南：100米高铁，西：40米田地，北：90米村庄	共址新建
1839	LTE二期高铁	望都	望都柳陀南	望都柳陀南	115.27656	38.63011	TD-LTE	三管塔	28	20	6	35/255	1	S11	东侧80米田地，南：200米高铁，西：100米田地，北：50米村庄	共址新建
1840	LTE二期高铁	望都	望都西屯河西北	望都西屯河西北	115.22954	38.60472	TD-LTE	三管塔	28	20	6	45/255	1	S11	东侧80米田地，南：60米田地，西：50米田地，北：200米高铁	共址新建
1841	LTE二期高铁	雄县	雄县东王槐南(联通共享)	雄县东王槐南	116.08815	39.08915	TD-LTE	四角钢塔	28	20	6	100/215	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1842	LTE二期高铁	雄县	雄县杜家庄东北	雄县杜家庄东北	116.26709	39.09803	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	95/255	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	新址新建
1843	LTE二期高铁	雄县	雄县杜家庄东南	雄县杜家庄东南	116.25615	39.09491	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	60/285	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	共址新建
1844	LTE二期高铁	雄县	雄县杜家庄西南	雄县杜家庄西南	116.24035	39.09674	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	95/255	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	新址新建
1845	LTE二期高铁	雄县	雄县高庄北	雄县高庄北	116.07665	39.08437	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	85/240	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	新址新建
1846	LTE二期高铁	雄县	雄县高庄西	雄县高庄西	116.06393	39.07938	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	65/260	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	共址新建
1847	LTE二期高铁	雄县	雄县后营北	雄县后营北	116.10236	39.09029	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	85/240	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	新址新建
1848	LTE二期高铁	雄县	雄县米家务镇米宁庄村东北	雄县米家务镇米宁庄村东北	116.21349	39.09656	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	115/260	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	共址新建
1849	LTE二期高铁	雄县	雄县米黄庄东南	雄县米黄庄东南	116.22277	39.09379	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	75/285	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	共址新建
1850	LTE二期高铁	雄县	雄县孙村北	雄县孙村北	116.16568	39.09386	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	60/300	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	共址新建
1851	LTE二期高铁	雄县	雄县五柳村北	雄县五柳村北	116.15375	39.09778	TD-LTE	灯杆塔	28	20	6	100/260	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	新址新建
1852	LTE二期高铁	雄县	雄县西王村	雄县西王村北	116.11456	39.09516	TD-LTE	四角钢塔	30	20	6	105/220	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	共址新建
1853	LTE二期高铁	雄县	雄县西暂村北	雄县西暂村北	116.13852	39.09707	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	90/250	1	S11	东侧50米田地, 南侧50米田地, 西侧50米田地, 北侧50米田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1854	LTE二期高铁	雄县	雄县西暂村西	雄县西暂村西	116.12797	39.09537	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	85/245	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	共址新建
1855	LTE二期高铁	雄县	雄县相庄(电信共享)	雄县米家务镇相庄村北	116.18593	39.09105	TD-LTE	三管塔	28	20	6	45/325	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	共址新建
1856	LTE二期高铁	雄县	雄县相庄东北	雄县相庄东北	116.19739	39.09662	TD-LTE	灯杆塔	33	20	6	110/255	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	新址新建
1857	LTE二期高铁	雄县	雄县相庄西北	雄县相庄西北	116.17775	39.09771	TD-LTE	灯杆塔	33	20	6	115/255	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	新址新建
1858	LTE二期高铁	雄县	雄县新盖房村南	雄县新盖房村南	116.03123	39.07369	TD-LTE	灯杆塔	28	20	6	80/250	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	新址新建
1859	LTE二期高铁	雄县	雄县阎家铺	雄县朱各庄镇大铺村东	116.04060	39.07461	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	70/270	1	S11	东侧住宅，南：住宅，西：住宅，北：住宅	共址新建
1860	LTE二期高铁	雄县	雄县中岔河(联通共享)	雄县米家务镇上岔河村东南	116.28714	39.09796	TD-LTE	四角钢塔	28	20	6	80/275	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	共址新建
1861	LTE二期高铁	雄县	雄县中岔河一村南	雄县中岔河一村南	116.27661	39.09634	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	65/290	1	S11	东侧50米田地，南侧50米田地，西侧50米田地，北侧50米田地	共址新建
1862	LTE二期高铁	徐水区	徐水索庄	徐水县崔庄镇索庄村西	115.70094	38.99289	TD-LTE	三管塔	30	20	6	65/170	1	S111	基站位于徐水县崔庄镇索庄村西南，四周均为农田。	共址新建
1863	LTE二期高铁	徐水区	徐水王铁庄	徐水县崔庄镇王铁庄村东北	115.71907	39.00663	TD-LTE	三管塔	30	20	6	40/210	1	S111	基站位于徐水县崔庄镇王铁庄村东北，四周均为农田或林地，东侧45米为高铁。	共址新建
1864	LTE二期高铁	徐水区	徐水王铁庄二站	徐水县崔庄镇王铁庄村东南	115.72198	39.01104	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	50/190	1	S111	基站位于徐水县崔庄镇王铁庄村东南，东侧53米为高铁，南侧为农田，西侧25米为1层住宅，北侧45米、西北侧15米为2层住宅。	共址新建
1865	LTE二期高铁	徐水区	徐水西崔庄	徐水县崔庄镇西崔庄村西北	115.72847	39.01781	TD-LTE	三管塔	30	20	6	40/195	1	S111	基站位于徐水县崔庄镇西崔庄村西北，东侧63米为高铁，南侧53米为1层住宅，西侧为林地，北侧为农田。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1866	LTE二期高铁	徐水区	徐水李家庄	徐水县崔庄镇李家庄村东北	115.73203	39.02505	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	60/180	1	S111	基站位于徐水县崔庄镇李家庄村东北，东侧为林地，南侧和西侧为农田，北侧为高速，东北侧32米为加油站。	共址新建
1867	LTE二期高铁	徐水区	徐水四新庄	徐水县崔庄镇四新庄村西北	115.74172	39.03239	TD-LTE	三管塔	30	20	6	40/205	1	S111	基站位于徐水县崔庄镇四新庄村西北，东侧55米、南侧63米为高铁，西侧和北侧为	共址新建
1868	LTE二期高铁	徐水区	徐水陈庄南 (电信共享)	徐水陈庄南	115.75348	39.04821	TD-LTE	三管塔	27	20	6	70/180	1	S111	基站位于徐水陈庄南，四周均为农田，东侧108米为高铁。	共址新建
1869	LTE二期高铁	徐水区	徐水陈庄	徐水县崔庄镇四新庄村	115.75202	39.04087	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	20/225	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1870	LTE二期高铁	徐水区	徐水陈庄东	徐水陈庄东	115.76740	39.06215	TD-LTE	三管塔	30	20	6	45/200	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1871	LTE二期高铁	徐水区	徐水陈庄南 (联通共享)	徐水陈庄南	115.76231	39.05187	TD-LTE	四角塔	30	20	6	25/235	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1872	LTE二期高铁	徐水区	徐水林水	徐水县崔庄镇林水村西	115.70737	39.00209	TD-LTE	四角塔	30	20	6	80/175	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1873	LTE二期高铁	徐水区	徐水南白塔二站	徐水县大因镇南白塔村	115.67092	38.95580	TD-LTE	三管塔	28	20	6	45/175	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1874	LTE二期高铁	徐水区	徐水南公村	市徐水县崔庄镇南公村	115.67355	38.96411	TD-LTE	三管塔	30	20	6	55/195	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1875	LTE二期高铁	徐水区	徐水南公村二站	徐水县崔庄镇北公村东	115.68328	38.96962	TD-LTE	三管塔	28	20	6	10/270	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1876	LTE二期高铁	徐水区	徐水沙口村	徐水县崔庄镇沙口村西	115.68417	38.97481	TD-LTE	三管塔	30	20	6	45/195	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1877	LTE二期高铁	徐水区	徐水西小营	徐水县大因镇西小营村	115.66461	38.94834	TD-LTE	三管塔	28	20	6	5/220	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1878	LTE二期高铁	徐水区	徐水小东张	徐水县大因镇小东张村	115.65623	38.93903	TD-LTE	三管塔	28	20	6	25/220	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1879	LTE二期高铁	徐水区	徐水小西张	徐水县大因镇小西张村	115.64620	38.93098	TD-LTE	三管塔	30	20	6	45/195	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1880	LTE二期高铁	徐水区	徐水郑庄	徐水县崔庄镇郑庄村东	115.69093	38.98281	TD-LTE	三管塔	30	20	6	60/200	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建
1881	LTE二期高铁	徐水区	徐水郑庄二站	徐水县崔庄镇郑庄村东	115.69662	38.98751	TD-LTE	三管塔	28	20	6	55/200	1	S11	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1882	LTE二期高铁	涿州	涿州北石家务北	涿州北石家务北	116.04317	39.44838	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	20/245	1	S111	基站位于涿州北石家务北，东侧为空地，南侧15米为平房，东南25米为2层民房，西侧15米为3层办公楼，西南18米为平房，西北45米为平房，北侧为空地。	共址新建
1883	LTE二期高铁	涿州	涿州沿鲁	涿州市刁窝乡西	116.05976	39.47973	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	35/155	1	S111	基站位于涿州市刁窝乡西，东侧32米为2层民房，南侧1米为平房，西侧为空地，北侧4米为平房、20米为2层民	共址新建
1884	LTE二期高铁	涿州	涿州白官屯(联通共享)	涿州市高官庄镇白官屯村西南	115.99416	39.37919	TD-LTE	四角塔	30	20	6	45/195	1	S11	东侧200米是高铁，南侧是田地，西侧5米是道路，北侧是田地	共址新建
1885	LTE二期高铁	涿州	涿州北港村(联通共享)	涿州市码头镇北港村西北	116.10180	39.56532	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	60/200	1	S11	东侧150米是高铁，南侧是农田，西侧是农田，北侧是河流	共址新建
1886	LTE二期高铁	涿州	涿州北港西	涿州市码头镇北港村西	116.09597	39.55680	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	35/200	1	S11	东侧是农田，南侧20米是养鸡场，西侧是农田，北侧是	共址新建
1887	LTE二期高铁	涿州	涿州北石家务	涿州北石家务村外	116.03751	39.44617	TD-LTE	三角塔	30	20	6	65/190	1	S11	东侧250米是高铁，南侧是田地，西侧是田地，北侧是田	共址新建
1888	LTE二期高铁	涿州	涿州北园子	涿州市码头镇北园子村西北	116.10620	39.56678	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	15/250	1	S11	东侧5米是土路，南侧5米是农田，西侧10米是农田，北侧20米是平房	共址新建
1889	LTE二期高铁	涿州	涿州刁窝二站	涿州市刁窝乡刁窝一村	116.07109	39.50492	TD-LTE	三管塔	30	20	6	30/190	1	S11	东侧是田地，南侧100米是养鸡场，西侧是田地，北侧是	共址新建
1890	LTE二期高铁	涿州	涿州东张村	涿州市刁窝乡东张村西南	116.06622	39.48775	TD-LTE	三管塔	30	20	6	215/355	1	S11	东侧是树林，南侧场院，西侧200米是高铁，北侧80米是一层平房	共址新建
1891	LTE二期高铁	涿州	涿州东张村北	涿州市刁窝乡东张村北	116.06973	39.49797	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	25/185	1	S11	东侧是田地，南侧是田地，西侧80米是高铁，北侧是田	共址新建
1892	LTE二期高铁	涿州	涿州浮洛营(联通共享)	涿州市码头镇浮洛营村东南	116.08205	39.53071	TD-LTE	三管塔	25	20	6	30/190	1	S11	东侧120米是高铁，南侧是田地，西侧是田地，北侧10米是大坑	共址新建
1893	LTE二期高铁	涿州	涿州浮洛营北	涿州市码头镇三合庄村	116.08766	39.54176	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	25/195	1	S11	东侧是空地，南侧是树林，西侧是树林，北侧是空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1894	LTE二期高铁	涿州	涿州酱各庄(联通共享)	涿州市豆庄乡酱各庄村西	116.01830	39.40956	TD-LTE	四角塔	30	20	6	20/215	1	S11	东侧是田地, 南侧是田地, 西侧100米是高铁, 北侧是道路	共址新建
1895	LTE二期高铁	涿州	涿州酱各庄二站	涿州市豆庄乡石家屯村	116.02317	39.41741	TD-LTE	三管塔	30	20	6	20/210	1	S11	东侧是田地, 南侧是田地, 西侧80米是高铁, 北侧是田地	共址新建
1896	LTE二期高铁	涿州	涿州交渠	涿州市高官庄镇交渠村西南	115.98803	39.36830	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	35/200	1	S11	东侧80米是高铁, 南侧20米是平房, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建
1897	LTE二期高铁	涿州	涿州老小庄(联通共享)	涿州市高官庄镇老小庄村西北	116.01261	39.39413	TD-LTE	三管塔	30	20	6	240/345	1	S11	东侧是田地, 南侧80米是廊涿高速, 西侧300米是高铁, 北侧是田地	共址新建
1898	LTE二期高铁	涿州	涿州毛家营(联通共享)	涿州市豆庄乡毛家营村东南	116.02817	39.42858	TD-LTE	三管塔	30	20	6	35/195	1	S11	东侧100米是高铁, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建
1899	LTE二期高铁	涿州	涿州毛家营东	涿州毛家营东	116.03320	39.43380	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	20/215	1	S11	东侧是田地, 南侧是田地, 西侧20米是废品收购站, 北侧20米是道路	共址新建
1900	LTE二期高铁	涿州	涿州三合屯	涿州市高官庄镇三合屯村东北	116.01079	39.40234	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	35/195	1	S11	东侧100米是高铁, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建
1901	LTE二期高铁	涿州	涿州沙窝(电信共享)	涿州市刁窝乡刁窝一村西北	116.07152	39.51209	TD-LTE	三管塔	30	20	6	45/160	1	S11	东侧是田地, 南侧100米是养鸡场, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建
1902	LTE二期高铁	涿州	涿州台子村高铁	涿州市码头镇沙窝村东南	116.07656	39.51858	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	10/210	1	S11	东侧是空地, 南侧20米是平房, 西侧10米是场院, 北侧10米是道路	共址新建
1903	LTE二期高铁	涿州	涿州五兴庄	涿州市高官庄镇白官屯村东北	116.00368	39.38912	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	40/205	1	S11	东侧是场院, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧20米是平房	共址新建
1904	LTE二期高铁	涿州	涿州西马庄(联通共享)	涿州市码头镇西马庄村西	116.09274	39.54712	TD-LTE	三管塔	30	20	6	15/215	1	S11	东侧是树林, 南侧树林, 西侧60米是一层平房, 北侧50米是一层平房	共址新建
1905	LTE二期高铁	涿州	涿州徐里营第二村(电信共享)	涿州市刁窝乡徐里营第一村东南	116.04770	39.46326	TD-LTE	锥管塔	30	20	6	40/190	1	S11	东侧是树林, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧是田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1906	LTE二期 高铁	涿州	涿州徐里营东	涿州市刁窝乡徐里营第一村东	116.05858	39.47180	TD-LTE	锥管塔	28	20	6	15/215	1	S11	东侧是田地，南侧是田地，西侧100米是一层平房，北侧是田地	共址新建
1907	LTE三期	安国	安国大李庄	大李庄村小学	115.23667	38.34000	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	基站位于大李庄村小学，东北侧25米为民房，东侧为工厂院内，南侧3米为1层厂房、79米为2层商铺，西南侧40米为民房，西侧为空地 and 操场，北侧23米为1层废弃厂房	共址新建
1908	LTE三期	安国	安国焦庄	安国焦庄小学院内	115.28139	38.32444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于安国焦庄小学院内，东侧为菜地，东北侧40米为1层办公楼，南侧30米为2层教学楼，西南侧55米为民房，西侧为驾校，北侧为围	共址新建
1909	LTE三期	安国	安国北章令	北张令村南	115.31667	38.32278	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于北张令村南北张岭村南，东侧为空地，南侧为小路，西南侧15米为民房，北侧38米和西北侧35米为民	共址新建
1910	LTE三期	安国	安国霍庄	安国霍庄养老院院内	115.31167	38.35556	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于安国霍庄养老院院内，东侧为围墙和农田，东南侧5米为1层小房，南侧为小树林，西侧紧临锅炉房、15米为2层敬老院，北侧紧临废旧平房。	共址新建
1911	LTE三期	安国	安国汽车站	安国道路运输管理处楼顶	115.32545	38.42003	TD-LTE	增高架	9	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于安国道路运输管理处楼顶，东侧紧临5层宾馆和3层沿街商铺，南侧为街道、47米为3层沿街商铺，西侧为1层沿街商铺和4层宾馆，西北侧为汽车站停车场，北侧22米为3层办公楼，北偏东20米为5层居民楼。	新址新建
1912	LTE三期	安国	安国金属镁(联通共享)	安国药都大街与振兴路交口	115.32240	38.40540	TD-LTE	单管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于安国药都大街与振兴路交口，东侧紧临厂房，南侧为厂房，西南侧10米、50米为2层民房，西侧为小路，北侧为厂房。	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1913	LTE三期	安国	安国八方	八方村委会院内	115.24222	38.30194	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房, 南侧10米大院, 西侧3米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
1914	LTE三期	安国	安国北堡村	安国北堡村北	115.38271	38.39141	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	共址新建
1915	LTE三期	安国	安国北店	安国北店村南	115.18667	38.37056	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧15米一层平房, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1916	LTE三期	安国	安国北都	安国北都村内	115.27720	38.49510	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米一层平房, 南侧20米一层平房, 西侧40米一层平房, 北侧20米一层平房	共址新建
1917	LTE三期	安国	安国北里河	安国北里河村北	115.23861	38.34944	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1918	LTE三期	安国	安国北流罗	北流罗村北田地	115.39139	38.35361	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	共址新建
1919	LTE三期	安国	安国北王买	北王买村东	115.27392	38.37939	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	共址新建
1920	LTE三期	安国	安国北阳	安国北阳村北	115.40881	38.42591	TD-LTE	三角管塔	37	14.5	5	90/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧5米空地, 西侧5米空地, 北侧10米一层平房	共址新建
1921	LTE三期	安国	安国北张村	安国北张村村内	115.22222	38.39528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧10米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
1922	LTE三期	安国	安国北张各庄	安国北张各庄村内	115.26167	38.26361	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	共址新建
1923	LTE三期	安国	安国边三庄	安国边三庄村内	115.28472	38.47639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房, 南侧5米大院, 西侧5米道路, 北侧10米一层平房	共址新建
1924	LTE三期	安国	安国宾馆(电信共享)	安兴北大街与S382省道旁	115.30938	38.42146	TD-LTE	单管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米道路, 南侧3米一层平房, 西侧3米一层平房, 北侧3米一层平房	共址新建
1925	LTE三期	安国	安国常庄	安国常庄村内	115.27000	38.41917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧3米围墙, 南侧10米大院, 西侧10米大院, 北侧10米2层民房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1926	LTE三期	安国	安国大户村	安国大户村村内	115.36838	38.33104	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧8米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
1927	LTE三期	安国	安国大五女(GLZ)小霍庄	安国小霍庄村南	115.23030	38.36770	TD-LTE	三角角钢塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧50米一层平房	共址新建
1928	LTE三期	安国	安国大营	安国县大营村村南	115.33932	38.47535	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	新址新建
1929	LTE三期	安国	安国东北马	安国东北马村内	115.30112	38.25866	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
1930	LTE三期	安国	安国东柴里	安国东柴里村南	115.23401	38.40821	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧10米空地, 西侧10米二层民房, 北侧20米二层民房	共址新建
1931	LTE三期	安国	安国东佛落	东佛落村西南	115.33306	38.51806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧5米道路, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1932	LTE三期	安国	安国东固村	安国东固村村东	115.33250	38.34778	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1933	LTE三期	安国	安国东桃村	安国东桃村西南农田里	115.25781	38.40199	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米耕地	共址新建
1934	LTE三期	安国	安国东河村	安国东河村东北角	115.30230	38.38931	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧15米一层平房, 北侧15米一层平房	新址新建
1935	LTE三期	安国	安国东叩	东叩村北	115.43417	38.34722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧5米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1936	LTE三期	安国	安国东秋元	安国东秋元东南养猪厂	115.21101	38.35321	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧30米一层平房	共址新建
1937	LTE三期	安国	安国奉伯村	小西伏落村南	115.30278	38.29861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米一层平房	共址新建
1938	LTE三期	安国	安国高家街	东巷村内	115.46976	38.38992	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1939	LTE三期	安国	安国高业村	南娄底村村南	115.32947	38.27111	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
1940	LTE三期	安国	安国工业园二站	安国工业园二站村内	115.32472	38.50167	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米围墙, 南侧20米空地, 西侧10米公路, 北侧20米	共址新建
1941	LTE三期	安国	安国工业园区	西柏章村东南	115.33833	38.50222	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1942	LTE三期	安国	安国固城村	安国村东南农田	115.25158	38.30945	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1943	LTE三期	安国	安国固西村	固西村村西	115.23444	38.30861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米耕地, 南侧50米耕地, 西侧20米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
1944	LTE三期	安国	安国固显	米庄村内	115.46978	38.36552	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米大院, 南侧10米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米二层民房	共址新建
1945	LTE三期	安国	安国固显二站	固显村西路边	115.44889	38.37583	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米道路, 南侧5米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1946	LTE三期	安国	安国郭北庄	安国郭北庄村南农田	115.31528	38.48722	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1947	LTE三期	安国	安国海市	安国海市村委会院内	115.27361	38.34861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧10米道路, 西侧10米大院, 北侧20米一层平房	共址新建
1948	LTE三期	安国	安国韩村	安国韩村村南路边	115.24306	38.44194	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧40米一层平房, 西侧10米空地, 北侧10米空地	共址新建
1949	LTE三期	安国	安国黄台	安国黄台村中	115.25722	38.50389	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧15米公路, 西侧10米耕地, 北侧20米耕地	共址新建
1950	LTE三期	安国	安国霍庄二	安国霍庄二村内	115.30889	38.36500	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧10米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1951	LTE三期	安国	安国景中	安国景中村东	115.22804	38.34705	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米围墙，南侧5米一层平房，西侧15米大院，北侧5米一层平房	新址新建
1952	LTE三期	安国	安国军洗	安国军洗村北农田	115.36241	38.31711	TD-LTE	三角角钢塔	37	14.5	5	60/200/300	1	S111	东侧10米耕地，南侧10米耕地，西侧10米耕地，北侧10米耕地	共址新建
1953	LTE三期	安国	安国力庄	安国立庄大队院内	115.39194	38.41639	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房，南侧20米一层平房，西侧30米一层平房，北侧20米一层平房	共址新建
1954	LTE三期	安国	安国刘各庄	安国刘各庄村内	115.44863	38.35501	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/120/270	1	S111	东侧3米一层平房，南侧5米大院，西侧3米一层平房，北侧5米一层平房	共址新建
1955	LTE三期	安国	安国流昌村	流昌村北	115.34201	38.31486	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米空地，南侧20米空地，西侧20米空地，北侧20米空地	共址新建
1956	LTE三期	安国	安国流霜	流霜村内	115.35583	38.39028	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房，南侧10米一层平房，西侧5米一层平房，北侧10米一层平房	共址新建
1957	LTE三期	安国	安国娄营	安国娄营村内	115.35111	38.47028	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房，南侧5米一层平房，西侧10米一层平房，北侧5米一层平房	共址新建
1958	LTE三期	安国	安国路跟	安国路根村内	115.23194	38.44167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房，南侧5米米一层平房，西侧3米一层平房，北侧10米一层平房	共址新建
1959	LTE三期	安国	安国路景	安国路景村内	115.42615	38.39885	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房，南侧5米一层平房，西侧5米一层平房，北侧3米一层平房	共址新建
1960	LTE三期	安国	安国路景二站	路景村西北	115.41194	38.40389	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房，南侧20米树林，西侧5米耕地，北侧5米耕地	共址新建
1961	LTE三期	安国	安国路景新站	路景村南田地	115.42206	38.39356	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地，南侧5米耕地，西侧5米公路，北侧5米	新址新建
1962	LTE三期	安国	安国马庄	安国马庄村委会院内	115.29472	38.49056	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100米一层平房，南侧20米一层平房，西侧10米一层平房，北侧10米二层民房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1963	LTE三期	安国	安国南堡	南堡村内	115.38361	38.38389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧10米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1964	LTE三期	安国	安国南流罗	安国南流罗村内	115.39591	38.32711	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房, 南侧20米大院, 西侧20米一层平房, 北侧5米空地	共址新建
1965	LTE三期	安国	安国南娄村	安国南娄村村内	115.38972	38.43639	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
1966	LTE三期	安国	安国南娄底	北娄底村东南S332省道旁	115.31999	38.28097	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧3米空地, 南侧5米一层平房, 西侧5米围墙, 北侧3米围墙	共址新建
1967	LTE三期	安国	安国南马	安国南马村内	115.28083	38.25194	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧2米2层平房, 西侧5米道路, 北侧5米一层平房	共址新建
1968	LTE三期	安国	安国南马二站	安国南马村南	115.28781	38.23781	TD-LTE	四角钢塔	47	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	共址新建
1969	LTE三期	安国	安国齐村	安国齐村村内	115.35417	38.45306	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米树林, 南侧50米树林, 西侧50米树林, 北侧3米	共址新建
1970	LTE三期	安国	安国沙头	安国沙头村内	115.35321	38.27971	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1971	LTE三期	安国	安国瓦子里	安国瓦子里铁路南农田	115.26530	38.43940	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1972	LTE三期	安国	安国伍仁桥工业区	伍仁桥村内, 幼儿园旁	115.32528	38.29083	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧2米二层民房, 西侧5米一层平房, 北侧2米道路	共址新建
1973	LTE三期	安国	安国西伯章	安国西伯章村中	115.35306	38.52139	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧15米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
1974	LTE三期	安国	安国西崔章	安国东崔章村委会院内	115.27417	38.29444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
1975	LTE三期	安国	安国西各堡	安国东各堡村北路边	115.31159	38.45551	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1976	LTE三期	安国	安国西河	西河村内	115.28306	38.39111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房, 南侧10米一层平房, 西侧3米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1977	LTE三期	安国	安国西李村	安国西李村西南农田里	115.21211	38.41131	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧10米耕地, 西侧10米耕地, 北侧50米一层平房	共址新建
1978	LTE三期	安国	安国西仕庄	安国西仕庄村内	115.32571	38.38681	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米一层平房, 南侧20米一层平房, 西侧30米一层平房, 北侧20米一层平房	共址新建
1979	LTE三期	安国	安国西王奇	安国西王奇村内	115.35444	38.37000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧8米一层平房, 西侧10米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1980	LTE三期	安国	安国西王奇(联通共享)	西王奇村北	115.34092	38.37081	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧10米耕地, 北侧10米耕地	共址新建
1981	LTE三期	安国	安国西吴庄	安国西吴庄村内	115.22028	38.33361	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧3米一层平房, 北侧3米一层平房	共址新建
1982	LTE三期	安国	安国西照	安国西照村西农田里	115.25167	38.48278	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	共址新建
1983	LTE三期	安国	安国小南流	明官店村委会院内	115.32250	38.33500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧3米一层平房, 南侧15米空地, 西侧5米一层平房, 北侧8米一层平房	共址新建
1984	LTE三期	安国	安国小内	安国小内村东南农田里	115.24611	38.47389	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米耕地, 南侧5米耕地, 西侧5米耕地, 北侧5米	共址新建
1985	LTE三期	安国	安国小营村北	安国小营村北	115.35160	38.48111	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
1986	LTE三期	安国	安国谢庄	安国谢庄村委会院内	115.24859	38.37334	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米一层平房, 南侧15米一层平房, 西侧5米公路, 北侧5米一层平房	新址新建
1987	LTE三期	安国	安国辛庄	安国辛庄村西	115.29417	38.34556	TD-LTE	三角角钢塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧5米道路, 西侧10米空地, 北侧50	共址新建
1988	LTE三期	安国	安国新安	安国新安村东南路边	115.26031	38.43071	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米耕地, 南侧20米耕地, 西侧20米一层平房, 北侧50米耕地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
1989	LTE三期	安国	安国阎村	安国阎村村内	115.37028	38.46722	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米树林, 南侧50米树林, 西侧50米树林, 北侧50米树林	共址新建
1990	LTE三期	安国	安国药王庙	安国茂山卫村内	115.33611	38.25481	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧20米一层平房, 西侧20米一层平房, 北侧20米一层平房	共址新建
1991	LTE三期	安国	安国豫都酒店	安国雅都酒店楼顶	115.33395	38.42890	TD-LTE	美化罩	3.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米2层民房, 南侧10米2层民房, 西侧10米2层民房, 北侧15米2层民房	新址新建
1992	LTE三期	安国	安国张家营	安国张家营小学	115.29611	38.54056	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米学校操场, 南侧20米一层平房, 西侧20米一层平房, 北侧10米一层平房	共址新建
1993	LTE三期	安国	安国甄庄	甄庄村北	115.43111	38.36278	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米空地, 南侧20米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
1994	LTE三期	安国	安国郑庄	郑庄村内	115.25639	38.32500	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米一层平房, 西侧5米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1995	LTE三期	安国	安国子娄	子娄村内	115.31833	38.37222	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧5米道路, 西侧10米一层平房, 北侧5米一层平房	共址新建
1996	LTE三期	安国	阜平惠民湾	阜平惠民湾村南山上	114.36885	38.79855	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧山坡, 南侧山坡, 西侧山坡, 北侧山坡	共址新建
1997	LTE三期	安国	药城大街与朝阳路交叉口	安国药城大街与药慧路交叉口西南	115.33125	38.43147	TD-LTE	抱杆	10	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米公路, 南侧10米公路, 西侧10米6层住宅, 北侧20米2层民房	新址新建
1998	LTE三期	安新	安新大王	安新北大头村北	115.93132	38.97811	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/240	1	S111	该基站位于安新北大头村北, 东侧为绿化带、30米为公路, 南侧5米为1层办公室, 西南侧为广场、35米为2层办公楼, 西侧60米为2层办公楼, 北侧为绿化带和水池	共址新建
1999	LTE三期	安新	安新小阳	安新小阳村幼儿园南侧	115.96910	39.00220	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/180/300	1	S111	该基站位于安新小阳村幼儿园南侧, 东侧15米为院子, 南侧为树林、40米为平房, 西侧为农田及树林, 北侧7米为幼儿园。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2000	LTE三期	安新	安新大张庄	安新大张庄景区入口广场上	115.96589	38.93821	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	该基站位于安新大张庄景区入口广场上，东侧为白洋淀景区广场、50米为售票大厅，南侧6米为2层/3层商铺、60米为1层商铺，西侧为东堤路，西北侧37米、北侧25	共址新建
2001	LTE三期	安新	安新北际头	安新南际头小学南侧	115.85833	38.89056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/180/300	1	S111	该基站位于安新南际头小学南侧，东侧和南侧为空地，东南侧25米为4层教学楼，西侧22米为平房，北侧18米为1层村委会（原小学）。	共址新建
2002	LTE三期	安新	安新桥北	安新桥南小学南侧	115.82556	38.88194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于安新桥南小学南侧，东侧紧邻平房，南侧20米、东北侧20米、西北侧30米均为平房，西侧为空地。	共址新建
2003	LTE三期	安新	安新垒头	安新垒头村委会院内	115.90000	38.86889	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于安新垒头村委会院内，东侧为乡村小路和农田，南侧22米为2层教学楼，西侧为村委会院内、40米为1层办公室，北侧2米为1层办公室、20米为2层办公楼、30米为1层民房、100米为电信	共址新建
2004	LTE三期	安新	安新235省道6公里	安新北张庄村西	115.90550	39.01440	TD-LTE	三角管塔	34	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米空地，南侧10米空地，西侧10米空地，北侧10米空地	共享新建
2005	LTE三期	安新	安新白瞳	安新白瞳村委会院内	115.64321	38.75781	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/180/270	1	S111	东侧30米平房，南侧40米平房，西侧50米平房，北侧40米平房	共址新建
2006	LTE三期	安新	安新白洋淀景区8	徐安公路北2公里路西	115.90310	38.96741	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/150/240	1	S111	东侧农田，南：农田，西：农田，北：农田	新址新建
2007	LTE三期	安新	安新保驾佐	安新保驾佐村内	115.77722	38.78361	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米3层楼房，南侧30米平房，西侧50米道路，北侧50米平房	共址新建
2008	LTE三期	安新	安新北何庄	安新北何庄村西	115.84000	38.90944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧10米道路，南侧10米白洋淀，西侧10米白洋淀，北侧10米白洋淀	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2009	LTE三期	安新	安新慈白村	安新慈白村西南侧	115.81194	38.80056	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧20米空地, 西侧20米空地, 北侧20米平房	共址新建
2010	LTE三期	安新	安新邸庄	安新邸庄康佳公司院内	115.97677	38.81739	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2011	LTE三期	安新	安新东田庄	安新大田庄村东南侧	115.98629	38.84098	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/150/300	1	S111	东侧20米水塘, 南侧50米平房, 西侧20米水塘, 北侧100米平房	共址新建
2012	LTE三期	安新	安新东向阳	安新东向阳村南	115.87806	38.88806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米田地, 南侧10米空地, 西侧30米空地, 北侧100米平房	共址新建
2013	LTE三期	安新	安新东辛庄	安新东辛庄村内	115.77639	38.76667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/180/300	1	S111	东侧100米平房, 南侧20米空地, 西侧200米平房, 北侧200米平房	共址新建
2014	LTE三期	安新	安新东杨庄	安新东杨庄村东	115.91750	38.88667	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米厂房, 南侧10米空地, 西侧30米厂房, 北侧10米厂房	共址新建
2015	LTE三期	安新	安新董庄	安新董庄村西侧	115.76667	38.81806	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧40米平房, 南侧20米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	共址新建
2016	LTE三期	安新	安新端村	安新端村内	115.94556	38.85778	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米田地, 南侧30米田地, 西侧10米田地, 北侧10米田地	共址新建
2017	LTE三期	安新	安新防洪堤西	安新西里街小学东	115.91799	38.91764	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 农田, 西: 农田, 北: 农田	新址新建
2018	LTE三期	安新	安新高楼	安新高楼村南	115.91833	38.79889	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米空地, 南侧30米空地, 西侧30米树林, 北侧20米平房	共址新建
2019	LTE三期	安新	安新高速引线	安新大王村村牌西侧	115.90041	38.98661	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧100米公路, 北侧10米空地	共址新建
2020	LTE三期	安新	安新关城(电信共享)	安新关城村东北田地内	115.89942	38.84698	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧20米平房, 北侧10米农田	共享新建
2021	LTE三期	安新	安新郭里口二站	安新郭里口学校内	116.01558	38.93354	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米学校, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2022	LTE三期	安新	安新韩堡	安新韩堡村内	115.89833	38.76861	TD-LTE	单管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米厂房, 南侧100米平房, 西侧100米道路, 北侧40米平房	共址新建
2023	LTE三期	安新	安新韩村	安新韩村村西	115.84583	38.81833	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧10米田地, 南侧10米田地, 西侧10米田地, 北侧10米田地	共址新建
2024	LTE三期	安新	安新郝庄	安新郝庄村东	115.95861	38.78917	TD-LTE	三角角钢塔	37	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米田地, 南侧30米平房, 西侧40米平房, 北侧30米平房	共址新建
2025	LTE三期	安新	安新建昌	安新建昌铜业对过	115.77946	38.87709	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧50米厂区, 北侧10米空地	共址新建
2026	LTE三期	安新	安新老河头	安新老河头村	115.74167	38.83833	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米厂房, 西侧30米平房, 北侧30米田地	共址新建
2027	LTE三期	安新	安新老河头镇北	安新老河头镇北喇喇地圆铜业北	115.74505	38.85150	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 农田	新址新建
2028	LTE三期	安新	安新老河头镇东北	张家村西北	115.74423	38.85131	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 农田	新址新建
2029	LTE三期	安新	安新老河头镇南	安新老河头镇南喇喇地	115.72060	38.83659	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 农田, 北: 农田	新址新建
2030	LTE三期	安新	安新梁庄	安新梁庄村内	115.98944	38.79722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧10米平房, 南侧30米平房, 西侧20米平房, 北侧10米平房	共址新建
2031	LTE三期	安新	安新粮食局	安新县粮食局院内东南	115.923347	38.929947	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	新址新建
2032	LTE三期	安新	安新刘李庄(电信共享)	安新刘李庄村中	115.94320	38.80144	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共享新建
2033	LTE三期	安新	安新留村(电信共享)	安新留村村东白洋淀大道东侧	115.91060	38.92290	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米农田, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共享新建
2034	LTE三期	安新	安新芦庄	安新芦庄村内	115.68478	38.72989	TD-LTE	四角钢塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧40米平房, 南侧10米平房, 西侧20米平房, 北侧20米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2035	LTE三期	安新	安新南边吴村	安新县南边吴村	115.70210	38.73626	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 农田, 西: 农田, 北: 农田	新址新建
2036	LTE三期	安新	安新南刘口(电信共享)	安新北喇喇地村内省道334路南	115.71199	38.83099	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共享新建
2037	LTE三期	安新	安新南曲堤D	安新南曲堤D村内	115.85231	38.83540	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米操场, 南侧10米操场, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共址新建
2038	LTE三期	安新	安新七级	安新县七级村	115.81167	38.84778	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧30米平房, 西侧30米平房, 北侧20米平房	共址新建
2039	LTE三期	安新	安新圈头二站	安新县圈头乡	116.02500	38.85861	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米河道, 南侧10米平房, 西侧40米平房, 北侧30米平房	共址新建
2040	LTE三期	安新	安新圈头一站	安新县圈头乡政府	116.02053	38.86862	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米河道, 南侧10米河道, 西侧10米河道, 北侧10米河道	共址新建
2041	LTE三期	安新	安新三台宝通货运	宝通货运站东侧空地	115.85536	38.98078	TD-LTE	灯杆塔	33.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 农田, 北: 平房	新址新建
2042	LTE三期	安新	安新三台七站D	安新华福鞋材楼顶	115.83944	38.97432	TD-LTE	简易支架	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米鞋厂, 南侧10米鞋厂, 西侧10米鞋厂, 北侧10米鞋厂	共址新建
2043	LTE三期	安新	安新膳马庙	安新膳马庙村东南侧	115.76833	38.86833	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米厂房, 南侧10米空地, 西侧10米田地, 北侧100米道路	共址新建
2044	LTE三期	安新	安新十一站	安新县质量技术监督局	115.92147	38.93571	TD-LTE	抱杆	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	新址新建
2045	LTE三期	安新	安新田庄	安新田庄村内	115.98389	38.84944	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米白洋淀, 南侧40米白洋淀, 西侧60米白洋淀, 北侧20米白洋淀	共址新建
2046	LTE三期	安新	安新同口二站	同口村南	115.87126	38.78991	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	90/180/300	1	S111	东侧10米道路, 南侧40米平房, 西侧10米空地, 北侧100米平房	共址新建
2047	LTE三期	安新	安新同口三站	村内	115.85985	38.79244	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2048	LTE三期	安新	安新王家寨	安新白洋淀大观园院内	115.99264	38.91751	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米河道, 南侧10米河道, 西侧10米大观园景区, 北侧10米大观园景区	共址新建
2049	LTE三期	安新	安新王柱复合厂	安新三台王柱复合厂楼顶	115.84462	38.96563	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米住宅, 南侧30米空地, 西侧40米住宅, 北侧40米住宅	共址新建
2050	LTE三期	安新	安新王庄D	安新王庄D村内	115.81083	38.94639	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
2051	LTE三期	安新	安新西白庄	安新西白庄村东砖厂	115.94806	38.76167	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	共址新建
2052	LTE三期	安新	安新西地村	安新西地村村南	115.70056	38.82167	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米厂房	共址新建
2053	LTE三期	安新	安新西李庄	安新邱庄村河边	115.97083	38.82278	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧30米平房, 西侧10米空地, 北侧10米河道	共址新建
2054	LTE三期	安新	安新西阳D	安新西阳村东农田	115.95800	39.01058	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米田地, 南侧10米田地, 西侧10米田地, 北侧10米田地	共址新建
2055	LTE三期	安新	安新县白洋淀景区13	安新县白洋淀景区海天酒店楼顶	115.94558	38.94487	TD-LTE	抱杆	25.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 农田, 北: 平房	新址新建
2056	LTE三期	安新	安新县前午门小学	安新前午门村南	115.80391	38.82378	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2057	LTE三期	安新	安新乡政府	安新乡政府院内	115.81222	38.86639	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧20米公路, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共享新建
2058	LTE三期	安新	安新小郭村	安新小郭村村东	115.65111	38.77139	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米田地, 南侧10米田地, 西侧40米厂房, 北侧30米平房	共址新建
2059	LTE三期	安新	安新小王营村西	安新小王营村西	115.92538	39.00126	TD-LTE	单管塔	43.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 平房, 西: 农田, 北: 平房	新址新建
2060	LTE三期	安新	安新小营	安新小营村北	115.75150	38.93050	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米平房, 南侧30米面粉厂, 西侧5米道路, 北侧5米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2061	LTE三期	安新	安新小寨	安新小寨村东侧	115.84028	38.87833	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米厂房, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
2062	LTE三期	安新	安新辛立庄	安新辛立庄村南田地内	115.79117	38.85357	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧20米平房	共享新建
2063	LTE三期	安新	安新杨庄子	安新杨庄子村北	116.06194	38.91417	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧20米空地, 南侧20米空地, 西侧20米空地, 北侧20米空地	共址新建
2064	LTE三期	安新	安新于庄	安新县于庄	115.92778	39.02611	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧20米空地, 西侧40米平房, 北侧30米平房	共址新建
2065	LTE三期	安新	安新裕泰鞋材	安新三台裕泰鞋材楼顶	115.84002	38.97867	TD-LTE	抱杆	26	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米住宅, 南侧30米住宅, 西侧30米住宅, 北侧30米住宅	共址新建
2066	LTE三期	安新	安新寨里(联通共享)	安新寨里派出所北侧院内	115.76682	38.92175	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共享新建
2067	LTE三期	安新	安新张庄子	安新张庄子村委会院内	116.02547	38.89691	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2068	LTE三期	安新	保定安新大阳二站临(G)	安新大阳村内联通基站	115.97796	38.99813	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧10米二层楼房, 西侧10米平房, 北侧20米平房	共址新建
2069	LTE三期	安新	涑水岭南台	涑水岭南台村内山上	115.45131	39.92441	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/90/270	1	S111	东村庄, 南村庄, 西村庄, 北村庄	新址新建
2070	LTE三期	白沟	白沟工业城(联通共享)	白沟许庄村	116.03790	39.13230	TD-LTE	单管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米多层, 南: 20米多层, 西: 1000米多层, 北: 1500米多层	共享新建
2071	LTE三期	白沟	白沟工业新区(联通共享)	移动公司西侧	116.02389	39.12974	TD-LTE	单管塔	40	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧10米多层, 南: 20米多层, 西: 500米多层, 北: 50米多层	共享新建
2072	LTE三期	白沟	白沟国土资源局(电信共享)	国土资源局附近	116.02838	39.13253	TD-LTE	美化增高架	26	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧100米多层, 南: 30米多层, 西: 20米多层, 北: 500米高层	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2073	LTE三期	白沟	白沟仁和庄(联通共享)	白沟仁和庄小学西侧	116.02414	39.11236	TD-LTE	排气管	20	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧700米多层, 南: 30米多层, 西: 20米多层, 北: 50米多层	共享新建
2074	LTE三期	白沟	白沟盛翔塑胶	白沟东环盛翔塑胶厂楼顶	116.05651	39.11854	TD-LTE	排气管	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧25米道路, 南: 1500米六层, 西: 30米三层, 北: 45米五层	共址新建
2075	LTE三期	白沟	白沟饰博园二站	村内	116.03417	39.14845	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧500米龙安泰集团, 南: 1000米高层, 西: 5米农田, 北: 500米农田	新址新建
2076	LTE三期	白沟	白沟温商大酒店(电信共享)	兴隆街与五一路如家酒店楼顶	116.04383	39.12946	TD-LTE	抱杆	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	共享新建
2077	LTE三期	博野	博野中学(联通共享)	博野中学操场南	115.45940	38.44832	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/120/240	0.5	S111	基站位于博野中学操场南, 东侧为空地, 东北侧80米为3层教学楼, 南侧为树林、200米为铁路, 西侧为空地, 北侧为学校操场。	共享新建
2078	LTE三期	博野	博野淮南村	博野淮南村幼儿园南侧	115.49722	38.36750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于博野淮南村幼儿园南侧, 东北侧20米为2层幼儿园、38米为民房, 东侧为1层沿街商铺、35米为民房, 东南侧45米、南侧40米为民房, 西侧为1层村委会办公室, 北侧为1层村委会办公室	共址新建
2079	LTE三期	博野	博野宋村	博野宋村防汛指挥所院内	115.54306	38.38583	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于博野宋村防汛指挥所院内, 西侧为小公路, 东侧为1层办公室, 南侧紧邻1层办公室、48米为1层办公室, 北侧为街道, 西北侧45米、东北侧51米为民房。	共址新建
2080	LTE三期	博野	博野328省道	博野328省道, 三叉口东边沙场附	115.42650	38.45277	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧公路, 南: 农田, 西: 农田, 北: 农田	新址新建
2081	LTE三期	博野	博野八里庄	博野八里庄村西	115.39361	38.55639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	共址新建
2082	LTE三期	博野	博野白塔	博野白塔村西	115.51278	38.37944	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 田地, 北: 田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2083	LTE三期	博野	博野白庄	博野白庄	115.43917	38.55028	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 农田, 北: 平房	共址新建
2084	LTE三期	博野	博野北两合程	博野北两合村北	115.55909	38.33227	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南30米平房, 西空地, 北空地	共址新建
2085	LTE三期	博野	博野北小王	博野北小王	115.41778	38.51167	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 农田, 北: 农田	共址新建
2086	LTE三期	博野	博野北彦村	博野北彦村南	115.39194	38.49389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧树林, 南: 树林, 西: 树林, 北: 平房	共址新建
2087	LTE三期	博野	博野北杨村三站	博野北杨村三站内	115.40506	38.51266	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2088	LTE三期	博野	博野曹庄	博野油里铺村西南麦子	115.44676	38.54141	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 平房, 西: 平房, 北: 农田	新址新建
2089	LTE三期	博野	博野陈村	博野陈村村北	115.48639	38.48389	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/150/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 农田	共址新建
2090	LTE三期	博野	博野陈庄	博野陈庄	115.48611	38.34222	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2091	LTE三期	博野	博野城东二站	博野城东二站内	115.36583	38.53083	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2092	LTE三期	博野	博野大西章	博野大西章村西靠近保	115.36972	38.50444	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2093	LTE三期	博野	博野大营	博野大营村南	115.47028	38.42389	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/150/270	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 农田, 北: 平房	共址新建
2094	LTE三期	博野	博野邓庄	博野邓庄村内	115.44842	38.50373	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧六层, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2095	LTE三期	博野	博野堤头	博野堤头村南	115.50611	38.38917	TD-LTE	一体化铁塔	31	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧平房, 南: 农田, 西: 农田, 北: 平房	共址新建
2096	LTE三期	博野	博野东杜村	博野东杜村村南	115.46194	38.51750	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 平房, 北: 空地	共址新建
2097	LTE三期	博野	博野董家庄	博野董家庄村北	115.54453	38.42128	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 其他田地	共址新建
2098	LTE三期	博野	博野杜各庄	博野杜各庄村东	115.42444	38.46889	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
2099	LTE三期	博野	博野凤凰堡	凤凰堡村北小学旁	115.60222	38.33972	TD-LTE	四角钢塔	8	14.5	3	0/90/240	1	S111	东侧学校; 南平房; 西: 住宅; 北田地	共址新建
2100	LTE三期	博野	博野岗子上	博野岗子上村西	115.37306	38.55944	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 树林, 北: 树林	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2101	LTE三期	博野	博野夹河	博野夹河村东农田	115.54472	38.35250	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西50米平房, 北空地	共址新建
2102	LTE三期	博野	博野解营	博野解营村内	115.56833	38.40444	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西20米二层, 北10米二层	共址新建
2103	LTE三期	博野	博野李家院	博野李家院村内	115.56056	38.43750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/150/270	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2104	LTE三期	博野	博野里村	博野里村村北	115.35528	38.54444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/150/270	1	S111	东侧平房, 南: 树林, 西: 树林, 北: 树林	共址新建
2105	LTE三期	博野	博野刘村	博野刘村村南农田	115.54100	38.36864	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
2106	LTE三期	博野	博野麦可绿色食品有限公司	博野县城东南角工业区	115.47614	38.44873	TD-LTE	一体化铁塔	33.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 厂房, 西: 厂房, 北: 厂房	新址新建
2107	LTE三期	博野	博野南白沙二站	博野县南白沙村西树林	115.44487	38.44809	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 农田, 西: 农田, 北: 平房	新址新建
2108	LTE三期	博野	博野南街学校	博野兴隆南街圣华建筑工程公司院	115.46496	38.44866	TD-LTE	一体化铁塔	32	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧农田, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2109	LTE三期	博野	博野南刘陀	博野南刘陀村北	115.49917	38.45278	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	30/150/270	1	S111	东侧田地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 田地	共址新建
2110	LTE三期	博野	博野南陶墟	博野南陶墟村西南	115.48278	38.52944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2111	LTE三期	博野	博野南旺村	博野南旺村南农田里	115.32278	38.54778	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	30/150/240	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
2112	LTE三期	博野	博野南辛庄	博野南辛庄村东	115.54146	38.34384	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东50米平房, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
2113	LTE三期	博野	博野南阳庄	博野南阳村南	115.61891	38.33331	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米平房, 南农田, 西50米平房, 北50米平房	共址新建
2114	LTE三期	博野	博野南邑村	博野县南邑村西南养猪	115.43651	38.50270	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2115	LTE三期	博野	博野菩提寺东	博野菩提寺东	115.44476	38.46271	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧农田, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2116	LTE三期	博野	博野迁庄	博野迁庄村北	115.52389	38.39583	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 平房, 西: 农田, 北: 农田	共址新建
2117	LTE三期	博野	博野十里铺	博野十里铺北	115.40944	38.57167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 树林, 西: 树林, 北: 树林	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2118	LTE三期	博野	博野田庄	博野田庄村北	115.57528	38.35333	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
2119	LTE三期	博野	博野通达泵业	博野通达泵业公司北面农田内	115.43955	38.46099	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 农田, 北: 农田	新址新建
2120	LTE三期	博野	博野同连(联通共享)	同连村村委会	115.49944	38.38321	TD-LTE	四角钢塔	18	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共享新建
2121	LTE三期	博野	博野屯庄营	博野屯庄营村内	115.45167	38.48083	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 农田, 北: 农田	共址新建
2122	LTE三期	博野	博野窝头	博野沃头村北大院內	115.39661	38.51941	TD-LTE	三角角钢塔	37	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南50米平房, 西50米平房, 北空地	共址新建
2123	LTE三期	博野	博野吴王庄	博野吴王庄	115.46250	38.56583	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2124	LTE三期	博野	博野西程召	博野西程召村南	115.58583	38.37222	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南; 耕田, 西空地, 北10米平房	共址新建
2125	LTE三期	博野	博野西田	博野西田村西	115.46641	38.50071	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧田地平房, 南: 平房, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
2126	LTE三期	博野	博野小店	博野县小店镇小店村南	115.44470	38.52560	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2127	LTE三期	博野	博野小西章	博野小西章村东	115.38461	38.50471	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧树林, 南: 树林, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2128	LTE三期	博野	博野小西章(GLH)北杨村二站	博野小西章(GLH)北杨村二站村內	115.39974	38.50648	TD-LTE	单管塔	18	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2129	LTE三期	博野	博野小庄头	博野小庄头村內	115.50778	38.49944	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	90/150/270	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2130	LTE三期	博野	博野徐家营	博野徐家营村內	115.43075	38.42746	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2131	LTE三期	博野	博野苑各庄	博野苑各庄村北	115.48833	38.38389	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	90/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 平房, 西: 农田, 北: 农田	共址新建
2132	LTE三期	博野	博野直属粮库	博野直属粮库院內	115.49639	38.42806	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧树林, 其他库房	共址新建
2133	LTE三期	博野	博野庄窠头	博野庄火头村內	115.52639	38.33417	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北10米平房	共址新建
2134	LTE三期	博野	博野庄头营	博野庄头营村东	115.40278	38.47361	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧树林, 南: 树林, 西: 树林, 北: 树林	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2135	LTE三期	定兴	保定定兴东相盖(G)	保定定兴东相盖村西侧	115.74972	39.27028	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/270	1	S111	东村庄, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
2136	LTE三期	定兴	定兴百楼	定兴百楼村南	115.63610	39.22571	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	120/240/330	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2137	LTE三期	定兴	定兴北大牛	定兴北大牛小学内	115.60833	39.22250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2138	LTE三期	定兴	定兴北关村	北关村东	115.77771	39.27810	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2139	LTE三期	定兴	定兴北侯D	定兴北侯村北	115.77616	39.32977	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	150/190/300	1	S111	东空地, 南50米平房, 西50米平房, 北空地	共址新建
2140	LTE三期	定兴	定兴北幸	定兴北幸村内	115.65861	39.20000	TD-LTE	四角钢塔	37	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2141	LTE三期	定兴	定兴北章	定兴北章村西	115.63278	39.25917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2142	LTE三期	定兴	定兴北庄头(联通共享)	定兴北庄头村西侧	115.66247	39.13496	TD-LTE	单管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东村庄, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
2143	LTE三期	定兴	定兴曹家营	定兴曹家营村内	115.57531	39.21641	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东村庄, 南村庄, 西村庄, 北村庄	共址新建
2144	LTE三期	定兴	定兴陈村营	定兴陈村营村中	115.61167	39.15389	TD-LTE	单管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2145	LTE三期	定兴	定兴大北召	定兴大北召村西	115.81750	39.19333	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/120/300	1	S111	东侧平房, 南: 耕地, 西: 耕地, 北: 耕地	共址新建
2146	LTE三期	定兴	定兴大沟二站	村内	115.78979	39.23609	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2147	LTE三期	定兴	定兴大朱庄LT	村内	115.90479	39.21645	TD-LTE	三角管塔	25	16.5	3	60/180/300	1	S111	东50米: 平房, 南50米: 平房, 西50米: 平房, 北: 平	共享新建
2148	LTE三期	定兴	定兴第二实验小学往南200m	定兴第二实验小学往南200m	115.79013	39.26806	TD-LTE	单管塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
2149	LTE三期	定兴	定兴东沟河	定兴东沟河小学	115.94944	39.20778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 耕地, 西: 耕地, 北: 平房	共址新建
2150	LTE三期	定兴	定兴东落堡	定兴东落堡学校东北	115.73694	39.27944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 三层, 北: 平房	共址新建
2151	LTE三期	定兴	定兴东落堡(电信共享)	定兴东落堡村小学操场联能基站	115.72451	39.27125	TD-LTE	三角管塔	32	14.5	4	60/180/240	1	S111	东50米平房, 南50米平房, 西空地, 北30米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2152	LTE三期	定兴	定兴东辛庄	定兴东辛庄北	115.91111	39.13722	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2153	LTE三期	定兴	定兴东引	定兴东引村北农田里	115.74778	39.24111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
2154	LTE三期	定兴	定兴房家庄	定兴房家庄	115.80056	39.15778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2155	LTE三期	定兴	定兴高兰沟(联通共享)	焦兰沟村北	115.91272	39.17460	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:平房,北:平房	共享新建
2156	LTE三期	定兴	定兴高里	定兴高里村	115.64194	39.28056	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2157	LTE三期	定兴	定兴沽酒	定兴沽酒村南,小牛村	115.58972	39.23694	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧耕地,南:耕地,西:耕地,北:耕地	共址新建
2158	LTE三期	定兴	定兴沽酒村西北	定兴沽酒村西北	115.58215	39.24775	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	新址新建
2159	LTE三期	定兴	定兴古桑	定兴高里乡派出所东侧	115.68444	39.27694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧耕地,南:耕地,西:耕地,北:耕地	共址新建
2160	LTE三期	定兴	定兴固城四站	定兴固城镇政府东2500	115.74250	39.13667	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:空地	共址新建
2161	LTE三期	定兴	定兴固店	定兴固店村东	115.56389	39.18694	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧耕地,南:耕地,西:平房,北:耕地	共址新建
2162	LTE三期	定兴	定兴韩家营	定兴韩家营村北农田里	115.94222	39.22806	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
2163	LTE三期	定兴	定兴侯官营(GLH)南马坊	定兴侯官营(GLH)南马坊村内	115.88424	39.22306	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2164	LTE三期	定兴	定兴景安村	定兴县景安村村南	115.66382	39.26774	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:田地	新址新建
2165	LTE三期	定兴	定兴久安庄	定兴久安庄村西	115.64750	39.14083	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:耕地,西:耕地,北:耕地	共址新建
2166	LTE三期	定兴	定兴李郁庄(联通共)	定兴李郁庄村东北	115.86053	39.21938	TD-LTE	单管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米平房,南空地,西50米平房,北空地	共址新建
2167	LTE三期	定兴	定兴留村	定兴留村北小树林	115.53444	39.16889	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2168	LTE三期	定兴	定兴龙华	定兴龙华村东	115.57972	39.17278	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2169	LTE三期	定兴	定兴龙华村西南	定兴龙华村西南	115.56815	39.16900	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/200/340	1	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2170	LTE三期	定兴	定兴南地	南地村边	115.78528	39.30917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2171	LTE三期	定兴	定兴南罡上南D	定兴南罡上村南侧	115.72553	39.10223	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/270	1	S111	东高速,南空地,西空地,北村庄	共址新建
2172	LTE三期	定兴	定兴南合庄	定兴南合庄村村委会剧场	115.63306	39.16667	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2173	LTE三期	定兴	定兴南留村	定兴南留村村东	115.92611	39.11583	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
2174	LTE三期	定兴	定兴南南蔡	定兴南南蔡村东	115.90583	39.11389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
2175	LTE三期	定兴	定兴南旺	定兴南旺村北	115.61722	39.20528	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧耕地,南:平房,西:耕地,北:耕地	共址新建
2176	LTE三期	定兴	定兴南旺(贤寓二中)	定兴南旺(贤寓二中)村内	115.63278	39.20028	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2177	LTE三期	定兴	定兴南营丘	定兴南营村西	115.54111	39.18722	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧耕地,南:耕地,西:耕地,北:耕地	共址新建
2178	LTE三期	定兴	定兴南寨村D	定兴南寨村D村内	115.82351	39.14031	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2179	LTE三期	定兴	定兴内章	定兴北田司法局院内	115.81028	39.20472	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2180	LTE三期	定兴	定兴庞各庄(GLH)周家庄(联通共)	定兴周家庄村北庞各庄村南农田	115.81957	39.25653	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北50米平房	共址新建
2181	LTE三期	定兴	定兴平罡	定兴平罡村内	115.59911	39.26378	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东村庄,南村庄,西村庄,北村庄	共址新建
2182	LTE三期	定兴	定兴铺头D	定兴铺头村南侧	115.85835	39.26756	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北村庄	共址新建
2183	LTE三期	定兴	定兴青冢村村西	定兴青冢村村西	115.76500	39.13950	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/280	1	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	新址新建
2184	LTE三期	定兴	定兴三里铺东	定兴三里铺东	115.76506	39.13947	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	新址新建
2185	LTE三期	定兴	定兴十五汲	定兴十五汲107国道旁边	115.74360	39.18600	TD-LTE	单管塔	30	14.5	4	0/90/240	1	S111	东空地,南50米三层,西道路,北50米平房	共址新建
2186	LTE三期	定兴	定兴十五汲(联通共享)	定兴十五汲村南侧	115.73351	39.18133	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北村庄	共址新建
2187	LTE三期	定兴	定兴石象	定兴石象村内	115.66722	39.18500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2188	LTE三期	定兴	定兴天宫寺	定兴天宫寺乡卫生院东	115.88333	39.24139	TD-LTE	单管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2189	LTE三期	定兴	定兴天宫寺二站	定兴天宫寺老面粉厂院	115.89927	39.23697	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	0/180/300	1	S111	东侧高铁, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2190	LTE三期	定兴	定兴田侯	定兴田侯村村西树林内	115.74299	39.29482	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
2191	LTE三期	定兴	定兴五柳庄村	定兴五柳庄村北	115.79541	39.13121	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧耕地, 南: 耕地, 西: 耕地, 北: 耕地	共址新建
2192	LTE三期	定兴	定兴西江村(东江村)(电信共)	定兴西江村西南农田	115.77475	39.15400	TD-LTE	三角管塔	32	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
2193	LTE三期	定兴	定兴西里	定兴西里村南	115.79722	39.17722	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2194	LTE三期	定兴	定兴西刘家庄村南(联通共享)	定兴西刘家庄村南	115.74886	39.19564	TD-LTE	三角管塔	32	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 高速, 北: 农田	共享新建
2195	LTE三期	定兴	定兴西落堡	定兴西落堡村南田地里	115.56444	39.23528	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
2196	LTE三期	定兴	定兴西马家庄(侯家庄)	定兴侯家庄村北中西	115.560939	39.128116	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	90/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	共址新建
2197	LTE三期	定兴	定兴西重楼(联通共享)	定兴西重楼北	115.79722	39.14778	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	0/120/270	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2198	LTE三期	定兴	定兴西重楼D	定兴西重楼D村内	115.78441	39.14631	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	150/240/330	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
2199	LTE三期	定兴	定兴贤愚二站	定兴贤愚村村西农田	115.59801	39.17816	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 农田, 北: 农田	新址新建
2200	LTE三期	定兴	定兴肖金庄	定兴肖金庄村西侧	115.72583	39.15722	TD-LTE	单管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东村庄, 南空地, 西公路, 北空地	共址新建
2201	LTE三期	定兴	定兴肖金庄(联通共享)	肖金庄村西北	115.72983	39.16459	TD-LTE	单管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 农田, 北: 农田	共享新建
2202	LTE三期	定兴	定兴肖皮庄	定兴肖皮庄村南	115.80472	39.23139	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧耕地, 南: 平房, 西: 耕地, 北: 平房	共址新建
2203	LTE三期	定兴	定兴小任	定兴小任村东侧	115.71583	39.29222	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/270	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
2204	LTE三期	定兴	定兴辛安铺	定兴辛安铺村南侧	115.70852	39.23202	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/270	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2205	LTE三期	定兴	定兴辛保庄D	定兴辛保庄村D 村内	115.85219	39.28652	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东侧平房,南:平房,西: 平房,北:平房	共址 新建
2206	LTE三期	定兴	定兴辛木	定兴辛木村 东	115.55981	39.14199	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/ 300	1	S111	东侧耕地,南:耕地,西: 耕地,北:耕地	共址 新建
2207	LTE三期	定兴	定兴辛木村村南	定兴辛木村村南	115.54084	39.13717	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	60/180/ 280	1	S111	东侧农田,南:高速,西: 农田,北:平房	新址 新建
2208	LTE三期	定兴	定兴沿村	定兴沿村村 北侧	115.67511	39.29541	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/ 300	1	S111	东空地,南村庄,西空地, 北空地	共址 新建
2209	LTE三期	定兴	定兴杨村	定兴杨村村 内人家里	115.84639	39.14500	TD-LTE	四角钢塔	30	16.5	4	60/180/ 300	1	S111	东侧平房,南:平房,西: 平房,北:平房	共址 新建
2210	LTE三期	定兴	定兴杨村村北(高铁)(电信共)	定兴杨村村北	115.83588	39.15893	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东侧高铁,南:高铁,西: 农田,北:农田	共享 新建
2211	LTE三期	定兴	定兴杨各庄	定兴杨各庄 村内	115.85694	39.24556	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/ 300	1	S111	东侧平房,南:平房,西: 平房,北:平房	共址 新建
2212	LTE三期	定兴	定兴杨家庄(联通共享)	杨家庄村西	115.78978	39.17008	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/ 300	1	S111	东侧农田,南:农田,西: 农田,北:农田	共享 新建
2213	LTE三期	定兴	定兴姚家庄	定兴姚家庄 观音庙旁边	115.81722	39.12722	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	0/60/27 0	1	S111	东侧高铁,南:平房,西: 空地,北:空地	共址 新建
2214	LTE三期	定兴	定兴仪封	仪封村村委 会	115.51944	39.15250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/ 300	1	S111	东侧平房,南:平房,西: 平房,北:平房	共址 新建
2215	LTE三期	定兴	定兴易上二站	定兴县高里 乡易上村东	115.68181	39.24461	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/ 300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西: 厂房,北:空地	共址 新建
2216	LTE三期	定兴	定兴尹黄营	定兴尹黄营 村北树林里	115.92861	39.18528	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/ 300	1	S111	东空地,南50米平房,西50 米平房,北50米平房	共址 新建
2217	LTE三期	定兴	定兴尹黄营(GLH)屠家营(电信共)	定兴屠家营 村内	115.93193	39.20052	TD-LTE	四角钢塔	32	14.5	4	60/150/ 270	1	S111	东10米平房,南20米平房, 西40米平房,北10米平房	共址 新建
2218	LTE三期	定兴	定兴玉保庄	定兴玉保村 北	115.85635	39.19899	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/ 300	1	S111	东侧耕地,南:平房,西: 耕地,北:耕地	共址 新建
2219	LTE三期	定兴	定兴张百户	定兴张百户 营村西	115.84667	39.22361	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/ 300	1	S111	东侧平房,南:耕地,西: 耕地,北:耕地	共址 新建
2220	LTE三期	定兴	定兴张家庄	定兴张家庄 村内	115.55310	39.19853	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/ 300	1	S111	东侧空地,南:空地,西: 平房,北:平房	共址 新建
2221	LTE三期	定兴	定兴张祖庄	定兴张祖庄 村西	115.85889	39.26000	TD-LTE	三角角钢塔	37	14.5	5	90/240/ 330	1	S111	东侧空地,南:空地,西: 空地,北:空地	共址 新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2222	LTE三期	定兴	定兴张祖庄村东	定兴张祖庄村东	115.87864	39.25079	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	新址新建
2223	LTE三期	定兴	定兴章村	定兴章村小学东	115.84111	39.16961	TD-LTE	四角钢塔	35	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2224	LTE三期	定兴	定兴长安城	定兴长安城村内	115.64129	39.30759	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东村庄,南村庄,西村庄,北村庄	共址新建
2225	LTE三期	定兴	定兴郑村	定兴郑村村西	115.66639	39.22083	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧耕地,南:耕地,西:平房,北:耕地	共址新建
2226	LTE三期	定兴	定兴祖村店砖厂(联通共享)	南祖村店砖厂北	115.80929	39.28840	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:农田	共享新建
2227	LTE三期	阜平	阜平县政府	阜平县政府前楼楼顶	114.18856	38.84789	TD-LTE	美化罩	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于阜平县政府前楼楼顶,东侧紧邻2层商铺,南侧5米为5层办公楼,西侧为府前街、20米为2层商铺,北侧为北街、45米为5层办公楼。	新址新建
2228	LTE三期	阜平	阜平三义路口	阜平上大园国道交叉口南侧	114.17633	38.84421	TD-LTE	油杆	5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于阜平上大园国道交叉口南侧,东侧、南侧为山地,西南侧50米为2层商铺,北侧25米为2层商铺。	新址新建
2229	LTE三期	阜平	保阜新增18	阜平照旺台	114.21371	38.86314	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于阜平照旺台,四周均为农田,东侧60米为村庄,西南45米为6层居民楼。	新址新建
2230	LTE三期	阜平	保定阜平东漕岭(GLH)上东漕	村内山坡	114.26100	38.93800	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡,南10M:山坡,西:10M山坡,北:10M山坡	新址新建
2231	LTE三期	阜平	保定阜平三站(GLH)三站西	阜平县城南空地	114.21691	38.83559	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10M农田,南10M农田,西10M农田,北10M农田	共址新建
2232	LTE三期	阜平	保定阜平王林口(GLH)煤炭园	保定阜平王林口煤炭园内	114.33566	38.83906	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	90/180/270	1	S111	东40M山坡,南25M山坡,西20M山坡,北50道路	共址新建
2233	LTE三期	阜平	保定易县四站(GLH)荆轲山	386部队院内	115.44986	39.34794	TD-LTE	抱杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧25M空地,南:20M空地,西:20M空地,北:20M空地	新址新建
2234	LTE三期	阜平	保阜新增14	阜平县罗峪村东	114.46911	38.84111	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:山,西:村子,北:高速	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2235	LTE三期	阜平	保阜新增16	阜平皂火峪村北高速南	114.39511	38.84631	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:山,西:山,北:100M高速	新址新建
2236	LTE三期	阜平	保阜新增19	阜平河口	114.14015	38.86423	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	5	100/190/270	1	S111	东侧山,南:高速,西:山,北:山	新址新建
2237	LTE三期	阜平	保阜新增20	阜平花瓣山泉高速南侧	114.04811	38.87311	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:山,西:山,北:高速	新址新建
2238	LTE三期	阜平	保阜新增21	阜平龙王庙村西高速南	113.99311	38.89061	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:村子,西:山,北:高速	新址新建
2239	LTE三期	阜平	保阜新增22	保阜高速天生桥出口东侧避险车道	113.97984	38.89958	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:山,西:山,北:高速	新址新建
2240	LTE三期	阜平	保阜新增23	保阜高速长城岭服务区西南山坡	113.93960	38.90611	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:山,西:山,北:高速	新址新建
2241	LTE三期	阜平	保阜新增24	阜平笛子沟村段高速南	113.91211	38.91421	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:山,西:山,北:高速	新址新建
2242	LTE三期	阜平	保阜新增25	保阜高速黑崖沟大桥北侧山坡	113.80596	38.95586	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山,南:高速,西:山,北:山	新址新建
2243	LTE三期	阜平	阜平安子岭渠	阜平东下关收费站西侧	113.96020	38.90150	TD-LTE	四角钢塔	20	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山坡,西:25M山坡,北:30M山坡	共址新建
2244	LTE三期	阜平	阜平白家峪	阜平白家峪村内	114.48750	38.84111	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧25M空地,南:20M空地,西:20M空地,北:20M空地	共址新建
2245	LTE三期	阜平	阜平白家峪(GLZ)彦头	立彦头村北高速北	114.50341	38.84821	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	120/180/300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山坡,西:25M山坡,北:30M山坡	新址新建
2246	LTE三期	阜平	阜平白山	阜平白山村西山上	114.41230	38.83410	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山坡,西:25M山坡,北:30M山坡	新址新建
2247	LTE三期	阜平	阜平百石台	阜平百石台山坡	114.51139	38.97056	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50M山,南100M山,西120M山,北100M山	共址新建
2248	LTE三期	阜平	阜平北菜园	阜平县东湾村村北山坡	114.19829	38.85528	TD-LTE	H杆	6	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50M树林,南:25M平房,西:60M平房,北:80M	新址新建
2249	LTE三期	阜平	阜平北工	阜平北工村南山上	114.20221	38.73551	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	40/210/320	1	S111	东侧10M山坡,南20M:山坡,西:25M山坡,北:30M山坡	共址新建
2250	LTE三期	阜平	阜平北果园	阜平北果园村内	114.30102	38.77052	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧25M空地,南:20M空地,西:20M空地,北:20M空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2251	LTE三期	阜平	阜平北果园乡	阜平北果园乡下庄村西南山上	114.38261	38.74181	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/120/270	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建
2252	LTE三期	阜平	阜平卞家峪	阜平假葬沟村东山上	114.34281	38.72471	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	120/200/300	1	S111	东100M高速, 南150M村庄, 西200M村庄, 北15M高速	新址新建
2253	LTE三期	阜平	阜平不老树一	阜平不老树村西山上	114.01881	38.88061	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	0/120/270	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10山坡	共址新建
2254	LTE三期	阜平	阜平不老台	阜平不老台村东山顶	113.97481	39.07611	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	120/270/350	1	S111	东40M山坡, 南25M山坡, 西50M山坡, 北40M山坡	共址新建
2255	LTE三期	阜平	阜平仓山	村内	114.17170	38.79210	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100M空地, 南: 50M空地, 西: 40M空地, 北: 50空地	新址新建
2256	LTE三期	阜平	阜平厂坊	村内	114.33210	39.04470	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山, 南: 80M山, 西: 100M村子, 北: 102M山	新址新建
2257	LTE三期	阜平	阜平陈家沟	阜平车道村西山上	114.33080	38.89730	TD-LTE	油杆	12	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建
2258	LTE三期	阜平	阜平城南庄三站	阜平城南庄镇东侧小山	114.17407	38.73189	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧60M空地, 南: 50M平房, 西: 58M平房, 北: 60M	新址新建
2259	LTE三期	阜平	阜平大河	阜平大河村东山上	113.89460	38.78830	TD-LTE	油杆	13	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建
2260	LTE三期	阜平	阜平大连地	阜平周家湾村西山上	114.31731	38.93161	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建
2261	LTE三期	阜平	阜平大石坊	阜平大石坊村西侧山上	114.27833	38.80778	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10山坡	共址新建
2262	LTE三期	阜平	阜平大台	大台乡村东山上	114.37944	38.97722	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	3	0/90/300	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	共址新建
2263	LTE三期	阜平	阜平东板峪店	阜平东板峪店村东山上	114.32831	38.87951	TD-LTE	油杆	14	14.5	3	70/150/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建
2264	LTE三期	阜平	阜平东北庄	阜平东北庄村南	114.44281	38.86651	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	3	0/120/270	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	共址新建
2265	LTE三期	阜平	阜平东漕岭	村内山坡	114.13351	38.89421	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	0/90/240	1	S111	东侧村子, 南: 村子, 西: 村子, 北: 村子	新址新建
2266	LTE三期	阜平	阜平陡岭台	阜平陡岭台村东山坡	114.05031	38.96411	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/170/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建
2267	LTE三期	阜平	阜平段庄	阜平段庄村东南山顶	114.28591	39.01471	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建
2268	LTE三期	阜平	阜平方里	阜平方里村东山上	114.34191	38.96191	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2269	LTE三期	阜平	阜平高阜口	阜平高阜口村中间山上	114.22828	38.82367	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2270	LTE三期	阜平	阜平高家庄	阜平高家庄村西南山上	114.33360	39.00650	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2271	LTE三期	阜平	阜平革新庄	阜平革新庄村西戏院山	114.35811	38.71631	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东150M山坡, 南150M山坡, 西200M山坡, 北200M高速	共址新建
2272	LTE三期	阜平	阜平各家台	阜平各家台村东山上	114.17671	38.97711	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2273	LTE三期	阜平	阜平谷家庄	谷家庄村西山上	114.18811	38.71221	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	90/210/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2274	LTE三期	阜平	阜平顾家沟	顾家沟村西山上	114.21139	38.71944	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2275	LTE三期	阜平	阜平海燕	阜平海燕水库东	114.19961	38.78891	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2276	LTE三期	阜平	阜平韩家庄	龙泉关省界收费站东侧	113.84157	38.94110	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	90/240/320	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	共址新建
2277	LTE三期	阜平	阜平河彩	河彩村南山坡	114.00731	39.01441	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2278	LTE三期	阜平	阜平胡家营(GLZ)八大岩西	八大岩隧道西	113.92661	38.91131	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	20/60/210	1	S111	东150M山坡, 南150M山坡, 西120M山坡, 北120M高速	新址新建
2279	LTE三期	阜平	阜平槐场	村内	114.23950	38.94380	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100M空地, 南: 50M空地, 西: 40M空地, 北: 50M空地	新址新建
2280	LTE三期	阜平	阜平黄草洼	阜平黄草洼村南山坡	113.97281	39.03751	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2281	LTE三期	阜平	阜平黄连峪	阜平黄连峪村东山上	114.35691	38.69421	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	0/210/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2282	LTE三期	阜平	阜平鸡蛋石	村内	113.94070	38.85060	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30M山, 南: 35M山, 西: 40M山, 北: 50M山	新址新建
2283	LTE三期	阜平	阜平旧营	阜平旧营村西山上	113.92591	38.78931	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	90/220/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2284	LTE三期	阜平	阜平康家峪	康家峪村北山上	114.44500	38.88472	TD-LTE	四角钢塔	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	共址新建
2285	LTE三期	阜平	阜平口子头	阜平口子头村南山坡	114.27590	39.05760	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2286	LTE三期	阜平	阜平老路口	村内	114.34120	39.04770	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧150M公路, 南: 100M山, 西: 100M平房, 北:	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2287	LTE三期	阜平	阜平梨树台	阜平梨树台村北山上	114.28131	38.73621	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2288	LTE三期	阜平	阜平李家台(GLZ)养马口北山	阜平养马口北高速南侧	114.12561	38.86661	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	80/180/260	1	S111	东150M山坡, 南150M山坡, 西120M山坡, 北120M高速	新址新建
2289	LTE三期	阜平	阜平栗园埔(GLZ)团柏沟西	龙泉关收费站出口1KM处西侧避险车	113.96651	38.90321	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	80/180/260	1	S111	东150M山坡, 南150山坡, 西200M山坡, 北200M高速	新址新建
2290	LTE三期	阜平	阜平连子沟	阜平连子沟村西南山上	114.35391	38.73961	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	30/140/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2291	LTE三期	阜平	阜平柳树底	阜平柳树底村北	114.21691	38.90355	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	30/180/240	1	S111	东40M山坡, 南25M山坡, 西50M山坡, 北40M山坡	共址新建
2292	LTE三期	阜平	阜平龙门	龙门村东山上	114.11511	38.84291	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	新址新建
2293	LTE三期	阜平	阜平龙王沟	村南山坡	114.02021	38.99191	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50M村子, 南: 60M村子, 25M西: 20M村子, 北:	新址新建
2294	LTE三期	阜平	阜平龙王庙(拉远楼子沟)	阜平龙王庙北高速南侧	114.01241	38.88681	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	80/180/260	1	S111	东100M山坡, 南100M山坡, 西200M高速, 北150M山坡	新址新建
2295	LTE三期	阜平	阜平楼房	阜平楼房村东山上	114.07900	38.82390	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东40M山坡, 南25M山坡, 西50M山坡, 北40M山坡	新址新建
2296	LTE三期	阜平	阜平罗家庄	阜平罗家庄村北山上	113.95131	38.86081	TD-LTE	油杆	14	14.5	3	0/90/180	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2297	LTE三期	阜平	阜平骆驼湾	阜平骆驼湾村南山坡	113.84258	38.88548	TD-LTE	四角钢塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2298	LTE三期	阜平	阜平麻棚	阜平麻棚村北山坡	114.06590	38.73270	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2299	LTE三期	阜平	阜平马兰(G)	阜平马兰(G)村内	114.02171	38.73381	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/120/210	1	S111	东侧50M平房, 南: 100M平房, 西: 50M平房, 北: 60M	新址新建
2300	LTE三期	阜平	阜平南湾	阜平南湾保阜高速南	114.27278	38.86083	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东150M山, 南100M山, 西100M山, 北250M保阜高速	共址新建
2301	LTE三期	阜平	阜平南庄旺	阜平南庄旺村南山坡	113.92560	39.03680	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2302	LTE三期	阜平	阜平倪家洼	阜平倪家洼村北山上	114.35951	38.77981	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	100/230/330	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2303	LTE三期	阜平	阜平倪家洼(拉远崔家庄)	崔家庄村北山上	114.31648	38.77417	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2304	LTE三期	阜平	阜平牛栏	燕头村东南山坡	114.20051	38.77111	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	40/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2305	LTE三期	阜平	阜平平石头	阜平平石头村南	113.89778	38.91778	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10M山坡	共址新建
2306	LTE三期	阜平	阜平平石头(GLZ)新庄	阜平新庄北侧高速南	113.89681	38.92771	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	70/150/240	1	S111	东15M山坡, 南30M山坡, 西25M山坡, 北50M高速	新址新建
2307	LTE三期	阜平	阜平平阳	平阳村东山上	114.48694	38.81583	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	共址新建
2308	LTE三期	阜平	阜平全庄	阜平全庄村东山上	114.05420	38.91020	TD-LTE	油杆	15	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2309	LTE三期	阜平	阜平三岭会	阜平三岭会村北山坡	114.15660	38.88020	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10M山坡	共址新建
2310	LTE三期	阜平	阜平三站	阜平县城东山坡	114.20556	38.84083	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/270	1	S111	东30M山, 南100M省道, 西100M县城, 北100M山	共址新建
2311	LTE三期	阜平	阜平色邻口(GLZ)花瓣山东	花瓣山泉东侧山坡	114.05971	38.87921	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	120/180/300	1	S111	东100M高速, 南150M村庄, 西200M村庄, 北15M高速	新址新建
2312	LTE三期	阜平	阜平砂台	阜平砂台村南山坡	113.96388	38.95761	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	70/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2313	LTE三期	阜平	阜平山咀头	阜平山咀头村东山上	114.48791	38.79311	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2314	LTE三期	阜平	阜平上白岔	阜平上白岔村南山坡	114.06656	38.69065	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/270	1	S111	东40M山坡, 南25M山坡, 西50M山坡, 北40M山坡	共址新建
2315	LTE三期	阜平	阜平上堡(GLH)林当	村内	114.13200	38.98600	TD-LTE	油杆	5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10M山坡	新址新建
2316	LTE三期	阜平	阜平上店	阜平上店村南山坡	114.09760	38.77820	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2317	LTE三期	阜平	阜平石湖	阜平石湖小学对面山上	114.40480	38.90440	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50M山坡, 南30M村庄, 西25M山坡, 北50M村庄	新址新建
2318	LTE三期	阜平	阜平石牛河	阜平石牛河村西山上	114.07311	38.77241	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/120/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2319	LTE三期	阜平	阜平石滩地	村内山坡	114.03211	39.08031	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧300M村子, 南: 350M村子, 西: 500M村子, 北: 400M山	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2320	LTE三期	阜平	阜平史家寨	史家寨学校北侧山上	114.26565	38.93063	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/150/270	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	共址新建
2321	LTE三期	阜平	阜平寿长寺	阜平寿长寺村南山坡	113.91241	39.00211	TD-LTE	油杆	14	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10M山坡	新址新建
2322	LTE三期	阜平	阜平松树湾	阜平松树湾东南山坡	114.07870	38.79250	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2323	LTE三期	阜平	阜平宋家沟	阜平宋家沟村南山坡	114.23581	38.74411	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2324	LTE三期	阜平	阜平台南	阜平台南村南山坡	114.50759	38.81035	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2325	LTE三期	阜平	阜平炭灰铺	阜平炭灰铺村东南山上	114.41541	39.00741	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2326	LTE三期	阜平	阜平碳灰铺村	阜平碳灰铺村东南侧山坡	114.40732	39.01096	TD-LTE	油杆	30	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50M空地, 南: 60M平房, 西: 50M平房, 北: 50M平房	共享新建
2327	LTE三期	阜平	阜平唐沿	阜平唐沿村南	114.40061	38.91691	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2328	LTE三期	阜平	阜平铁岭职教中心	阜平铁岭职教中心村内	114.43824	38.81718	TD-LTE	H杆	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50M平房, 南: 75M平房, 西: 80M平房, 北: 100M平房	共址新建
2329	LTE三期	阜平	阜平土岭	土岭村奥德燃气公司东	114.25059	38.86932	TD-LTE	四角钢塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2330	LTE三期	阜平	阜平万宝庄	阜平万宝庄加油站南侧	114.15115	38.73754	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10M山坡	共址新建
2331	LTE三期	阜平	阜平苇子沟	阜平苇子沟村南山坡	114.37070	38.94341	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2332	LTE三期	阜平	阜平西边台	村内	114.05260	38.95200	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100M山, 南: 100M山, 西: 100M山, 北: 100M山	新址新建
2333	LTE三期	阜平	阜平西村	阜平西村东侧山坡	114.23141	38.83591	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/160/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2334	LTE三期	阜平	阜平西庄	阜平西庄	114.26651	38.82682	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	共址新建
2335	LTE三期	阜平	阜平细沟	阜平细沟村中山上	114.37881	38.79121	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2336	LTE三期	阜平	阜平下诚信	阜平下诚信村北山坡	114.05397	38.71407	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2337	LTE三期	阜平	阜平仙湾乡	村内山坡	114.02030	38.94760	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50M道路, 南: 25M村子, 西: 150M矿区, 北: 150M矿区	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2338	LTE三期	阜平	阜平辛庄	阜平辛庄村东北	114.28031	38.88921	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2339	LTE三期	阜平	阜平押车口0	阜平押车口村南山上	114.32861	38.95631	TD-LTE	油杆	14	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2340	LTE三期	阜平	阜平羊道	村内	113.85440	38.78370	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧200M山, 南: 100M村子, 西: 150M山, 北: 150M	新址新建
2341	LTE三期	阜平	阜平羊道二	村内	113.87718	38.77713	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10M山坡	新址新建
2342	LTE三期	阜平	阜平印超石	阜平印超石村南山坡	113.80291	38.91561	TD-LTE	油杆	14	14.5	3	30/150/240	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2343	LTE三期	阜平	阜平于家台	阜平于家台村北高速北	113.98884	38.89650	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南10M: 山坡, 西: 10M山坡, 北: 10M山坡	共址新建
2344	LTE三期	阜平	阜平皂火峪	阜平皂火峪村口南侧山	114.38830	38.83310	TD-LTE	油杆	5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2345	LTE三期	阜平	阜平皂火峪北	阜平皂火峪北高速北侧	114.40611	38.85021	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	100/180/260	1	S111	东侧25M空地, 南: 20M空地, 西: 20M空地, 北: 20M空地	共址新建
2346	LTE三期	阜平	阜平皂火峪北(GLS)罗峪西	阜平皂火峪北(GLS)罗峪西村内	114.41475	38.84700	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	70/150/240	1	S111	东侧150M平房, 南: 100M平房, 西: 100M平房, 北: 100M平房	新址新建
2347	LTE三期	阜平	阜平皂火峪北(GLZ)罗峪隧道	罗峪隧道东	114.41460	38.84630	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2348	LTE三期	阜平	阜平长城岭	龙庙庵村北山上	113.79080	38.92500	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2349	LTE三期	阜平	阜平周家河	阜平周家河村南山上	113.99470	39.06400	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2350	LTE三期	阜平	阜平朱家庵	朱家庵村东山上	113.88910	38.87940	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	新址新建
2351	LTE三期	阜平	阜平朱家营	阜平天生桥景区门口山	113.88333	38.86306	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/90/240	1	S111	东50M山, 南50M山, 西150M景区, 北50M山	共址新建
2352	LTE三期	阜平	阜平尚路头	阜平路头村南山坡	114.20751	38.79353	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10M山坡, 南20M: 山坡, 西: 25M山坡, 北: 30M山坡	共址新建
2353	LTE三期	阜平	顺平隘门口	顺平隘门口村东山头	114.98511	39.00871	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东150M山坡, 南150M山坡, 西200M山坡, 北200M高速	新址新建
2354	LTE三期	阜平	顺平北湖	顺平北湖村南山坡	115.00504	38.99552	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山, 南: 山, 西: 山, 北: 村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2355	LTE三期	阜平	顺平燕子水	村内	115.11260	38.98530	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田,南:农田,西:村子,北:农田	新址新建
2356	LTE三期	阜平	顺平杨家台	村内	114.92100	39.05110	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	新址新建
2357	LTE三期	阜平	顺平野厂	村内	114.93770	38.97160	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧山,南:村子,西:山,北:空地	新址新建
2358	LTE三期	阜平	顺平源头	顺平源头村内	115.00321	38.88541	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/90/210	1	S111	东120M山坡,南80M山坡,西100M山坡,北150M高速	新址新建
2359	LTE三期	阜平	天生桥博物馆	天生桥景区停车场东山	113.87663	38.85718	TD-LTE	H杆	15	14.5	5	0/180/270	1	S111	东侧山,南:山,西:博物馆,北:山	新址新建
2360	LTE三期	高碑店	高碑店南辛庄西南	高碑店南辛庄西南	115.89115	39.35296	TD-LTE	单管塔	33.5	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧农田,南侧10米厂房、公路,西侧10米树林,北侧	新址新建
2361	LTE三期	高碑店	高碑店107国道	高碑店107国道	115.87418	39.34802	TD-LTE	单管塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米一层平房,南侧10米一层平房,西侧10米一层平房,北侧30米公路	新址新建
2362	LTE三期	高碑店	高碑店艾各庄村TT	村内	115.92573	39.33373	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田,南侧农田,西侧农田,北侧农田	共享新建
2363	LTE三期	高碑店	高碑店东罗家营村TT	村内	116.12094	39.30591	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房,南侧田地,西侧田地,北侧田地	共享新建
2364	LTE三期	高碑店	高碑店宫井营村	高碑店宫井营村东北农	116.19270	39.19798	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧田地,南侧田地,西侧田地,北侧田地	新址新建
2365	LTE三期	高碑店	高碑店胡娄集村TT	村内	116.06349	39.32057	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南侧田地,西侧田地,北侧田地	共享新建
2366	LTE三期	高碑店	高碑店胡其营村西	高碑店胡其营村西	116.09746	39.22206	TD-LTE	三角管塔	33.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米一层平房,南侧10米空地,西侧5米空地,北侧10米空地	新址新建
2367	LTE三期	高碑店	高碑店梁家庄村TT	村内	115.96015	39.23638	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南侧田地,西侧田地,北侧田地	共享新建
2368	LTE三期	高碑店	高碑店柳庄子村TT	村内	116.15351	39.24602	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧15米一层平房,南侧田地,西侧田地,北侧田地	共享新建
2369	LTE三期	高碑店	高碑店潘家营村西TT	村内	116.06595	39.34211	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南侧田地,西侧田地,北侧田地	共享新建
2370	LTE三期	高碑店	高碑店酒庄(电信共享)	酒庄镇东侧树林	116.04989	39.18086	TD-LTE	单管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田,南侧10米一层平房,西侧一层平房,北侧5米一层平房	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2371	LTE三期	高碑店	高碑店宋渔池	高碑店宋渔池村南树林	116.00905	39.31442	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧40米一层平房, 南侧3米一层住宅, 西侧5米深沟, 北侧15米住宅	新址新建
2372	LTE三期	高碑店	高碑店宋渔池TT	村内	116.01042	39.32561	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧40米一层平房, 南侧3米一层住宅, 西侧5米深沟, 北侧15米住宅	共享新建
2373	LTE三期	高碑店	高碑店陶辛庄(联通共享)	高碑店陶辛庄(联通共享)村内	115.92536	39.27039	TD-LTE	四角钢塔	35	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100米看到, 南侧10米一层平房, 西侧20米高铁线, 北侧100米空地	共址新建
2374	LTE三期	高碑店	高碑店天天一泉(电信共享)	高碑店天天一泉	115.91747	39.31426	TD-LTE	自平衡抱杆	15	14.5	5	60/180/240	0.5	S111	东侧10米农田, 南侧50米高速, 西侧100米高速, 北侧30米厂房	共享新建
2375	LTE三期	高碑店	高碑店西魏屯(联通共享)	村东南树林	116.02469	39.34680	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米一层平房, 南侧5米树林, 西侧5米一层平房, 北侧4米一层平房	共享新建
2376	LTE三期	高碑店	高碑店小陈庄村TT	村内	116.00382	39.22671	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南侧农田, 西侧农田, 北侧农田	共享新建
2377	LTE三期	高碑店	高碑店小韩村TT	村内	116.17047	39.29805	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南侧田地, 西侧田地, 北侧20米一层平房	共享新建
2378	LTE三期	高碑店	高碑店新城(电信共享)	新城镇宋庄村西田地	115.98501	39.24644	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	120/240/300	1	S111	东侧农田, 南侧10米一层平房, 西侧20米一层平房, 北侧农田	共享新建
2379	LTE三期	高碑店	高碑店许家营	高碑店许家营村东	116.10647	39.31634	TD-LTE	一体化铁塔	33	14.5	7	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧3米一层平房, 西侧4米一层平房, 北侧5米一层平房	新址新建
2380	LTE三期	高碑店	高碑店阎各庄新民居(电信共享)	高碑店阎各庄新民居	115.90731	39.32091	TD-LTE	灯杆塔	27	14.5	5	0/120/240	0.5	S111	东侧20米公路, 南侧10米高速, 西侧50米高速, 北侧100米多层	共享新建
2381	LTE三期	高碑店	高碑店彦士堡村TT	村内	116.04862	39.33680	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南侧农田, 西侧100米一层平房, 北侧农田	共享新建
2382	LTE三期	高碑店	高碑店燕赵大街	高碑店燕赵大街锦秀悦华酒店停车	115.85730	39.32326	TD-LTE	灯杆塔	13	14.5	5	0/180/270	1	S111	东侧20米三层住宅, 南侧30米五层住宅, 西侧20米二层住宅, 北侧50米六层住宅	新址新建
2383	LTE三期	高碑店	京港澳新增2	高碑店后堤村委会院内	115.96735	39.35600	TD-LTE	单管塔	38.5	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米一层平房, 南侧一层平房, 西侧2米一层平房, 北侧5米一层平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2384	LTE三期	高碑店	廊涿新增6	高碑店李中旺村北小桥附近	115.81600	39.37651	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田，南侧10米一层平房，西侧15米一层平房，北侧农田	新址新建
2385	LTE三期	高阳	高阳南赵堡	高阳南赵堡村东农田里	115.80001	38.65371	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于高阳南赵堡村东农田里，东侧40米为赵堡小学一层教学楼、55米为三层教学楼，南侧、西侧、北侧均	共址新建
2386	LTE三期	高阳	高阳三站	高阳三站村内	115.76285	38.69557	TD-LTE	排气管	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	基站位于高阳三站村内，东侧紧邻一层、二层、三层门市，东南40米为二层办公楼，南侧20米为中国银行一层办公楼、50米为六层居民楼，西侧15米为平房区，北侧为停车场、50米为二层门	共址新建
2387	LTE三期	高阳	保定高阳北辛庄(GLH)贾家务	贾家务村西北	115.87151	38.57071	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/150/270	1	S111	东侧33米平房；南15空地；西18空地；北22空地	共址新建
2388	LTE三期	高阳	保定高阳西演(GLH)西演东	高阳西演村东北农田	115.88989	38.60959	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	90/200/240	1	S111	东侧2米农田，南侧4米农田，西侧4米农田，北侧4米农田	共址新建
2389	LTE三期	高阳	保定高阳湘连口(DLH)阳光电力	高阳阳光电力厂内	115.88782	38.54013	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧20米平房，南侧5米空地，西侧20米平房，北侧10米平房	共址新建
2390	LTE三期	高阳	高阳安家庄	安家庄村南	115.91889	38.61056	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧2米平房，南侧2米平房，西侧5米平房，北侧2米	共址新建
2391	LTE三期	高阳	高阳八果庄	八果庄村委会	115.85944	38.59028	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米平房，南侧5米平房，西侧2米平房，北12平房	共址新建
2392	LTE三期	高阳	高阳白家庄	高阳白家庄村委会院内	115.91361	38.62278	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄，南侧25米村庄，西侧35米空地，北侧22米村庄	共址新建
2393	LTE三期	高阳	高阳保沧高速服务区	高阳保沧高速服务区(联通共)	115.70393	38.67375	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧8米农田，南侧80米高速，西侧200米高速，北侧4米农田	共享新建
2394	LTE三期	高阳	高阳北归还	北归还村西	115.85385	38.55495	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/90/180	1	S111	东侧5米空地；南侧20米空地；西侧20米空地；北侧20	共址新建
2395	LTE三期	高阳	高阳北归还(联通共享)	高阳北归还小区南侧	115.86337	38.55500	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/240/300	1	S111	东侧4米农田，南侧4米农田，西侧10米平房，北侧4米	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2396	LTE三期	高阳	高阳北晋庄	高阳北晋庄村南工厂院	115.67248	38.69949	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧8米平房, 南侧5米平房, 西侧3米平房, 北侧, 2米	共享新建
2397	LTE三期	高阳	高阳北坎苇(联通共享)	高阳北坎苇村西	115.94194	38.67331	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米空地; 南侧15米空地; 西侧12米空地; 北侧5米	共址新建
2398	LTE三期	高阳	高阳北柳庄	高阳北柳庄村东侧	115.88618	38.58781	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧3米村庄, 南侧5米村庄, 西侧6米空地, 北侧5米	共址新建
2399	LTE三期	高阳	高阳北路台	高阳北路台村西	115.66734	38.67420	TD-LTE	单管塔	33.5	14.5	5	70/180/300	1	S111	东侧2米田地, 南侧1米田地, 西侧4米田地, 北侧4米	新址新建
2400	LTE三期	高阳	高阳北庞口	高阳北庞口村委会	115.95447	38.64445	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧1米农田, 南侧4米农田, 西侧4米农田, 北侧4米	共址新建
2401	LTE三期	高阳	高阳北陶口	北陶口村中	115.78139	38.75306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧13米平房, 南侧4米平房, 西侧4米平房, 北侧4米	共址新建
2402	LTE三期	高阳	高阳北团丁	北团丁村北	115.84667	38.53083	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/120/300	1	S111	东侧5米空地; 南侧12米平房; 西侧13米平房; 北12空	共址新建
2403	LTE三期	高阳	高阳边家务	高阳边家务联通站	115.90502	38.56329	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/220/300	1	S111	东侧17米空地, 南侧120米高速, 西侧4米空地, 北侧4米空地	共址新建
2404	LTE三期	高阳	高阳东何庄	高阳东何庄村内	115.87028	38.70139	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧6米空地, 南侧6米平房, 西侧6米空地, 北侧5米	共址新建
2405	LTE三期	高阳	高阳东河村	高阳东河村村中央	115.75397	38.71117	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧1米平房, 南侧4米农田, 西侧4米农田, 北侧4米	新址新建
2406	LTE三期	高阳	高阳高家庄	高家庄村东北	115.91222	38.65944	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧2米平房, 西侧5米平房, 北侧2米	共址新建
2407	LTE三期	高阳	高阳恒道	高阳恒道村东南角恒道村委会东北	115.77056	38.74139	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧52米村庄, 南侧4米村委会, 西侧4米田地, 北侧4米村庄	共址新建
2408	LTE三期	高阳	高阳季郎三站	高阳村季朗村北	115.73239	38.68231	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米平房, 南侧2米平房, 西侧5米平房, 北侧10米	新址新建
2409	LTE三期	高阳	高阳佳惠毛巾被厂(联通共享)	高阳佳惠毛巾被厂	115.75694	38.69796	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧4米平房, 南侧3米平房, 西侧1米平房, 北侧8米平房	共享新建
2410	LTE三期	高阳	高阳劳教所	劳教所北侧	115.84056	38.75750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧12米空地; 南侧5米空地; 西侧5米空地; 北侧5米	共址新建
2411	LTE三期	高阳	高阳梁家庄	高阳河西村村北	115.89028	38.54806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧2米平房, 西侧5米平房, 北侧2米	共址新建
2412	LTE三期	高阳	高阳六合庄	高阳晋庄乡政府院内	115.68750	38.69778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧8米村庄, 南侧50米村庄, 西侧10米村庄, 北侧5米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2413	LTE三期	高阳	高阳龙化(电信共享)	高阳龙化小学东北角	115.92269	38.72525	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧5米平房, 西侧9米平房, 北侧8米	共享新建
2414	LTE三期	高阳	高阳龙化乡南佛堂村	高阳县龙化乡南佛堂村成人学校内	115.92717	38.73210	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧5米平房, 西侧4米平房, 北侧4米平房	新址新建
2415	LTE三期	高阳	高阳马果庄村	苏果庄村西	115.86096	38.62375	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧3米平房, 南侧2米平房, 西侧4米平房, 北侧8米	共享新建
2416	LTE三期	高阳	高阳孟仲峰	高阳孟仲峰村委会院内	115.93361	38.74500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧12米村庄, 南侧5米村庄, 西侧13米村庄, 北侧5米	共址新建
2417	LTE三期	高阳	高阳南坎苇	高阳南坎苇村西	115.95917	38.66333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南侧12米空地, 西侧20米空地, 北侧45米空地	共址新建
2418	LTE三期	高阳	高阳庞家佐	高阳庞家佐乡人民政府	115.87440	38.55530	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧5米村庄, 南侧5米村庄, 西侧5米村庄, 北侧5米	共址新建
2419	LTE三期	高阳	高阳庞口高速口南	高阳县庞口高速口南, 新建厂区西	115.94176	38.62086	TD-LTE	单管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧4米农田, 南侧4米农田, 西侧2米农田, 北侧2米高速	新址新建
2420	LTE三期	高阳	高阳庞口小基站	高阳庞口村内	115.94710	38.64238	TD-LTE	抱杆	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧6米平房, 南侧3米平房, 西侧3米平房, 北侧5米	新址新建
2421	LTE三期	高阳	高阳庞口小基站二站	高阳庞口村内	115.94270	38.65183	TD-LTE	抱杆	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米公路, 南侧2米平房, 西侧3米平房, 北侧2米	新址新建
2422	LTE三期	高阳	高阳庞口总校	高阳县庞口中学西南	115.93464	38.65241	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧2米厂房, 南侧40米农田, 西侧5米农田, 北侧4米	新址新建
2423	LTE三期	高阳	高阳石家庄村	石家庄村东金昊祥机械	115.95306	38.68333	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧1米平房, 南侧2米平房, 西侧2米平房, 北侧2米	共址新建
2424	LTE三期	高阳	高阳石氏	高阳石氏村南面粉厂内	115.88972	38.72639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧侧20米田地, 南侧5米面粉厂, 西侧6米村庄, 北侧6米村庄	共址新建
2425	LTE三期	高阳	高阳田家庄	高阳县张博士庄村北	115.63472	38.69889	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧12米平房, 南侧5米平房, 西侧13米平房, 北侧18	共址新建
2426	LTE三期	高阳	高阳田家庄(联通共享)	村内	115.64106	38.70157	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧2米农田, 南侧5米村子, 西侧4米农田, 北侧4米	共享新建
2427	LTE三期	高阳	高阳魏家佐(电信共享)	魏家佐村口	115.80747	38.64138	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧10米平房, 西侧15米平房, 北侧6米	共享新建
2428	LTE三期	高阳	高阳污水处理厂	高阳污水处理厂东北角	115.80750	38.69194	TD-LTE	抱杆	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧14米空地, 南侧8米三层, 西侧20米三层, 北侧16	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2429	LTE三期	高阳	高阳西良店	西良店村中	115.94722	38.70917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧1米平房, 南侧2米平房, 西侧2米平房, 北侧2米	共址新建
2430	LTE三期	高阳	高阳西留果庄	西留果庄村西	115.88722	38.68528	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧1米平房, 南侧2米平房, 西侧2米平房, 北侧2米	共址新建
2431	LTE三期	高阳	高阳西柳村	高阳西柳村东砖厂东侧	115.94000	38.59083	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧2米田地, 南侧2米田地, 西侧2米砖厂村庄, 北侧2米田地	共址新建
2432	LTE三期	高阳	高阳西柳滩	西柳滩村北	115.78417	38.72833	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米空地; 南侧20米空地; 西侧15米空地; 北侧22	共址新建
2433	LTE三期	高阳	高阳西田果庄	高阳西田果庄村西南废品收购站院	115.75103	38.66930	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧6米田地, 西侧50米田地, 北侧21米田地	共享新建
2434	LTE三期	高阳	高阳西团丁	西团丁村西长安花炮厂	115.830966	38.528930	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米空地; 南侧20米平房; 西侧10米空地; 北侧10米空地	共址新建
2435	LTE三期	高阳	高阳西王草庄村	高阳S235省道绿化带	115.75135	38.69438	TD-LTE	单管塔	33.5	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧20米平房	新址新建
2436	LTE三期	高阳	高阳西王庄	高阳西王庄村西	115.94056	38.60333	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧3米村庄, 南侧5米村庄, 西侧5米田地, 北侧15米	共址新建
2437	LTE三期	高阳	高阳西演村69地块	高阳县西演村村东69地	115.89511	38.60611	TD-LTE	单管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧15米农田, 南侧4米农田, 西侧4米农田, 北侧4米	新址新建
2438	LTE三期	高阳	高阳湘连口	高阳湘连口村内	115.90917	38.53278	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧2米平房, 西侧2米平房, 北侧2米	共址新建
2439	LTE三期	高阳	高阳小王果庄砖厂	高阳县小王果庄砖厂	115.86063	38.69720	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧3米农田, 南侧4米农田, 西侧4米平房, 北侧4米	新址新建
2440	LTE三期	高阳	高阳新立庄	高阳新立庄村北	115.90548	38.67517	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧4米农田, 南侧4米农田, 西侧4米农田, 北侧4米	共址新建
2441	LTE三期	高阳	高阳阎房子	高阳阎房子村内	115.89389	38.70222	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧23米道路, 南侧8米平房, 西侧6米平房, 北侧20米	共址新建
2442	LTE三期	高阳	高阳野王西	高阳县野王西, 南尖窝村南	115.71757	38.70719	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧2米平房, 南侧1米农田, 西侧5米农田, 北侧2米平房	新址新建
2443	LTE三期	高阳	高阳殷家庄	高阳殷家庄	115.90861	38.64444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧19米厂房, 南侧15米道路, 西11田地, 北侧13米村	共址新建
2444	LTE三期	高阳	高阳拥城	高阳拥城村内	115.86556	38.75500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米村庄, 南侧5米村庄, 西侧13米村庄, 北侧22	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2445	LTE三期	高阳	高阳永宁街西口	高阳县北圈头村内	115.78636	38.68019	TD-LTE	灯杆塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧20米平房	新址新建
2446	LTE三期	高阳	高阳张家连城	高阳张家连城村东侧	115.86417	38.51778	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧8米空地, 南侧13米村庄, 西侧15米村庄, 北19村	共址新建
2447	LTE三期	高阳	高阳张庄	高阳张庄村东南果园内	115.92627	38.76684	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧6米果园, 南; 田地, 西侧6米田地, 北侧20米村庄	共址新建
2448	LTE三期	高阳	高阳长果庄	高阳长果庄村西北小学	115.86722	38.64889	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧6米小学, 南侧20米空地, 西侧6米田地, 北: 树林	共址新建
2449	LTE三期	高阳	高阳赵堡辛庄	高阳县赵堡辛庄东南	115.84529	38.64446	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧2米农田, 南侧2米平房, 西侧2米平房, 北侧4米	新址新建
2450	LTE三期	竞秀区	创业服务中心	竞秀街创业服务中心	115.45796	38.89136	TD-LTE	四角钢塔	39	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于竞秀街创业服务中心, 东侧28米6层居民楼, 南侧10米4层办公楼, 西侧竞秀街, 北侧风帆路。	共址新建
2451	LTE三期	竞秀区	李庄	新市区南奇乡夏庄村东南	115.36648	38.90434	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于新市区南奇乡夏庄村东南, 东侧2层办公楼, 南侧乡村小路, 西侧空地, 北侧空地, 东北30m为平房。	共址新建
2452	LTE三期	竞秀区	许庄村	新市区江城乡邻庄村东南	115.36799	38.88921	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于新市区江城乡邻庄村东南, 东侧为厂区, 南22m临时建筑, 西北35m为3层居民楼, 北28米厂房。	共址新建
2453	LTE三期	竞秀区	顺达印染厂	顺达印染厂内	115.36999	38.85961	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站东侧西三环, 南侧空地, 西侧30米厂房, 北侧18米厂房。	共址新建
2454	LTE三期	竞秀区	后高庄	后高庄村内, 社区卫生服务站旁	115.38099	38.83581	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于后高庄村内, 社区卫生服务站旁, 东侧13米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房。	共址新建
2455	LTE三期	竞秀区	小汲村	新市区富昌乡小汲村西北	115.40052	38.83289	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于新市区富昌乡小汲村西北, 东侧7米厂房, 南侧空地, 西侧树林, 北侧100米已建基站。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2456	LTE三期	竞秀区	天鹅湾	天鹅湾小区1号楼楼顶	115.44965	38.88932	TD-LTE	排气管	49	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于天鹅湾小区1号楼楼顶，东侧小路，南侧45米27层居民楼，西侧17米12层居民楼，北侧天鹅路，东南50m、西南35m均为6层居民楼。	共址新建
2457	LTE三期	竞秀区	天威办公楼	天威办公楼楼顶	115.45423	38.89686	TD-LTE	楼顶塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于天威办公楼楼顶，东侧4层商务楼，南侧2层商铺，西侧向阳大街，北侧银	共址新建
2458	LTE三期	竞秀区	中鲁岗	向阳大街与乐凯大街交叉口旁	115.44964	38.89841	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于向阳大街与乐凯大街交叉口旁，东侧36米平房，南侧40米平房，西侧10米1层建筑，北侧45米1层建	共址新建
2459	LTE三期	竞秀区	西廉良	博鑫青年城内	115.44177	38.89049	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/120/300	0.5	S111	基站位于博鑫青年城内，东侧13米车库，南侧2层办公楼设备房，西侧紧邻车库，北侧12米、西北17m均为6层居	共址新建
2460	LTE三期	竞秀区	西鲁岗	隆兴西路与乐凯北大街交叉口西南，德美帅汽修厂院内	115.44247	38.89877	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	30/180/270	0.5	S111	基站位于隆兴西路与乐凯北大街交叉口西南，德美帅汽修厂院内，东侧80米2层商铺，南侧平房，西侧13米平房，北侧20米洗车房。	共址新建
2461	LTE三期	竞秀区	天鹅大酒店	乐凯大街天鹅宾馆	115.44364	38.88717	TD-LTE	抱杆	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于乐凯大街天鹅宾馆，东侧80米层商铺，南侧3层商铺，西侧60米6层居民楼，北侧3层商铺。	共址新建
2462	LTE三期	竞秀区	乐凯医院	乐凯医院楼楼顶	115.44935	38.87319	TD-LTE	自平衡抱杆	16	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于乐凯医院楼楼顶，东侧18米4层居民楼，东北27m为3层居民楼，南侧71米围挡，西侧26米1层商铺，北侧28米4层居民楼。	共址新建
2463	LTE三期	竞秀区	亚华大酒店	乐凯大街与东风路交口	115.44444	38.87099	TD-LTE	抱杆	42	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站东侧龙泉路，南侧20米4层办公楼，西侧85米1层商铺，北侧东风路。	共址新建
2464	LTE三期	竞秀区	龙潭大酒店	乐凯大街龙潭宾馆	115.44573	38.85521	TD-LTE	抱杆	23	16.5	9	60/150/300	0.5	S111	基站位于乐凯大街龙潭宾馆，东侧候河，南侧30米6层居民楼，西侧乐凯大街和商铺，北侧为候河。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2465	LTE三期	竞秀区	路桥公司	水泵厂内	115.44115	38.85082	TD-LTE	单管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于水泵厂内，东侧空地，东南侧25米5层居民楼，西侧3米厂房，北侧8米厂房	共址新建
2466	LTE三期	竞秀区	543厂招待所	五四路地质调查局对过	115.48096	38.88113	TD-LTE	抱杆	23	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东20米多层住宅，南20米多层住宅，西30米多层住宅，北5米七一路	共址新建
2467	LTE三期	竞秀区	百乐迪	百乐迪楼顶	115.47456	38.86734	TD-LTE	美化罩	29	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为高层住宅；南侧10米为多层住宅；西侧50米为多层住宅；北侧20米为6层	共址新建
2468	LTE三期	竞秀区	百世开立	百世开利楼顶	115.46389	38.87132	TD-LTE	美化罩	29	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为商场；南侧10米为商场；西侧2米为人民广场；北侧2米为人民广场	共址新建
2469	LTE三期	竞秀区	宝硕	宝硕管材厂内	115.46880	38.89762	TD-LTE	单管塔	33	16.5	9	90/150/240	0.5	S111	东3米厂区，南5米办公楼，西5米厂区，北5米办公楼	共址新建
2470	LTE三期	竞秀区	宝硕北	宝硕型材对面	115.46753	38.90090	TD-LTE	双环美化塔	33.3	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂房，南5米厂房，西5米厂房，北5米厂房	共址新建
2471	LTE三期	竞秀区	保定有线电视台	保定有线电视台楼顶	115.46041	38.87124	TD-LTE	排气管	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米商场，南5米住宅楼，西3米广场，北3米广场	共址新建
2472	LTE三期	竞秀区	北八里庄	北八里庄村内	115.49209	38.90258	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为主干道；南侧2米为村庄；西侧2米为村庄；北侧2米为村庄	共址新建
2473	LTE三期	竞秀区	北方建设	北方建设公司楼顶	115.46233	38.90478	TD-LTE	抱杆	32	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米办公楼，南10米办公楼，西5米主干道，北10米办公楼	共址新建
2474	LTE三期	竞秀区	北齐	北齐村内	115.37501	38.93341	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为空地；南侧20米为主干道；西侧10米为多主干道；北侧50米为空地	共址新建
2475	LTE三期	竞秀区	北齐村村北	北齐村村北	115.38419	38.93402	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东空地，南50米村庄，西空地，北公路	共址新建
2476	LTE三期	竞秀区	北齐国喜超市附近	北齐国喜超市附近	115.38360	38.92559	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧农田，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
2477	LTE三期	竞秀区	北市区五四路社区(TLH)凯撒	凯撒皇宫楼顶	115.49747	38.90017	TD-LTE	排气管	23.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米多层，南5米多层，西10米多层，北5米多层	共址新建
2478	LTE三期	竞秀区	朝阳路农专宿舍区	朝阳南大街职业技术学院女生宿舍	115.46579	38.86042	TD-LTE	抱杆	24	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米高层，南10米学校，西10米多层，北5米多层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2479	LTE三期	竞秀区	陈庄村(双频网)	北市区韩庄乡陈庄村西	115.48476	38.89228	TD-LTE	单管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为6住宅楼；南侧20米为6层住宅楼；西侧50米为6层住宅楼；北侧2米为住宅	共址新建
2480	LTE三期	竞秀区	大边坨村西河道	市区大边坨村西河堤路	115.42317	38.91126	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：公路	新址新建
2481	LTE三期	竞秀区	大马坊	大马坊村兴达塑钢对面	115.44320	38.95056	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米平房，南3米厂区，西5米平房，北10米平房	共址新建
2482	LTE三期	竞秀区	地区体校	地区体校操场内	115.48053	38.89783	TD-LTE	单管塔	33	16.5	9	30/150/270	0.5	S111	东20米高层，南50米学校操场，西20米高层，北20米高	共址新建
2483	LTE三期	竞秀区	电厂办公楼	电厂办公楼顶	115.43412	38.87946	TD-LTE	排气管	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米多层，南10米多层，西3米派出所，北20米平房	共址新建
2484	LTE三期	竞秀区	电谷配楼会展中心	电谷配楼会展中心	115.45941	38.90588	TD-LTE	排气管	26	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米道路，南10米多层，西10米厂区，北10厂区	共址新建
2485	LTE三期	竞秀区	东飞生物制药	北三环东飞生物制药厂	115.42951	38.93777	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米平房，南3米厂区，西5米厂区，北3米空地	共址新建
2486	LTE三期	竞秀区	东阎童村	东阎童村	115.36215	38.82438	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
2487	LTE三期	竞秀区	发展大厦	七一路与盛兴路交叉口	115.46146	38.88498	TD-LTE	抱杆	50	16.5	9	60/150/270	0.5	S111	东侧5米为主干道；南侧20米为空地；西侧10米为住宅楼；北侧10米为住宅楼	共址新建
2488	LTE三期	竞秀区	妇女儿童活动中心	向阳大街妇女儿童活动中心	115.45316	38.89075	TD-LTE	排气管	26	16.5	9	60/210/300	0.5	S111	东侧2米为主干道；南侧50米为银行；西侧20米为住宅楼；北侧20米为林业局	共址新建
2489	LTE三期	竞秀区	富昌河道	富昌村河道旁	115.42410	38.85140	TD-LTE	桁架灯杆塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米平房，南10米平房，西3米河道，北3米河道	共址新建
2490	LTE三期	竞秀区	富昌园	苑七里店村	115.43999	38.85763	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为多层住宅；南侧10米为河道；西侧50米为空地；北侧20米为6层住宅	共址新建
2491	LTE三期	竞秀区	高开区	翠园街与风帆路交叉口	115.46762	38.89203	TD-LTE	四角钢塔	39	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米高层，南10米多层，西10米多层，北10米多层	共址新建
2492	LTE三期	竞秀区	公交职教	公交职法院内	115.47501	38.89555	TD-LTE	单管塔	33	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为高层住宅；南侧100米为主干道；西侧5米为主干道；北侧10米为高层住	共址新建
2493	LTE三期	竞秀区	供水五厂	供水五厂院内	115.44322	38.90932	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为厂区；南侧2米为厂区；西侧10米为主干道；北侧2米为厂区	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2494	LTE三期	竞秀区	韩村	阳光北大街1357号院内	115.47439	38.90079	TD-LTE	单管塔	43	16.5	9	60/160/300	0.5	S111	东5厂房,南20米高层住宅,西50米高层住宅,北30高层	共址新建
2495	LTE三期	竞秀区	恒祥大街与瑞兴路	恒祥大街与瑞兴路交叉口	115.49231	38.89865	TD-LTE	灯杆塔	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层,南:多层,西:多层,北:多层	新址新建
2496	LTE三期	竞秀区	后高庄西北化工厂(西三环)	后高庄西北化工厂	115.37405	38.84047	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	新址新建
2497	LTE三期	竞秀区	花园里	花园里小区内	115.45128	38.86465	TD-LTE	抱杆	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米多层,南5米多层,西5米多层,北5米多层	共址新建
2498	LTE三期	竞秀区	花庄	花庄废旧小学院内	115.46250	38.92348	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米多层住宅,南5米多层住宅,西10米多层住宅,北10米多层住宅	共址新建
2499	LTE三期	竞秀区	华电科技学院女宿舍	华电科技学院女宿舍楼顶	115.48469	38.88529	TD-LTE	排气管	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层,南侧15米为高层,西侧15米为高层,北侧15米为高层	共址新建
2500	LTE三期	竞秀区	华海大厦	华海大厦楼顶	115.45312	38.88848	TD-LTE	抱杆	35	16.5	9	60/150/200	0.5	S111	东10米多层,南5米多层,西5米多层,北5米多层	共址新建
2501	LTE三期	竞秀区	华侨大厦	七一路华侨大厦	115.46878	38.88185	TD-LTE	四角钢塔	36	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为住宅楼;南侧2米为主干道;西侧10米为办公楼;北侧50米为住宅楼	共址新建
2502	LTE三期	竞秀区	华帅西	北二环旁富旺饲料厂内	115.40468	38.92767	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米为厂区;南侧30米为主干道;西侧5米为厂区;北侧5米为厂区	共址新建
2503	LTE三期	竞秀区	华中假日酒店	华中假日酒店	115.46303	38.89251	TD-LTE	抱杆	27	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为酒店;南侧2米为酒店;西侧5米为主干道;北侧2米为酒店	共址新建
2504	LTE三期	竞秀区	汇达医药	市区北三环汇达医药旁	115.53496	38.91807	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂房,南30米公路,西2米厂房,北2米厂房	共址新建
2505	LTE三期	竞秀区	汇达医药	北市区韩庄乡谭庄村东	115.53496	38.91807	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂房,南30米公路,西2米厂房,北2米厂房	共址新建
2506	LTE三期	竞秀区	火车站西广场西	火车站西广场西	115.46965	38.86335	TD-LTE	排气管	29	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧200米为火车站西广场;南侧2米为厂区;西侧2米为厂区;北侧2米为厂区	共址新建
2507	LTE三期	竞秀区	计算机学校	保定市廉良街315-1号院内	115.48083	38.88822	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米为多层住宅;南侧2米为多层住宅;西侧50米为主干道;北侧5米为菜市场	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2508	LTE三期	竞秀区	冀澳宾馆	冀澳宾馆楼顶	115.47460	38.87319	TD-LTE	抱杆	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米为主干道；南侧2米为主干道；西侧10米为多层住宅；北侧20米为KTV	共址新建
2509	LTE三期	竞秀区	江城八达路口	江城八达路口	115.39338	38.86446	TD-LTE	灯杆塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧道路，南：多层，西：道路，北：多层	新址新建
2510	LTE三期	竞秀区	江城村	新市区江城乡江城东队村东南	115.38613	38.86459	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为空地，南侧20米为道路，西侧20米为道路，北侧20米为道路	共址新建
2511	LTE三期	竞秀区	江城村	江城东队小学	115.38613	38.86459	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为空地，南侧20米为道路，西侧20米为道路，北侧20米为道路	共址新建
2512	LTE三期	竞秀区	江城考场	江城考场	115.33357	38.87619	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：空地	新址新建
2513	LTE三期	竞秀区	江城西队	江城西队村和谐路	115.37495	38.86646	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东一层住宅，南一层住宅，西一层住宅，北一层住宅	共址新建
2514	LTE三期	竞秀区	江城西队	新市区江城乡江城西队	115.37495	38.86646	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东一层住宅，南一层住宅，西一层住宅，北一层住宅	共址新建
2515	LTE三期	竞秀区	江城西队西北	江城西队西北	115.36974	38.87008	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
2516	LTE三期	竞秀区	交通局	天威路与赵阳大街交叉口交通局楼	115.46084	38.85610	TD-LTE	抱杆	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东20米多层，南20米多层，西20米多层，北50米多层	共址新建
2517	LTE三期	竞秀区	金筷子西北店	金筷子西北店	115.45493	38.90441	TD-LTE	双环美化塔	33.3	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂区，南10米多层，西5米厂区，北3饭店	共址新建
2518	LTE三期	竞秀区	康庄南	康庄南	115.39999	38.86097	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东3米墓地，南3米墓地，西耕地，北耕地	共址新建
2519	LTE三期	竞秀区	亢龙骏景帝豪酒店	亢龙骏景帝豪酒店楼顶	115.50677	38.89153	TD-LTE	灯杆塔	20	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层，南：多层，西：多层，北：多层	新址新建
2520	LTE三期	竞秀区	老槐树	老槐树楼顶	115.46228	38.86110	TD-LTE	抱杆	30	16.5	9	180/280/45	0.5	S111	东侧15米为高层住宅，南侧15米为高层住宅，西侧15米为高层住宅，北侧15米为高	共址新建
2521	LTE三期	竞秀区	李家巷	新市区南奇乡蛮子营村	115.39707	38.89569	TD-LTE	灯杆塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米公路，南耕地，西耕地，北耕地	共址新建
2522	LTE三期	竞秀区	丽景蓝湾B区东北角	丽景蓝湾B区东北角	115.48940	38.90615	TD-LTE	灯杆塔	20	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米高层，南5米高层，西5米高层，北10米高层	共址新建
2523	LTE三期	竞秀区	廉良与盛兴交口	廉良与盛兴交口	115.47970	38.88482	TD-LTE	单管塔	20	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧公路，南：公路，西：公路，北：公路	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2524	LTE三期	竞秀区	留守坟	北二环通信仓库内	115.49337	38.91212	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米空地,南5米空地,西5米空地,北5米主干道	共址新建
2525	LTE三期	竞秀区	龙潭公园南	龙潭公园南	115.45108	38.85095	TD-LTE	灯杆塔	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东3米厂区,南3米厂区,西10米厂区,北5米办公楼	共址新建
2526	LTE三期	竞秀区	隆兴与保满铁路交口	隆兴与保满铁路交口	115.42558	38.90365	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	新址新建
2527	LTE三期	竞秀区	鲁岗路风帆股份西北	鲁岗路风帆股份西北	115.44922	38.91189	TD-LTE	排气管	29	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:厂房,西:高层,北:公路	新址新建
2528	LTE三期	竞秀区	马家园	马家园小区旁铁路附近	115.49918	38.88496	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10铁路,南5米空地,西3米多层,北5米平房	共址新建
2529	LTE三期	竞秀区	南齐乡	新市区南奇乡南奇村	115.38248	38.92174	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米10米为平房,南侧5米10米为平房,西侧5米10米为平房,北侧5米10米为平房	共址新建
2530	LTE三期	竞秀区	南齐乡政府	南齐乡政府院内	115.40060	38.91469	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东3米平房,南10米村庄,西3米平房,北3米办公楼	共址新建
2531	LTE三期	竞秀区	南闫瞳	南闫瞳村村南	115.37742	38.81821	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米农田,南3米农田,西3米农田,北5米农田	共址新建
2532	LTE三期	竞秀区	七一路家具市场	七一路家具市场楼顶	115.45417	38.88194	TD-LTE	抱杆	26	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米多层,南3米主干道,西3米主干道,北10米多层	共址新建
2533	LTE三期	竞秀区	七中	乐凯大街与七一路交口保定七中	115.44497	38.88267	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东20米多层,南5米教学楼,西10米主干道,北10米厂区	共址新建
2534	LTE三期	竞秀区	汽贸大楼	汽贸大楼楼顶	115.48819	38.88272	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东20米道路,南5米空地,西5米多层住宅,北5米多层住	共址新建
2535	LTE三期	竞秀区	沈庄小学	沈庄小学西废品收购站	115.46480	38.90621	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东2米平房,南20米学校,西10米平房,北5米平房	共址新建
2536	LTE三期	竞秀区	省安装公司	七一中路1206号	115.48411	38.88105	TD-LTE	美化罩	40	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为住宅楼;南侧10米为住宅楼;西侧10米为住宅楼;北侧2米为主干道	共址新建
2537	LTE三期	竞秀区	盛兴路国家电网	翠园街电力局	115.46703	38.88433	TD-LTE	排气管	31	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为多层住宅;南侧2米为办公楼;西侧20米为多层住宅;北侧20米为主干道	共址新建
2538	LTE三期	竞秀区	盛兴与向阳路(双频网)	盛兴与向阳路交口	115.45410	38.88446	TD-LTE	灯杆塔	20	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米小区,南5米小区,西10公路,北5米小区	共址新建
2539	LTE三期	竞秀区	十八中	十七中分校楼顶	115.41986	38.89023	TD-LTE	抱杆	22	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为学校;南侧2米为学校;西侧2米为学校;北侧2米为学校	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2540	LTE三期	竞秀区	十四中	百花路与朝阳大街交叉口路西十四	115.45668	38.86720	TD-LTE	抱杆	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为高层住宅；南侧20米为学校；西侧5米为6层住宅；北侧2米为主干道	共址新建
2541	LTE三期	竞秀区	石家庄村牌楼北	石家庄村牌楼北	115.34480	38.86455	TD-LTE	单管塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
2542	LTE三期	竞秀区	石家庄村西南	石家庄村西南	115.33760	38.86941	TD-LTE	单管塔	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：平房	新址新建
2543	LTE三期	竞秀区	世家金街北头(刑警队)	刑警队楼顶	115.44451	38.89134	TD-LTE	单管塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东20米加油站，南5米厂区，西5米厂区，北3米刑警队办	共址新建
2544	LTE三期	竞秀区	市区大边陀	大边陀村西南厂房院内	115.42766	38.90648	TD-LTE	单管塔	48	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：空地，北：空地	共享新建
2545	LTE三期	竞秀区	市区江城东	江城营房门口东侧	115.38574	38.86077	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	共享新建
2546	LTE三期	竞秀区	市区军转办	市区军转办楼顶	115.46188	38.87492	TD-LTE	抱杆	24	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
2547	LTE三期	竞秀区	市区满城石家庄交叉口	市区满城石家庄交叉口民院内	115.34983	38.86446	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：空地，北：平房	共享新建
2548	LTE三期	竞秀区	市区石家庄	石家庄小学南侧	115.35127	38.86920	TD-LTE	三角管塔	42	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：平房	共享新建
2549	LTE三期	竞秀区	市区田西良(联通共享)	田西良	115.51184	38.92965	TD-LTE	单管塔	33	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：空地	共享新建
2550	LTE三期	竞秀区	市区西王庄	市区西王庄村村北	115.40279	38.91935	TD-LTE	单管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	共享新建
2551	LTE三期	竞秀区	市区小汲店	市区小汲店村委会院内	115.42122	38.84257	TD-LTE	单管塔	31	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：平房	共享新建
2552	LTE三期	竞秀区	市区小于庄北	小于庄村村南农田	115.40348	38.83884	TD-LTE	单管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：空地，北：空地	共享新建
2553	LTE三期	竞秀区	谭庄二站	欧亚汽贸	115.52799	38.92091	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧厂房，南：厂房，西：厂房，北：厂房	新址新建
2554	LTE三期	竞秀区	天瑞嘉苑	天瑞嘉苑楼顶	115.44143	38.88400	TD-LTE	排气管	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
2555	LTE三期	竞秀区	天威生活区东	天威生活区东	115.42432	38.86077	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：多层，西：多层，北：空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2556	LTE三期	竞秀区	天威顺达	天威顺达厂内西南角	115.45576	38.90735	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/270	0.5	S111	东侧2米为厂区；南侧2米为厂区；西侧2米为厂区；北侧2米为厂区	共址新建
2557	LTE三期	竞秀区	天宇汽修	田宇汽修院内	115.45488	38.87209	TD-LTE	单管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为多层住宅；南侧50米为多层住宅；西侧20米为主干道；北侧20米为主干道	共址新建
2558	LTE三期	竞秀区	铁塔厂	铁塔西厂院内	115.48203	38.88370	TD-LTE	四角钢塔	43	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂房，南5米厂房，西5米厂房，北5米厂房	共址新建
2559	LTE三期	竞秀区	无线电实验厂	无线电实验厂院内	115.48334	38.88891	TD-LTE	单管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂区，南10米医院，西20住宅楼，北20住宅楼	共址新建
2560	LTE三期	竞秀区	吴庄工业区煤场	吴庄工业区煤场	115.36925	38.85318	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层，南：多层，西：多层，北：多层	新址新建
2561	LTE三期	竞秀区	五四路广播电视台(双频网)	五四路广播电视台	115.46863	38.87749	TD-LTE	抱杆	30	16.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧50米为部队大院；南侧2米为主干道；西侧5米为6层住宅；北侧20米为6层住宅	共址新建
2562	LTE三期	竞秀区	物探生活区	阳光北大街与五四中路交口民生房	115.47534	38.87693	TD-LTE	自平衡抱杆	12	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米多层住宅，南5米多层住宅，西3米道路，北3米道路	共址新建
2563	LTE三期	竞秀区	西二环乐凯新材西南	西二环乐凯新材西南	115.40121	38.85411	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：多层，西：平房，北：多层	新址新建
2564	LTE三期	竞秀区	西湖大酒店	西湖大酒店	115.38799	38.88012	TD-LTE	双环美化塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米空地，南3空地，西5米空地，北3米酒店楼	共址新建
2565	LTE三期	竞秀区	西三环与七一路交叉口	西三环与七一路交叉口	115.36999	38.87981	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为主干道；南侧2米为主干道；西侧5米为主干道；北侧5米为空地	共址新建
2566	LTE三期	竞秀区	西闫童	西闫童小学	115.35365	38.82628	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为小学；南侧2米为小学；西侧5米为村庄；北侧5米为小学	共址新建
2567	LTE三期	竞秀区	西苑北小区	西苑北小区院内	115.49564	38.89179	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为主干道；南侧2米为空地；西侧20米为多层住宅；北侧2米为多层住宅	共址新建
2568	LTE三期	竞秀区	向阳厂	长阳长内	115.45415	38.87772	TD-LTE	单管塔	43	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为厂区；南侧2米为主干道；西侧2米为主干道；北侧2米为厂区	共址新建
2569	LTE三期	竞秀区	向阳家园南门	向阳家园南门	115.45623	38.86239	TD-LTE	抱杆	23	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂区，南10主干道，西5米厂区，北5米厂区	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2570	LTE三期	竞秀区	新风印刷厂(双频网)	新风印刷厂	115.47295	38.88645	TD-LTE	单管塔	33	16.5	10	60/180/270	0.5	S111	东5米平房,南5米住宅楼,西3米平房,北5米多层住宅	共址新建
2571	LTE三期	竞秀区	新华书店仓库	新华书店仓库后院	115.48898	38.88860	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/210/300	0.5	S111	东侧2米为主干道;南侧5米为厂区;西侧20米为厂区;北侧20米为主干道	共址新建
2572	LTE三期	竞秀区	新王朝浴都	云杉路与锦绣路西北角	115.45740	38.90224	TD-LTE	抱杆	31	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东3米道路,南3米道路,西5米厂区,北5米饭店	共址新建
2573	LTE三期	竞秀区	兴永机械加工厂	兴永机械加工厂	115.41619	38.86504	TD-LTE	单管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂区,南5米厂区,西5米厂区,北10米主干道	共址新建
2574	LTE三期	竞秀区	秀兰城市美居东北角	秀兰城市美居东北角	115.44788	38.90836	TD-LTE	灯杆塔	20	14.5	9	30/80/270	0.5	S111	东10医院多层,南3米多层,西5米多层,北10米多层	共址新建
2575	LTE三期	竞秀区	秀兰庄园	秀兰庄园小区北	115.39495	38.86708	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米多层,南10米多层,西5米空地多层,北5米多层	共址新建
2576	LTE三期	竞秀区	薛刘营	公交园小区东	115.48283	38.87271	TD-LTE	单管塔	20	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东一层住宅,南一层住宅,西一层住宅,北3米学校	共址新建
2577	LTE三期	竞秀区	移动大楼	朝阳北大街与天鹅西路交叉口移动保定分公司	115.46147	38.88897	TD-LTE	抱杆	40	16.5	9	60/240/300	0.5	S111	东侧2米为主干道;南侧20米为住宅楼;西侧2米为移动公司;北侧2米为主干道	共址新建
2578	LTE三期	竞秀区	印刷厂	五四路印刷厂院内	115.47795	38.87521	TD-LTE	四角钢塔	17	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂房,南10米住宅楼,西5米厂房,北5米厂房	共址新建
2579	LTE三期	竞秀区	邮电工程局	通信建设第一工程局有限公司院内	115.47069	38.87408	TD-LTE	单管塔	33	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为厂区;南侧20米为办公楼;西侧10米为住宅楼;北侧50米为住宅楼	共址新建
2580	LTE三期	竞秀区	苑七里店南	苑七里店村水塔旁边	115.43942	38.85302	TD-LTE	抱杆	30	14.5	9	80/200/300	0.5	S111	东5米多层,南5米多层,西10米多层,北5米多层	共址新建
2581	LTE三期	竞秀区	张海庄村委会(电信共享)	张海庄村委会旁边田地	115.37439	38.91080	TD-LTE	单管塔	28	14.5	5	60/210/300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共享新建
2582	LTE三期	竞秀区	长城橡胶	七一路长城橡胶厂院内	115.43965	38.88015	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂房,南5米厂房,西5米厂房,北5米厂房	共址新建
2583	LTE三期	竞秀区	中福公司	盛兴西路旁中福公司院	115.43782	38.88682	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米厂区,南5米厂区,西5米厂房,北5米厂房	共址新建
2584	LTE三期	竞秀区	中廉良新村	中廉良新村	115.44977	38.88655	TD-LTE	抱杆	37	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东1米高层,南1米高层,西5米高层,北5米高层	共址新建
2585	LTE三期	竞秀区	肿瘤医院	肿瘤医院内	115.43252	38.86302	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10米多层,南5米多层,西10米多层,北5米多层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2586	LTE三期	竞秀区	铸机厂	保定市维尔铸机厂院内	115.43292	38.85059	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/210/330	0.5	S111	东侧2米为厂区；南侧2米为厂区；西侧2米为厂区；北侧2米为厂区	共址新建
2587	LTE三期	竞秀区	卓越学校南	卓越学校南楼顶	115.45460	38.86510	TD-LTE	抱杆	22	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东10住宅楼，南10酒店，西10主干道，北10住宅楼	共址新建
2588	LTE三期	涑水	涑水姜各庄	涑水姜各庄村北学校旁	115.66223	39.32460	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/170/270	1	S111	基站位于涑水姜各庄村村北学校旁，东侧为农田，南侧为树林、20米为平房，西侧10米为厕所，西北12米为平房，北侧20、25米均为平房	共址新建
2589	LTE三期	涑水	涑水明义	明义乡政府	115.64167	39.33944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于明义乡政府，东侧20米为2层民房，东北20米为4层民房，其他方向32米范围内均为1层平房。	共址新建
2590	LTE三期	涑水	涑水冀家沟	涑水冀家沟村内	115.62944	39.36639	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	基站位于涑水冀家沟村内，东侧紧邻平房，南侧5米为平房，东南40米为电信塔，西侧为沙堆、空地，北侧15米为高速公路。	共址新建
2591	LTE三期	涑水	涑水北瓦宅	北瓦宅村西	115.67000	39.38000	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于北瓦宅村西，东、北两侧50米为北瓦宅村居民区，南侧10米为平房，西侧为农田。	共址新建
2592	LTE三期	涑水	涑水十五站(南庞)	涑水高速收费站西侧	115.68560	39.35696	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	30/90/270	1	S111	基站位于涑水高速收费站西侧，东侧为空地，南侧为农田，西侧为空地、农田，北侧为空地、农田。	共址新建
2593	LTE三期	涑水	保定涑水百草畔(GLH)北边桥	涑水北边桥村西侧山上	115.50897	39.81601	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/180/270	1	S111	东空地，南空地，西空地，北空地	新址新建
2594	LTE三期	涑水	保定涑水百草畔(GLH)北峪塔	涑水北峪塔村西侧山上	115.49693	39.81465	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	30/120/240	1	S111	东空地，南空地，西空地，北空地	新址新建
2595	LTE三期	涑水	保定涑水百草畔(GLH)北峪塔西	涑水北峪塔村东侧山上	115.48566	39.81707	TD-LTE	H杆	7	14.5	3	60/180/270	1	S111	东10米平房，南空地，西空地，北10米平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2596	LTE三期	涑水	保定涑水北龙门(GLH)上天沟	景区内	115.35748	39.82898	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/270	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2597	LTE三期	涑水	保定涑水北龙门(GLH)猿人谷	龙门天关景区内	115.35058	39.83813	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2598	LTE三期	涑水	保定涑水车厂(GLH)木	涑水车厂东南	115.62061	39.50301	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东5米平房,南10米平房,西20米平房,北15米平房	共址新建
2599	LTE三期	涑水	保定涑水都牙(GLH)南峪	保定涑水都牙(GLH)南峪村内	115.48120	39.63560	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东5米平房,南10米平房,西20米平房,北15米平房	共址新建
2600	LTE三期	涑水	保定涑水刘家河二站(GLH)沉牛	景区内	115.41602	39.66586	TD-LTE	H杆	7	14.5	3	90/180/330	1	S111	东10米平房,南15米平房,西10米平房,北5米平房	新址新建
2601	LTE三期	涑水	保定涑水刘家河二站(GLH)天缝	百里峡景区内	115.39201	39.66270	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2602	LTE三期	涑水	保定涑水刘家河二站(GLH)天亭	景区内	115.39446	39.65658	TD-LTE	H杆	7	14.5	3	90/180/330	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2603	LTE三期	涑水	保定涑水刘家河二站(GLH)栈东	景区内	115.39924	39.65834	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南南15米平房,西空地,北空地	新址新建
2604	LTE三期	涑水	保定涑水龙门(GLH)白蛇岗	村北山坡	115.20002	39.57306	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2605	LTE三期	涑水	保定涑水龙门(GLH)花椒桃树沟	村西山坡	115.19207	39.62064	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2606	LTE三期	涑水	保定涑水马各庄(GLH)东马各庄	保定涑水马各庄(GLH)东马各庄村内	115.40093	39.78039	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南15米平房,西10米平房,北5米平房	共址新建
2607	LTE三期	涑水	保定涑水南边桥(GLH)飞龙谷	飞龙谷景区	115.49889	39.80037	TD-LTE	H杆	3	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2608	LTE三期	涑水	保定涑水蓬头(GLH)蓬头东山	涑水东达岭隧道西侧山上	115.38173	39.72355	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/270	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2609	LTE三期	涑水	保定涑水蓬头(GLH)蓬头岭北	蓬头岭北、108国道南	115.38530	39.71870	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2610	LTE三期	涑水	保定涑水菩萨峪(GLH)吕家铺	涑水吕家铺村西侧山上	115.16138	39.64653	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	新址新建
2611	LTE三期	涑水	保定涑水宋各庄(GLH)罐里	景区内	115.63416	39.54099	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/270/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2612	LTE三期	涑水	保定涑水宋各庄(GLH)阳明山庄	涑水阳明山庄西侧山上	115.63999	39.56970	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/150/240	1	S111	东10米平房, 南5米平房, 西12米平房, 北5米平房	新址新建
2613	LTE三期	涑水	保定涑水邢各庄(GLH)剧场	保定涑水邢各庄(GLH)剧场村内	115.37954	39.67121	TD-LTE	美化塔	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 北空地, 西10米平房	共址新建
2614	LTE三期	涑水	保定涑水邢各庄(GLH)水上乐园	景区内	115.37191	39.68719	TD-LTE	H杆	7	14.5	3	60/180/330	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2615	LTE三期	涑水	保定涑水野孤(GLH)野孤杨家台	涑水野孤村西侧山上	115.29323	39.58202	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2616	LTE三期	涑水	保定涑水永阳(GLH)南	涑水南庞西	115.60738	39.39228	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
2617	LTE三期	涑水	冲之大街与聚秀路交叉口	冲之大街与聚秀路交叉口	115.68280	39.38475	TD-LTE	灯杆塔	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东临山, 南10米平房, 西10米平房, 北10米平房	新址新建
2618	LTE三期	涑水	阜平东台	阜平东台南山上	114.34480	38.99100	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米平房, 西50米平房, 北50米平房, 南临山	新址新建
2619	LTE三期	涑水	京昆新增29	涑水陈家庄村西, 京昆高速东侧	115.73431	39.50837	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2620	LTE三期	涑水	京昆新增36	张涑高速与京昆高速立交桥北	115.62119	39.34078	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南空地, 西10米高速, 北20米平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2621	LTE三期	涑水	涑水安妥岭	涑水安妥岭村北侧山上	115.08434	39.56853	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	90/180/330	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2622	LTE三期	涑水	涑水安阳	涑水安阳村东南	115.68639	39.47194	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北20米平房	共址新建
2623	LTE三期	涑水	涑水安子沟	涑水安子沟村东侧山上	115.07351	39.62621	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东5米平房, 南10米平房, 西20米平房, 北15米平房	新址新建
2624	LTE三期	涑水	涑水八里庄村	涑水八里庄村东	115.71596	39.45997	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北20米平房	新址新建
2625	LTE三期	涑水	涑水白草畔	百草畔景区停车场	115.53304	39.81109	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
2626	LTE三期	涑水	涑水百里峡停车场	涑水百里峡景区山上	115.39822	39.66888	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	90/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2627	LTE三期	涑水	涑水百里峡栈道西	景区内	115.39222	39.65855	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地, 西空地, 南空地, 北空地	新址新建
2628	LTE三期	涑水	涑水柏林城	涑水柏林城村北侧山上	115.43865	39.88846	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	120/180/270	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	新址新建
2629	LTE三期	涑水	涑水北龙门	村内	115.36721	39.83311	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	100/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	新址新建
2630	LTE三期	涑水	涑水北龙泉	涑水北龙泉村东北	115.69194	39.52750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地, 南20米村庄, 西30米村庄, 北临山	共址新建
2631	LTE三期	涑水	涑水北龙泉(GLH)王各庄岭	涑水冀东水泥南侧山上	115.65551	39.52756	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	0/120/240	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	新址新建
2632	LTE三期	涑水	涑水北七山	涑水北七山村东北山坡	115.62917	39.43444	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	0/180/270	1	S111	东临山, 南10米平房, 西10米平房, 北10米平房	共址新建
2633	LTE三期	涑水	涑水北秋兰(联通共享)	涑水北秋兰村西	115.63367	39.39461	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东5米平房, 南10米平房, 西20米平房, 北15米平房	共享新建
2634	LTE三期	涑水	涑水北王各庄村	涑水王各庄村东北侧山	115.65810	39.55700	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	5	0/120/240	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
2635	LTE三期	涑水	涑水北郑各南	涑水北郑各庄村南农田	115.72068	39.35936	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北10米平房	新址新建
2636	LTE三期	涑水	涑水北庄	涑水板城村东北侧	115.705490	39.542735	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南5米平房, 西空地, 北空地	共址新建
2637	LTE三期	涑水	涑水波峰中学	涑水波峰中学	115.77681	39.37889	TD-LTE	单管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北10米平房	新址新建
2638	LTE三期	涑水	涑水车厂	涑水车厂村住户	115.59694	39.50944	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南5米平房, 西12米平房, 北5米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2639	LTE三期	涑水	涑水从溪	涑水从溪村内	115.63333	39.40278	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米平房,南15米平房,西15米平房,北10米平房	共址新建
2640	LTE三期	涑水	涑水大泽(GLH)盘坡	涑水大泽(GLH)盘坡村内	115.43713	39.81925	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/240/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2641	LTE三期	涑水	涑水戴家庄	涑水戴家庄村东	115.77167	39.41639	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东5米平房,南10米平房,西空地,北空地	共址新建
2642	LTE三期	涑水	涑水丁家洼	涑水南北庄村内	115.63056	39.32028	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	6	60/180/270	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2643	LTE三期	涑水	涑水东车亭	涑水北涧头村山坡(涑水南涧头)	115.66278	39.43778	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2644	LTE三期	涑水	涑水东赤土	东赤土村委会	115.73401	39.49150	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	共址新建
2645	LTE三期	涑水	涑水东河山	涑水东河山村东侧山上	115.11137	39.63866	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南5米平房,西12米平房,北5米平房	新址新建
2646	LTE三期	涑水	涑水东洛平	涑水郭家庄村南	115.59931	39.45541	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	5	90/150/270	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2647	LTE三期	涑水	涑水东文泉	涑水东文泉村内	115.70833	39.33917	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2648	LTE三期	涑水	涑水东长堤村南	涑水东长堤村南小树林	115.65265	39.39665	TD-LTE	单管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2649	LTE三期	涑水	涑水都衙	涑水都衙村西侧山上	115.47639	39.63500	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北20米平房	共址新建
2650	LTE三期	涑水	涑水都衙(GLZ)沙岭	涑水沙岭西村西侧山上	115.41651	39.62041	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/180/270	1	S111	东10米平房,南5米平房,西12米平房,北5米平房	新址新建
2651	LTE三期	涑水	涑水樊家台	涑水樊家台村西南	115.62511	39.35481	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	共享新建
2652	LTE三期	涑水	涑水福山口	涑水福山口村西侧山上	115.33151	39.67861	TD-LTE	铁杆	6	14.5	3	90/180/270	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2653	LTE三期	涑水	涑水富位	涑水富位村委会	115.69694	39.29944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米平房,西50米平房,北50米平房,南临山	共址新建
2654	LTE三期	涑水	涑水高铺	涑水高铺村南侧山上	115.46731	39.91461	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/60/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2655	LTE三期	涑水	涑水宫家坟西	涑水石圭村西南	115.66269	39.46765	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2656	LTE三期	涑水	涑水虎过庄	涑水虎过庄村北山坡	115.56556	39.54639	TD-LTE	三角管塔	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西10米高速,北20米平房	共址新建
2657	LTE三期	涑水	涑水虎过庄信源拉远张涿高速1	涑水西安庄村北	115.54571	39.56111	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	30/180/270	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2658	LTE三期	涑水	涑水淮北	涑水淮北村南侧山上	115.21221	39.68491	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/60/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2659	LTE三期	涑水	涑水黄各庄	涑水黄各庄村北侧山上	115.27942	39.55952	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	120/240/330	1	S111	东5米平房,南10米平房,西空地,北空地	新址新建
2660	LTE三期	涑水	涑水记鹿	涑水记鹿村西侧	115.29271	39.66491	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2661	LTE三期	涑水	涑水蛟龙口	石岭湾村东山顶	115.36950	39.53870	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2662	LTE三期	涑水	涑水金水口	涑水金水口村南侧山上	115.05221	39.59791	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/120/330	1	S111	东10米平房,南5米平房,西12米平房,北5米平房	新址新建
2663	LTE三期	涑水	涑水浪儿河	涑水浪儿河村东北侧山上	115.49821	39.64781	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2664	LTE三期	涑水	涑水李各庄	涑水李各庄村内	115.22161	39.67681	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北20米平房	共址新建
2665	LTE三期	涑水	涑水岭东	涑水岭东村南侧山上	115.23341	39.56321	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/240/300	1	S111	东50米平房,西50米平房,北50米平房,南临山	新址新建
2666	LTE三期	涑水	涑水岭西	涑水岭西村北侧山上	115.26140	39.59810	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2667	LTE三期	涑水	涑水刘皇甫	涑水刘皇甫村南	115.78644	39.38515	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东5米平房,南空地,西20米平房,北10米平房	共址新建
2668	LTE三期	涑水	涑水龙门	涑水龙门村西北侧山上	115.23051	39.59499	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/120/180	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2669	LTE三期	涑水	涑水龙门天关	涑水龙门天关景区门口东侧山上	115.36426	39.84132	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2670	LTE三期	涑水	涑水娄村	娄村村委会	115.64861	39.48361	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南5米平房,西12米平房,北5米平房	共址新建
2671	LTE三期	涑水	涑水娄村服务区	涑水娄村服务区西果园	115.63460	39.48463	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2672	LTE三期	涑水	涑水罗古台	涑水罗古台村村南山上	115.44668	39.83443	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	240/270/330	1	S111	东临山,南10米平房,西10米平房,北10米平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2673	LTE三期	涑水	涑水洛平	东洛平村山上	115.57824	39.45010	TD-LTE	拉线塔	5	14.5	3	60/180/270	1	S111	东空地, 西空地, 南空地, 北空地	共址新建
2674	LTE三期	涑水	涑水马各庄	涑水马各庄村南侧	115.40767	39.76907	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东5米平房, 南10米平房, 西空地, 北空地	新址新建
2675	LTE三期	涑水	涑水南白堡	涑水南白堡村小学旁	115.73750	39.34222	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/180/300	1	S111	东5米平房, 南10米平房, 西20米平房, 北15米平房	共址新建
2676	LTE三期	涑水	涑水南边桥	南边桥村北山上	115.49236	39.80226	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	共址新建
2677	LTE三期	涑水	涑水南封村	涑水南封村西	115.64107	39.35669	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	新址新建
2678	LTE三期	涑水	涑水南高洛	涑水南高洛村卫生室	115.74750	39.32528	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南5米平房, 西12米平房, 北5米平房	共址新建
2679	LTE三期	涑水	涑水南郭下	涑水南郭下村南	115.69581	39.35287	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南15米平房, 西8米平房, 北5米平房	共址新建
2680	LTE三期	涑水	涑水南款	涑水南款村东北侧山上	115.03321	39.56771	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南5米平房, 西12米平房, 北5米平房	新址新建
2681	LTE三期	涑水	涑水南七山	涑水南七山村东	115.62541	39.41941	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北10米平房	新址新建
2682	LTE三期	涑水	涑水南桥头	涑水南桥头村西	115.61457	39.36234	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	新址新建
2683	LTE三期	涑水	涑水南濡河	涑水南濡河村委会旁边	115.68139	39.31528	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南15米平房, 西20米平房, 北5米平房	共址新建
2684	LTE三期	涑水	涑水聂村	夏庄村南农田、聂村北	115.76546	39.34484	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西10米平房, 北空地	共址新建
2685	LTE三期	涑水	涑水牌觉	涑水牌觉村内山上	115.40611	39.62881	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	90/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2686	LTE三期	涑水	涑水庞家河	涑水庞家河	115.65014	39.47256	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东5米平房, 南空地, 西20米平房, 北10米平房	共享新建
2687	LTE三期	涑水	涑水偏道子	涑水偏道子小学东侧山	115.34871	39.55831	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	0/180/270	1	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北20米平房	新址新建
2688	LTE三期	涑水	涑水平峪	涑水平峪西侧山上	115.33280	39.64760	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南空地, 西空地, 北10米平房	新址新建
2689	LTE三期	涑水	涑水菩萨峪	涑水菩萨峪村北侧山上	115.17631	39.66881	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	90/180/270	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	新址新建
2690	LTE三期	涑水	涑水清泉寺	涑水清泉寺村北侧山上	115.42460	39.86580	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南15米平房, 西20米平房, 北5米平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2691	LTE三期	涑水	涑水曲家磨	涑水曲家磨村委会	115.73306	39.53250	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	90/180/300	1	S111	东10米平房,南15米平房,西20米平房,北5米平房	共址新建
2692	LTE三期	涑水	涑水三坡三站	涑水波峰度假村西侧山上	115.43611	39.65851	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/60/180	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2693	LTE三期	涑水	涑水三坡四站	涑水三坡四站村内	115.44821	39.66995	TD-LTE	四角钢塔	18	14.5	3	60/180/270	1	S111	东5米平房,南10米平房,西20米平房,北15米平房	共址新建
2694	LTE三期	涑水	涑水三义村	涑水三义村村口	115.63083	39.46778	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2695	LTE三期	涑水	涑水山南	涑水山南村西北侧山上	115.41631	39.81981	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	120/180/240	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2696	LTE三期	涑水	涑水上车亭	涑水上车亭村内	115.65184	39.44099	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米平房,西50米平房,北50米平房,南临山	共址新建
2697	LTE三期	涑水	涑水上港	涑水上港村南侧山上	115.16650	39.60110	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2698	LTE三期	涑水	涑水十一站	涑水县城东南村内	115.70776	39.37770	TD-LTE	拉线塔	23	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
2699	LTE三期	涑水	涑水石亭	涑水石亭村中国邮政院	115.71771	39.52011	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	共址新建
2700	LTE三期	涑水	涑水石亭高速出口	涑水新城高速口南侧路	115.71973	39.50347	TD-LTE	单管塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2701	LTE三期	涑水	涑水史姑庄	涑水史姑庄村北	115.74250	39.35750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/180/300	1	S111	东空地,南15米平房,西空地,北空地	共址新建
2702	LTE三期	涑水	涑水司徒村	涑水司徒村村东	115.65559	39.33415	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,北空地,西10米平房	共址新建
2703	LTE三期	涑水	涑水四家井	涑水四家井村南山上	115.35661	39.54831	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南5米平房,西12米平房,北5米平房	新址新建
2704	LTE三期	涑水	涑水寺皇甫	涑水寺皇甫村委会内	115.78251	39.40361	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南15米平房,西10米平房,北5米平房	共址新建
2705	LTE三期	涑水	涑水松树口	西北平房,其他空地	115.41641	39.68821	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2706	LTE三期	涑水	涑水松树口二站	涑水松树口二站村内	115.43671	39.68906	TD-LTE	抱杆	14	14.5	3	120/240/300	1	S111	东10米平房,南15米平房,西20米平房,北5米平房	共址新建
2707	LTE三期	涑水	涑水松树口三站	新民居西侧山顶	115.41448	39.68388	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2708	LTE三期	涑水	涑水宋各庄村	宋各庄村北	115.63111	39.57278	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西空地,北空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2709	LTE三期	涑水	涑水宋各庄二站	宋各庄村一渡镇政府	115.66333	39.57083	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/210/300	1	S111	东5米平房,南10米平房,西空地,北空地	共址新建
2710	LTE三期	涑水	涑水宋各庄二站(GLH)悟空寺	悟空寺村西	115.64017	39.54919	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	共址新建
2711	LTE三期	涑水	涑水台头	涑水台头村西侧	115.60111	39.35167	TD-LTE	三角管塔	34	14.5	4	60/180/300	1	S111	东15米平房,南空地,西空地,北空地	共址新建
2712	LTE三期	涑水	涑水太平村	涑水太平村村东侧山上	115.38291	39.82451	TD-LTE	H杆	8	14.5	3	90/240/270	1	S111	东5米平房,南10米平房,西20米平房,北15米平房	新址新建
2713	LTE三期	涑水	涑水太平庄	涑水太平庄东侧山上	115.54151	39.59517	TD-LTE	三角管塔	14	14.5	3	60/150/270	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2714	LTE三期	涑水	涑水檀山	涑水檀山村内	115.61945	39.41273	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	120/240/270	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	共址新建
2715	LTE三期	涑水	涑水汤家庄	汤家庄村小学	115.32444	39.75056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东临山,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
2716	LTE三期	涑水	涑水天鹅湖	涑水天鹅湖东侧山上	115.62193	39.56975	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2717	LTE三期	涑水	涑水铁角	涑水铁角村西北侧山上	115.46511	39.85031	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/270	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2718	LTE三期	涑水	涑水万全庄	村南山坡	115.39210	39.55650	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米平房,西50米平房,北50米平房,南临山	新址新建
2719	LTE三期	涑水	涑水王村	王村乡政府	115.74722	39.42722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
2720	LTE三期	涑水	涑水王村收费站	涑水王村南侧	115.73192	39.44577	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/240	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2721	LTE三期	涑水	涑水王各庄	涑水王各庄村内大队部对面小卖部	115.68618	39.34281	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/150/270	1	S111	东10米平房,南15米平房,西10米平房,北5米平房	共址新建
2722	LTE三期	涑水	涑水魏村	涑水魏村小学院内	115.69083	39.45000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2723	LTE三期	涑水	涑水西车亭	涑水西车亭村南	115.66537	39.43662	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	90/180/300	1	S111	东5米平房,南10米平房,西20米平房,北15米平房	共址新建
2724	LTE三期	涑水	涑水西交界口	涑水西交界口村北侧山	115.15921	39.66571	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/120/240	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2725	LTE三期	涑水	涑水西垒子	涑水西垒子村西南	115.58991	39.41964	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/120/270	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2726	LTE三期	涑水	涑水西南租	涑水西南租村内	115.67056	39.35528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米平房,南15米平房,西20米平房,北5米平房	共址新建
2727	LTE三期	涑水	涑水西义安	涑水西义安村北侧	115.74084	39.36957	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	共址新建
2728	LTE三期	涑水	涑水西营房	涑水西营房村南	115.67500	39.50250	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2729	LTE三期	涑水	涑水下安北	涑水下安北村内	115.27911	39.69441	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2730	LTE三期	涑水	涑水下车亭南	涑水下车亭村南农田	115.67421	39.42310	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2731	LTE三期	涑水	涑水下庄	涑水下庄村小学操场北	115.76583	39.35417	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/270	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2732	LTE三期	涑水	涑水辛庄头	涑水辛庄头小学内	115.74167	39.40667	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南15米平房,西10米平房,北5米平房	共址新建
2733	LTE三期	涑水	涑水刑各庄	村内	115.36041	39.69391	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2734	LTE三期	涑水	涑水杨家台	涑水杨家台村村西	115.72806	39.42333	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2735	LTE三期	涑水	涑水永阳	涑水永阳村内	115.59871	39.40071	TD-LTE	四角钢塔	29	14.5	3	0/180/270	1	S111	东10米平房,南5米平房,西12米平房,北5米平房	共址新建
2736	LTE三期	涑水	涑水玉斗	涑水玉斗村内	115.27083	39.67167	TD-LTE	三角管塔	32	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	共址新建
2737	LTE三期	涑水	涑水长安庄	涑水长安庄村西侧山上	115.51471	39.53131	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/120/330	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	新址新建
2738	LTE三期	涑水	涑水长安庄(GLH)西安	村内	115.55216	39.55456	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2739	LTE三期	涑水	涑水赵各庄	涑水赵各庄村内	115.27934	39.64459	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2740	LTE三期	涑水	涑水赵家地	涑水赵家地村东侧山上	115.37540	39.58190	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北空地	新址新建
2741	LTE三期	涑水	涑水赵家庄	赵家庄村客运站	115.76556	39.43000	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,北空地,西10米平房	共址新建
2742	LTE三期	涑水	涑水中水东	涑水中水东村村北	115.66417	39.49333	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
2743	LTE三期	涑水	涑水庄里	涑水庄里村西北侧山上	115.47883	39.89333	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/120/240	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2744	LTE三期	涑水	涑水紫石口	紫石口村北山上	115.41750	39.72667	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	0/90/240	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	共址新建
2745	LTE三期	涑水	廊涿新增9	涑水董家庄村南农田	115.66759	39.34275	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北20米平房	新址新建
2746	LTE三期	涑水	张涿新增7	河西村北侧小山上	115.40187	39.81148	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南空地,西空地,北10米平房	新址新建
2747	LTE三期	涑源	涑源菜村岗	菜村岗内	114.66583	39.29417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于菜村岗,四周均为空地。	共址新建
2748	LTE三期	涑源	安国张乡村(联通共享)	张乡村东汽车部件制造厂内	115.35879	38.33429	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧50米山坡,南侧50米村庄,西侧50米山坡,北侧50米山坡	共享新建
2749	LTE三期	涑源	白石山玻璃栈道	白石山玻璃栈道	114.68681	39.21180	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米山坡,西侧50米景区,北侧50米山坡	新址新建
2750	LTE三期	涑源	白石山侧身崖	白石山侧身崖	114.69699	39.20910	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米山坡,西侧50米景区,北侧50米山坡	新址新建
2751	LTE三期	涑源	白石山东门道路补点	白石山东门道路补点	114.71684	39.21638	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米山坡,西侧50米山坡,北侧50米景区	新址新建
2752	LTE三期	涑源	白石山东门直放站1	白石山东门直放站1	114.70797	39.22894	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米景区,西侧50米山坡,北侧50米山坡	新址新建
2753	LTE三期	涑源	白石山东门直放站2	白石山东门直放站2	114.70380	39.22471	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米景区,西侧50米山坡,北侧50米山坡	新址新建
2754	LTE三期	涑源	白石山东门直放站3	白石山东门直放站3	114.69900	39.22525	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米景区,南侧50米山坡,西侧50米山坡,北侧50米山坡	新址新建
2755	LTE三期	涑源	白石山东门直放站4	白石山东门直放站4	114.70168	39.22161	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米景区,西侧50米山坡,北侧50米山坡	新址新建
2756	LTE三期	涑源	白石山东门直放站5	白石山东门直放站5	114.70519	39.22172	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡,南侧50米景区,西侧50米山坡,北侧50米山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2757	LTE三期	涑源	白石山东门直放站6	白石山东门直放站6	114.71133	39.21993	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2758	LTE三期	涑源	白石山东门直放站7	白石山东门直放站7	114.72657	39.21942	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米景区	新址新建
2759	LTE三期	涑源	白石山飞云口	白石山飞云口	114.68276	39.21234	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2760	LTE三期	涑源	白石山风云际会	白石山风云际会	114.69281	39.21135	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2761	LTE三期	涑源	白石山滚石餐厅	白石山滚石餐厅	114.69299	39.20888	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2762	LTE三期	涑源	白石山海豚出水	白石山海豚出水	114.70032	39.20937	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2763	LTE三期	涑源	白石山红桦林	白石山红桦林	114.68607	39.21305	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米景区	新址新建
2764	LTE三期	涑源	白石山绝壁长廊1	白石山绝壁长廊1	114.69741	39.20386	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2765	LTE三期	涑源	白石山绝壁长廊2	白石山绝壁长廊2	114.69465	39.20498	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2766	LTE三期	涑源	白石山缆车顶	白石山缆车顶	114.68371	39.21283	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2767	LTE三期	涑源	白石山馒头石	白石山馒头石	114.70142	39.21021	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2768	LTE三期	涑源	白石山三洞天	白石山三洞天	114.68601	39.20653	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2769	LTE三期	涑源	白石山升烟井	白石山升烟井	114.68295	39.21122	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2770	LTE三期	涑源	白石山双雄石餐厅	白石山双雄石餐厅	114.69150	39.21182	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2771	LTE三期	涑源	白石山水井观	白石山水井观	114.70339	39.20804	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2772	LTE三期	涑源	白石山太行之神	白石山太行之神	114.68422	39.20713	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2773	LTE三期	涑源	白石山太行之首	白石山太行之首	114.69711	39.20966	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米景区	新址新建
2774	LTE三期	涑源	白石山西门直放站1	白石山西门	114.66308	39.23979	TD-LTE	H杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2775	LTE三期	涑源	白石山西门直放站2	白石山西门	114.65244	39.24835	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2776	LTE三期	涑源	白石山西门直放站3	白石山西门	114.65434	39.24181	TD-LTE	H杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2777	LTE三期	涑源	白石山西门直放站4	白石山西门	114.65564	39.24381	TD-LTE	H杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2778	LTE三期	涑源	白石山西门直放站5	白石山西门	114.66033	39.23922	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2779	LTE三期	涑源	白石山西门直放站6	白石山西门	114.66243	39.23685	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米景区, 北侧50米山坡	新址新建
2780	LTE三期	涑源	白石山西门直放站7	白石山西门	114.66243	39.23410	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米景区, 西侧50米山坡, 北侧50米景区	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2781	LTE三期	涑源	白石山一指峰	白石山一指峰	114.68435	39.20952	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2782	LTE三期	涑源	保定涑源独山城(GLH)泉塘	村内山坡	114.49763	39.24066	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2783	LTE三期	涑源	保定涑源二十亩地(GLH)七队	村北山坡	115.00507	39.35950	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2784	LTE三期	涑源	保定涑源芦花矿业(GLH)乌龙	涑源乌龙背村北山头	115.01796	39.43124	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2785	LTE三期	涑源	保定涑源隋家庄(GLH)五道庙	村内山坡	114.84943	39.42327	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2786	LTE三期	涑源	涑源艾河	涑源艾河村西北山顶	114.54191	39.39221	TD-LTE	油杆	9	14.5	3	60/90/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2787	LTE三期	涑源	涑源白道安	涑源白道安东侧山上	114.48364	39.16193	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	0/90/240	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2788	LTE三期	涑源	涑源白道安二站	涑源白道安村北山头	114.50461	39.17525	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	共址新建
2789	LTE三期	涑源	涑源白石口	涑源白石口东南侧山上	114.70278	39.25528	TD-LTE	拉线塔	18	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米村庄, 西侧50米村庄, 北侧50米空地	共址新建
2790	LTE三期	涑源	涑源白石口弯道	涑源白石口弯道	114.69410	39.26288	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2791	LTE三期	涑源	涑源白石山索道宾馆拉远森林2	白石山景区内	114.67231	39.22811	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	0/60/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2792	LTE三期	涑源	涑源板铺庄	涑源板铺庄村西南山头	115.00941	39.44441	TD-LTE	三角管塔	10	14.5	3	60/150/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2793	LTE三期	涑源	涑源北城子	涑源北城子村北	114.56624	39.12551	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/150/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2794	LTE三期	涑源	涑源北牛栏	涑源北牛栏村东山头	114.51920	39.43370	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2795	LTE三期	涑源	涑源北铺	村内山坡	115.00211	39.38806	TD-LTE	三角管塔	18	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2796	LTE三期	涑源	涑源北石佛	涑源北石佛村西侧山上	114.61164	39.34669	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	0/90/180	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2797	LTE三期	涑源	涑源北摇口	涑源北摇口村西南山顶	114.83581	39.37961	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2798	LTE三期	涑源	涑源曹家庄	村内山坡	114.78531	39.30231	TD-LTE	油杆	4	14.5	3	30/120/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2799	LTE三期	涑源	涑源草佃桥	涑源草佃桥村内	114.97056	39.40972	TD-LTE	四角钢塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2800	LTE三期	涑源	涑源大道沟	涑源大道沟村东山坡	114.84711	39.52261	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2801	LTE三期	涑源	涑源大东沟	涑源大东沟村内	114.99639	39.41194	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	90/270/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2802	LTE三期	涑源	涑源大湾	涑源大湾山坡	114.72451	39.33441	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	30/90/180	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2803	LTE三期	涑源	涑源东沟	村北山坡	114.57110	39.48400	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2804	LTE三期	涑源	涑源东夹山	涑源东夹山村内	114.66194	39.38694	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2805	LTE三期	涑源	涑源东坡村	涑源东坡村村内	114.92393	39.57244	TD-LTE	三角管塔	22	14.5	3	0/120/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2806	LTE三期	涑源	涑源东辛庄	涑源东辛庄村内	114.90833	39.40278	TD-LTE	三角管塔	8	14.5	3	0/90/180	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2807	LTE三期	涑源	涑源斗军湾	涑源斗军湾村内山坡	114.65210	39.31210	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2808	LTE三期	涑源	涑源独山城	涑源独山城西侧山上	114.48275	39.22739	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2809	LTE三期	涑源	涑源杜村联通共享	涑源杜村	114.72162	39.32521	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	30/150/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共享新建
2810	LTE三期	涑源	涑源杜家台	涑源杜家台村东山头	114.90941	39.42511	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	120/240/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2811	LTE三期	涑源	涑源二道河	涑源二道河村内	114.81972	39.34972	TD-LTE	拉线塔	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2812	LTE三期	涑源	涑源二道庄	涑源二道村东山头	114.99078	39.42768	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2813	LTE三期	涑源	涑源二十亩地	涑源二十亩地村北山头	114.96011	39.37681	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	120/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2814	LTE三期	涑源	涑源二站	涑源县城东山坡	114.71667	39.34806	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	120/240/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	共址新建
2815	LTE三期	涑源	涑源范台	村内	114.41251	39.11831	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	30/90/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2816	LTE三期	涑源	涑源凤斗沟	涑源凤斗沟村南侧山上	114.57778	39.36000	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2817	LTE三期	涑源	涑源浮图峪	涑源浮图峪村东侧山上	114.83838	39.36658	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	0/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米村庄, 西侧50米村庄, 北侧50米寺庙	共址新建
2818	LTE三期	涑源	涑源高家台	涑源高家台村北山头	114.55981	39.15261	TD-LTE	三角管塔	7	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2819	LTE三期	涑源	涑源高速新增12	涑源西关村南张石高速北侧	114.66853	39.34434	TD-LTE	油杆	34	14.5	5	60/120/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2820	LTE三期	涑源	涑源顾家沟	涑源顾家沟村北	114.86909	39.36544	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	0/90/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2821	LTE三期	涑源	涑源顾家营	涑源顾家营村内	114.68167	39.38667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2822	LTE三期	涑源	涑源果树园	涑源果树园村西山头	114.81861	39.52741	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2823	LTE三期	涑源	涑源黑山	涑源黑山矿区山头	114.84211	39.35371	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2824	LTE三期	涑源	涑源横山岭	涑源横山岭村东侧山上	114.73917	39.57528	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	90/240/300	1	S111	东侧50米公路, 南侧50米空地, 西侧50米村庄, 北侧50米空地	共址新建
2825	LTE三期	涑源	涑源红泉二站	涑源红泉东南侧山上	114.52757	39.37621	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2826	LTE三期	涑源	涑源侯家沟	涑源侯家沟村西侧山上	114.91194	39.53056	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	30/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
2827	LTE三期	涑源	涑源后湖海	涑源后湖海村南山头	114.73844	39.27459	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	0/120/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
2828	LTE三期	涑源	涑源黄安	涑源黄安村北山头	115.01191	39.54151	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/120/330	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2829	LTE三期	涑源	涑源黄郊	涑源黄郊村西山头	114.78649	39.48941	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/150/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2830	LTE三期	涑源	涑源黄台院	村内	114.94681	39.40661	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/90/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2831	LTE三期	涑源	涑源黄台院二站	涑源黄台院村西北山头	114.92571	39.42681	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	90/240/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2832	LTE三期	涑源	涑源黄土岭	涑源黄土岭村北山头	114.85368	39.18085	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2833	LTE三期	涑源	涑源火车站	涑源火车站东侧艺唐人家小区内	114.70301	39.37024	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/120/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
2834	LTE三期	涑源	涑源吉河	涑源吉河村南山头	114.74351	39.15471	TD-LTE	H杆	11	14.5	3	60/240/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2835	LTE三期	涑源	涑源冀家会	涑源冀家会村东	114.64857	39.35704	TD-LTE	单管塔	48	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	共享新建
2836	LTE三期	涑源	涑源教场	涑源教场村东山头	114.60116	39.15017	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山, 南: 山, 西: 山, 北: 道路	新址新建
2837	LTE三期	涑源	涑源教场二站	涑源教场村北山头	114.62405	39.17945	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2838	LTE三期	涑源	涑源窖峪口	村内	114.52741	39.18110	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	30/120/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2839	LTE三期	涑源	涑源金家井	涑源金家井村南	114.67222	39.40806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米农田, 南侧50米村庄, 西侧50米农田, 北侧50米村庄	共址新建
2840	LTE三期	涑源	涑源荆山口	涑源荆山口村内	114.69391	39.27561	TD-LTE	抱杆	3	14.5	3	150/180/270	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2841	LTE三期	涑源	涑源井家滩	涑源井家滩村南山头	114.85100	39.47820	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	90/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2842	LTE三期	涑源	涑源狼牙口	涑源狼牙口村北山头	114.38300	39.11880	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2843	LTE三期	涑源	涑源李家黄	涑源李家黄村西山头	114.77030	39.57870	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2844	LTE三期	涑源	涑源莲花峰度假村	涑源莲花峰度假村	114.65139	39.28269	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2845	LTE三期	涑源	涑源梁家庄	涑源梁家庄村东北空地	115.04541	39.43751	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	120/240/330	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
2846	LTE三期	涑源	涑源灵吉	涑源灵吉村西南山坡	114.63661	39.28771	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/90/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米部队, 北侧50米村庄	新址新建
2847	LTE三期	涑源	涑源留家庄	涑源留家庄村东南侧山上	114.66562	39.44712	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	0/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2848	LTE三期	涑源	涑源留家庄2	涑源留家庄2村内	114.66722	39.47583	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2849	LTE三期	涑源	涑源龙虎寺	涑源龙虎寺村南山坡	114.59745	39.39027	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/120/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2850	LTE三期	涑源	涑源龙家庄	涑源龙家庄西南侧山上	114.49915	39.24759	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	0/90/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2851	LTE三期	涑源	涑源马圈	涑源马圈村西南山头上	114.78285	39.32622	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共享新建
2852	LTE三期	涑源	涑源南道神	涑源南道神村北山头	114.78581	39.17041	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2853	LTE三期	涑源	涑源南李家庄	涑源南李家庄村北山头	114.87040	39.51100	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2854	LTE三期	涑源	涑源南石佛	涑源南石佛村东南	114.62514	39.33551	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米景区, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2855	LTE三期	涑源	涑源南台	涑源南台村东北山头	114.85761	39.28981	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2856	LTE三期	涑源	涑源南屯	涑源南屯村东	114.76167	39.32972	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧50米农田, 南侧50米村庄, 西侧50米农田, 北侧50米村庄	共址新建
2857	LTE三期	涑源	涑源牛家沟掌	涑源牛家沟掌村东北山头	114.90141	39.33181	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/240/330	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2858	LTE三期	涑源	涑源牌坊	涑源牌坊村内	114.56472	39.31778	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2859	LTE三期	涑源	涑源蒲头	涑源蒲头村南山头	114.51251	39.14221	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2860	LTE三期	涑源	涑源齐家沟	涑源齐家沟村西山头	114.89171	39.38781	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/180/240	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2861	LTE三期	涑源	涑源清风沟	村北山坡	114.73720	39.52230	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2862	LTE三期	涑源	涑源泉峪	涑源泉峪村东山顶上	114.73417	39.40472	TD-LTE	三角角钢塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	共址新建
2863	LTE三期	涑源	涑源泉峪西	涑源泉峪村北山头	114.72821	39.40451	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2864	LTE三期	涑源	涑源三道河村	涑源三道河村山头	114.80948	39.35184	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	60/180/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2865	LTE三期	涑源	涑源三合庄	涑源三合庄村东侧山上	114.49722	39.20361	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米矿场, 南侧50米马路, 西侧50米村庄, 北侧50米马路	共址新建
2866	LTE三期	涑源	涑源三甲村(GLZ)新昌电力	新昌电力办公楼	114.77130	39.34790	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2867	LTE三期	涑源	涑源上沟	涑源上沟村东山头	114.77281	39.29911	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/120/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2868	LTE三期	涑源	涑源上古道	涑源古道村西山头	114.36300	39.09450	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	新址新建
2869	LTE三期	涑源	涑源上老芳	涑源上老芳村西山头	114.79481	39.55921	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	80/180/330	1	S111	东侧村庄, 南: 山, 西: 山, 北: 山	新址新建
2870	LTE三期	涑源	涑源烧车	涑源烧车村西山头	114.64881	39.50061	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/150/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	新址新建
2871	LTE三期	涑源	涑源神帮矿业	涑源杨家镇政府对面上坡	114.85448	39.34921	TD-LTE	油杆	9	14.5	5	0/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2872	LTE三期	涑源	涑源石窝	涑源石窝西北侧山上	114.66917	39.26583	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
2873	LTE三期	涑源	涑源双坨	涑源双坨村北山头	114.91531	39.43441	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2874	LTE三期	涑源	涑源水堡	涑源水堡村东北侧山上	114.44111	39.29472	TD-LTE	四角钢塔	26	14.5	3	120/240/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米村庄, 西侧50米村庄, 北侧50米空地	共址新建
2875	LTE三期	涑源	涑源水泉	涑源水泉村东山头	115.03833	39.43368	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/200/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2876	LTE三期	涑源	涑源司格庄	司格庄	114.83361	39.19278	TD-LTE	四角钢塔	15	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2877	LTE三期	涑源	涑源谭家庄	涑源谭家庄村南山头	114.71533	39.47904	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2878	LTE三期	涑源	涑源铁岭	涑源铁岭村北侧山上	114.84944	39.37861	TD-LTE	三角角钢塔	15	14.5	3	120/200/300	1	S111	东侧50米公路, 南侧50米村庄, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
2879	LTE三期	涑源	涑源砣川村	涑源砣川村高速路旁	114.86960	39.38120	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/120/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2880	LTE三期	涑源	涑源团圆	涑源团圆村东北山头	114.67341	39.53641	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2881	LTE三期	涑源	涑源团圆南	涑源团圆村北侧山上	114.67641	39.51594	TD-LTE	四角钢塔	19	14.5	3	30/150/210	1	S111	东侧50米高速, 南侧50米村庄, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
2882	LTE三期	涑源	涑源望儿沟	涑源望儿沟村西山顶	114.46706	39.16882	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
2883	LTE三期	涑源	涑源乌龙沟	涑源乌龙沟村	114.95670	39.47630	TD-LTE	拉线塔	18	14.5	3	60/240/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共享新建
2884	LTE三期	涑源	涑源乌龙沟二站	涑源乌龙沟村北山头	114.93891	39.45531	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2885	LTE三期	涑源	涑源乌龙沟后庄子	村内山坡	114.93160	39.50320	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2886	LTE三期	涑源	涑源五十亩	涑源五十亩村东山头	114.95861	39.43441	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2887	LTE三期	涑源	涑源西龙虎	涑源西龙虎村西北山坡	114.69063	39.32039	TD-LTE	油杆	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2888	LTE三期	涑源	涑源西神山	涑源西神山小学内	114.70441	39.33549	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2889	LTE三期	涑源	涑源西团堡	涑源西团堡村南侧地里	114.86381	39.54531	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	0/90/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	共址新建
2890	LTE三期	涑源	涑源西庄铺	村内	114.64541	39.26742	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	新址新建
2891	LTE三期	涑源	涑源下碾盘	涑源下碾盘村西山顶	114.78841	39.12971	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	90/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米村庄	新址新建
2892	LTE三期	涑源	涑源下沙岭子	涑源金家庄村西山头	114.76021	39.30261	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/120/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	共址新建
2893	LTE三期	涑源	涑源仙人峪	涑源仙人峪景区东侧山上	114.53528	39.31056	TD-LTE	增高架	5	14.5	3	60/240/270	1	S111	东侧50米公路, 南侧50米景区, 西侧50米公路, 北侧50米村庄	共址新建
2894	LTE三期	涑源	涑源香沟	涑源香沟村南山坡	114.71484	39.28412	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	0/120/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
2895	LTE三期	涑源	涑源向阳会	涑源向阳会村南山头	114.49101	39.10301	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	20/120/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2896	LTE三期	涑源	涑源小道	涑源小道村西山头	115.01641	39.41311	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/150/240	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2897	LTE三期	涑源	涑源小河	涑源小河村西侧山上	114.86056	39.37639	TD-LTE	三角角钢塔	32	14.5	4	60/120/240	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米公路, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
2898	LTE三期	涑源	涑源斜山	村内	114.59581	39.45061	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/90/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2899	LTE三期	涑源	涑源杏花村	涑源县城南高速北山坡	114.67998	39.34073	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	100/120/180	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2900	LTE三期	涑源	涑源杏树沟	涑源杏树沟村内山头	114.97694	39.35556	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2901	LTE三期	涇源	涇源杏树台	村内山坡	114.72700	39.16440	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米村庄，西侧50米山坡，北侧50米山坡	新址新建
2902	LTE三期	涇源	涇源烟煤洞	涇源烟煤洞东北侧山上	114.84083	39.44556	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南侧50米村庄，西侧50米村庄，北侧50米空地	共址新建
2903	LTE三期	涇源	涇源燕窝岭	涇源燕窝岭村北山头	114.51611	39.10831	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米山坡，西侧50米村庄，北侧50米村庄	新址新建
2904	LTE三期	涇源	涇源杨家川	涇源杨家川村东南山坡	114.61691	39.25491	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	120/260/300	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米山坡，西侧50米山坡，北侧50米村庄	共址新建
2905	LTE三期	涇源	涇源依家铺	涇源依家铺村东山头	114.65531	39.56491	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧50米村庄，南侧50米山坡，西侧50米村庄，北侧50米山坡	新址新建
2906	LTE三期	涇源	涇源银山口	涇源银山口村北山头	114.94391	39.37931	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/120/240	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米山坡，西侧50米山坡，北侧50米村庄	新址新建
2907	LTE三期	涇源	涇源营尔	涇源营尔村西山头	114.77461	39.25211	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/240	1	S111	东侧山，南：山，西：山，北：山	新址新建
2908	LTE三期	涇源	涇源邮政局电信贡献	涇源邮政局楼顶	114.68451	39.34808	TD-LTE	单管塔	22	14.5	5	0/120/240	0.5	S111	东侧50米村庄，南侧50米山坡，西侧50米村庄，北侧50米山坡	共享新建
2909	LTE三期	涇源	涇源玉皇沟	涇源玉皇沟村北山顶	114.80701	39.11621	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	180/240/300	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米山坡，西侧50米村庄，北侧50米山坡	新址新建
2910	LTE三期	涇源	涇源枣儿沟	涇源枣儿沟村东南山头	114.80081	39.18681	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米山坡，西侧50米山坡，北侧50米村庄	共址新建
2911	LTE三期	涇源	涇源张家坟	涇源张家坟村东山头	114.80180	39.17370	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡，南侧50米村庄，西侧50米山坡，北侧50米山坡	共址新建
2912	LTE三期	涇源	涇源张石高速	涇源张石高速西侧	114.70365	39.32508	TD-LTE	三角管塔	32	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米高速，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米高速	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2913	LTE三期	涑源	涑源长岭	涑源长岭村东北, 高速公路旁山坡	114.89411	39.40881	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/120/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2914	LTE三期	涑源	涑源支家庄	涑源支家庄村东侧山上	114.86272	39.28141	TD-LTE	拉线塔	15	14.5	3	0/90/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山坡, 西侧50米村庄, 北侧50米山坡	共享新建
2915	LTE三期	涑源	涑源支家庄(拉远涑源于城矿区3)	矿区山坡	114.88222	39.28861	TD-LTE	油杆	5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2916	LTE三期	涑源	涑源中庄	涑源中庄村北山头	114.77271	39.47641	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/180/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2917	LTE三期	涑源	涑源中庄(GLH)狮子峪	涑源狮子峪村北	114.76895	39.42676	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共址新建
2918	LTE三期	涑源	涑源柱角石	涑源柱角石村东南山头	114.92021	39.48341	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	120/240/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米村庄, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
2919	LTE三期	涑源	涑源走马驿	涑源走马驿村内	114.59348	39.13441	TD-LTE	三角管塔	9	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧50米平房	共址新建
2920	LTE三期	涑源	两家用涑源金家井北	涑源金家井北高速边上	114.66724	39.42174	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	共享新建
2921	LTE三期	涑源	张石新增10	涑源东辛庄交警中队后山头上	114.89207	39.39841	TD-LTE	H杆	4	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米村庄	新址新建
2922	LTE三期	蠡县	蠡县新乡	新乡幼儿园	115.62639	38.50833	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于新乡幼儿园, 东侧为新乡幼儿园平房, 南侧20米为村户院落, 西侧10米为村户, 西北15米为村户。	共址新建
2923	LTE三期	蠡县	蠡县东莲子口乡	东莲子口乡小学北侧	115.75811	38.52360	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于东莲子口乡小学北侧, 东侧8米为2层楼, 南侧紧邻1层平房、40米为乡道, 西侧30米为1层平房, 北侧5米为机房、1层平房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2924	LTE三期	蠡县	保沧新增6	高阳莘桥村南(高速南)	115.82489	38.60711	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	0/120/300	1	S111	东侧50米空地,南:50米空地,西:30米空地,北:30米空地	新址新建
2925	LTE三期	蠡县	蠡县百尺二站	蠡县大百尺村北	115.69075	38.58274	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米田地,南:30米平房,西:30米平房,北:40米空地	新址新建
2926	LTE三期	蠡县	蠡县百东(联通共享)	百东村口	115.66611	38.57111	TD-LTE	单管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧30米空地;南:30米平房;西:50米空地;北:50米空地	共址新建
2927	LTE三期	蠡县	蠡县鲍墟	鲍墟村村南	115.70667	38.46528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:50米空地,西:30米平房,北:30米	共址新建
2928	LTE三期	蠡县	蠡县鲍墟电信共享	蠡县鲍墟乡一中	115.71376	38.47522	TD-LTE	四角钢塔	48/43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米平房,南:30米楼房,西:100米处操场,北:20米处平房	共享新建
2929	LTE三期	蠡县	蠡县北陈村	村内	115.64614	38.46819	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧40米田地,南:50米田地,西:50米田地,北:40米田地	新址新建
2930	LTE三期	蠡县	蠡县北高晁(联通共享)	蠡县北高晁养鸡厂旁边	115.59031	38.44618	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米空地,南:10米平房,西:30米平房,北:30米	共址新建
2931	LTE三期	蠡县	蠡县北郭丹(电信共享)	蠡县北郭丹村内	115.69523	38.63265	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	0/90/240	1	S111	东侧40米田地,南:30米田地,西:30米田地,北:30米田地	共享新建
2932	LTE三期	蠡县	蠡县北黄庄	蠡县北黄庄村北	115.63308	38.60932	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:30米平房,西:30米平房,北:50米	共址新建
2933	LTE三期	蠡县	蠡县北林里	蠡县北林里村内	115.60760	38.38620	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西50米平房,北20米平房	共址新建
2934	LTE三期	蠡县	蠡县北沙口	北沙口村在建小区北侧	115.66444	38.55472	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房;南:50米居民楼;西:50米平房;北:50米空地	共址新建
2935	LTE三期	蠡县	蠡县北王	北王村口驾校内	115.63278	38.49667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米平房,南:30米平房,西:50米平房,北:20米	共址新建
2936	LTE三期	蠡县	蠡县北玉田	北玉田村北	115.73278	38.61194	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:50米平房,西:30米平房,北:50米加油站	共址新建
2937	LTE三期	蠡县	蠡县北宗	蠡县北宗村西北院内	115.63750	38.58472	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:50米平房,西:20米平房,北:20米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2938	LTE三期	蠡县	蠡县泊庄	泊庄村东饭店内	115.69722	38.38111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2939	LTE三期	蠡县	蠡县褚岗	蠡县褚岗村西北路边农田	115.66943	38.43743	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米田地, 南: 30米田地, 西: 40米田地, 北: 40米田地	新址新建
2940	LTE三期	蠡县	蠡县崔庄	崔庄村南空地	115.63457	38.59727	TD-LTE	一体化铁塔	33.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧500米田地, 南: 500米田地, 西: 500米田地, 北: 200米田地	新址新建
2941	LTE三期	蠡县	蠡县大杨村(杨南村)	蠡县大杨村(杨南村)村内	115.62406	38.61896	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 40米平房	共址新建
2942	LTE三期	蠡县	蠡县大杨庄村北	蠡县大杨庄村北	115.61917	38.62639	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 40米平房, 西: 50米平房, 北: 50米	共址新建
2943	LTE三期	蠡县	蠡县东郭丹	东郭丹村东口路边	115.72944	38.62444	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 30米	共址新建
2944	LTE三期	蠡县	蠡县东河	东河村公路南侧	115.61889	38.53417	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米田地, 西: 30米平房, 北: 30米	共址新建
2945	LTE三期	蠡县	蠡县东莲子口二站	蠡县东莲子口村南侧	115.76670	38.51607	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南: 50米居民小区楼, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2946	LTE三期	蠡县	蠡县东柳青	东柳青村东	115.59333	38.42500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧30米空地, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 30米	共址新建
2947	LTE三期	蠡县	蠡县郭丹	郭丹村村南	115.70479	38.63227	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	0/150/270	1	S111	东侧30米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 30米	共址新建
2948	LTE三期	蠡县	蠡县郭丹北站	蠡县北郭丹镇北部农田	115.70145	38.64040	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 50米空地, 西: 50米空地, 北: 30米空地	新址新建
2949	LTE三期	蠡县	蠡县洪善堡	洪善堡村东口	115.64417	38.36889	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧50米卫生院; 南: 30米平房; 西: 50米平房; 北: 50米平房	共址新建
2950	LTE三期	蠡县	蠡县后刘市	蠡县后刘市村南	115.64806	38.38917	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 40米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2951	LTE三期	蠡县	蠡县花园头	花园头村东鞋油厂内	115.69694	38.41056	TD-LTE	四角钢塔	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南: 40米平房, 西: 50米平房, 北: 50米田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2952	LTE三期	蠡县	蠡县花园头(拉远户家营村北)	蠡县花园头(拉远户家营村北)村内	115.715332	38.394693	TD-LTE	三角角钢塔	25	14.5	3	120/180/240	1	S111	东侧30米田地, 南: 40米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2953	LTE三期	蠡县	蠡县滑村	滑村村南	115.60917	38.49333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南:30米平房, 西:50米平房, 北:20米	共址新建
2954	LTE三期	蠡县	蠡县滑岗	滑岗村南	115.62528	38.45111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南:50米空地, 西:30米平房, 北:30米	共址新建
2955	LTE三期	蠡县	蠡县贾庄	蠡县贾庄村内	115.56344	38.47280	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南:50米平房, 西:40米平房, 北:40米	共址新建
2956	LTE三期	蠡县	蠡县垒德村	蠡县垒德村庄内	115.60707	38.48592	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米空地, 南: 50米平房, 西: 30米空地, 北: 50米空地	新址新建
2957	LTE三期	蠡县	蠡县李岗	李岗村化肥销售店	115.69667	38.42750	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南:50米空地, 西:30米平房, 北:30米	共址新建
2958	LTE三期	蠡县	蠡县林堡	林堡村中	115.52167	38.57167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南:50米平房, 西:50米平房, 北:50米	共址新建
2959	LTE三期	蠡县	蠡县马家佐	马家佐村口营业厅	115.73639	38.50861	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/150/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 30米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2960	LTE三期	蠡县	蠡县南大留	南大留村委会	115.54778	38.51167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南:40米平房, 西:50米平房, 北:50米	共址新建
2961	LTE三期	蠡县	蠡县南界河(与联通共址)	蠡县南界河(与联通共址)村内	115.71216	38.57464	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	0/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南:50米平房, 西:30米平房, 北:30米平房	共址新建
2962	LTE三期	蠡县	蠡县南埝头村	蠡县南埝头村西北养狗场	115.67973	38.35257	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧500米农田, 南: 10米养猪场, 西: 500米农田, 北: 500米农田	新址新建
2963	LTE三期	蠡县	蠡县南沙口(GLH)赵锻庄	蠡县南沙口(GLH)赵锻庄村内	115.63990	38.53510	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 40米平房, 西: 50米平房, 北: 30米平房	共址新建
2964	LTE三期	蠡县	蠡县南王	南王村中	115.63459	38.48008	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 40米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2965	LTE三期	蠡县	蠡县南五夫	蠡县南五夫村内	115.70116	38.49276	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2966	LTE三期	蠡县	蠡县南玉田	蠡县南玉田村内	115.76278	38.59444	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:20米平房,西:50米平房,北:50米平房	共址新建
2967	LTE三期	蠡县	蠡县南庄	南庄派出所南	115.64278	38.42944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:50米平房,西:30米平房,北:30米平房	共址新建
2968	LTE三期	蠡县	蠡县南庄(电信共享)	蠡县南庄村内	115.64347	38.42111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/120/270	1	S111	东侧30米平房,南:50米平房,西:50米平房,北:50米平房	共享新建
2969	LTE三期	蠡县	蠡县南宗	南宗村中	115.63267	38.57457	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:30米平房,西:50米平房,北:30米平房	共址新建
2970	LTE三期	蠡县	蠡县潘营二站	潘营东村村北	115.58694	38.59194	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:50米平房,西:50米平房,北:30米	共址新建
2971	LTE三期	蠡县	蠡县平安西路中段	蠡县平安西路与贺营路交口南	115.57110	38.51241	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米空地,南:30米空地,西:30米平房,北:40米空地	新址新建
2972	LTE三期	蠡县	蠡县七器	蠡县七器村南	115.66222	38.35944	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:40米平房,西:50米平房,北:50米平房	共址新建
2973	LTE三期	蠡县	蠡县齐营	齐营村中树林	115.75639	38.49028	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房,南:20米平房,西:50米平房,北:50米	共址新建
2974	LTE三期	蠡县	蠡县曲堤庄	曲堤庄村东南砂石料厂	115.79969	38.58722	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米街道,南:50米平房,西:30米平房,北:30米平房	新址新建
2975	LTE三期	蠡县	蠡县荣营	荣营村口	115.71000	38.59611	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:50米田地,西:50米加油站,北:50米平房屋站	共址新建
2976	LTE三期	蠡县	蠡县商贸城(联通共享)D	鑫欣小区内	115.57738	38.50753	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米三层,南:50米六层,西:30米高层,北:30米三层	共址新建
2977	LTE三期	蠡县	蠡县孙庄	孙庄村南	115.48778	38.56556	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房;南:30米空地;西:50米平房;北:30米平房	共址新建
2978	LTE三期	蠡县	蠡县王辛庄	王辛庄村北	115.54306	38.58778	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房;南:50米空地;西:40米空地;北:50米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2979	LTE三期	蠡县	蠡县魏家佐	蠡县魏家佐村内	115.69750	38.54861	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 50米平房, 西: 40米平房, 北: 50米平房	共址新建
2980	LTE三期	蠡县	蠡县西北(联通共享)	蠡县看守所北	115.56488	38.49437	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米平房, 南: 50米空地, 西: 80米空地, 北: 80米空地	共享新建
2981	LTE三期	蠡县	蠡县西河	西河村第一毛绒厂	115.59028	38.52917	TD-LTE	单管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米学校, 南: 50米空地, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2982	LTE三期	蠡县	蠡县西柳青	西柳青村南	115.57250	38.43444	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 30米平房, 西: 50米平房, 北: 40米平房	共址新建
2983	LTE三期	蠡县	蠡县西营	西营村委会东侧	115.54944	38.56611	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 30米平房, 北: 50米	共址新建
2984	LTE三期	蠡县	蠡县县城西北(联通共享)	紫薇路人寿保险对面	115.56711	38.50291	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧70米空地, 南: 70米空地, 西: 60米空地, 北: 60米空地	共享新建
2985	LTE三期	蠡县	蠡县辛兴(电信共享)	蠡县辛兴镇政府大院	115.64261	38.55355	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧60米平房, 南: 50米平房, 西: 60米平房, 北: 50米平房	共享新建
2986	LTE三期	蠡县	蠡县辛兴三	辛兴村北	115.63790	38.56199	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 50米平房, 西: 30米平房, 北: 30米平房	新址新建
2987	LTE三期	蠡县	蠡县辛兴西站	蠡县辛兴村西农田	115.62612	38.56155	TD-LTE	单管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米空地, 南: 50米空地, 西: 30米空地, 北: 30米空地	新址新建
2988	LTE三期	蠡县	蠡县颜庄	颜庄村村口	115.49806	38.53611	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2989	LTE三期	蠡县	蠡县永兴庄	永兴庄村东东辰纺织公	115.66000	38.45111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米田地, 南: 40米平房, 西: 50米平房, 北: 50米	共址新建
2990	LTE三期	蠡县	蠡县园营村	园营村南树林	115.58722	38.62028	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 20米平房, 西: 50米平房, 北: 50米平房	共址新建
2991	LTE三期	蠡县	蠡县枣林西站	蠡县志西村西侧废弃厂房院内	115.66776	38.63997	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 30米空地, 西: 30米空地, 北: 30米空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
2992	LTE三期	蠡县	蠡县张七	蠡县张七村村西农田	115.67754	38.40438	TD-LTE	单管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧150米处平房,南:500米田地,西:500米田地,北:500米田地	新址新建
2993	LTE三期	蠡县	蠡县仇村	仇村村委会北侧	115.61722	38.46972	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米田地,南:30米田地,西:50米火葬场,北:30米平房	共址新建
2994	LTE三期	蠡县	蠡县中白楼	蠡县中白楼	115.74200	38.55877	TD-LTE	单管塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:40米平房,西:50米平房,北:30米	共址新建
2995	LTE三期	蠡县	蠡县中刘佐	中刘佐村东	115.62222	38.36250	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房,南:50米空地,西:30米平房,北:30米	共址新建
2996	LTE三期	蠡县	蠡县中玉田	中玉田村村北	115.75361	38.60056	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米空地;南:50米平房;西:50米空地;北:40米	共址新建
2997	LTE三期	蠡县	蠡县朱佐	蠡县南环南皮革厂里	115.74417	38.53417	TD-LTE	单管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房;南:50米平房;西:50米平房;北:50米平房	共址新建
2998	LTE三期	莲池区	农业大学西校	乐凯南大街农大新校区院内	115.43494	38.82600	TD-LTE	单管塔	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	该基站位于乐凯南大街农大新校区院内,东侧3米为设备房,南侧为绿地及运动场,西侧为绿化带、35米为围墙、65米为未知基站,北侧32米为设备和锅炉厂房。	共址新建
2999	LTE三期	莲池区	焦庄	焦庄小学院内	115.53565	38.84076	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	9	60/210/300	0.5	S111	基站位于焦庄小学院内,东侧25米为村户院落,南侧为空地、45米为2层办公楼,西南侧13米为在建建筑,西侧为空地、65米为2层民房,北侧15米为2层民房。	共址新建
3000	LTE三期	莲池区	西高士庄	东二环亨佰利商品城旁	115.53463	38.85036	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于东二环亨佰利商品城旁,东侧紧邻临建房,南侧为空地,西侧和北侧为广场及停车场,东北侧50米为5层商场,东南侧50米为2层办	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3001	LTE三期	莲池区	职业技术学院东院	职业学校食堂后面	115.51810	38.86864	TD-LTE	排气管	23	16.5	9	60/160/240	0.5	S111	基站位于职业学校食堂后面，东侧为红阳大街和操场，南侧25米为3层办公楼、52米为6层居民楼，西侧40米为2层食堂，北侧为绿化带、55米为4层办公楼。	共址新建
3002	LTE三期	莲池区	青少年宫	莲池大街与五四路交口	115.50011	38.87173	TD-LTE	抱杆	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于莲池大街与五四路交口，东侧22米6层居民楼，南侧25米6层居民楼，西侧莲池北大街，北侧五四中	共址新建
3003	LTE三期	莲池区	马家疃	村内长城大街东边	115.49969	38.83911	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于村内长城大街东边，东侧25米洗车房，东35m为6层居民楼，南侧紧邻平房，西侧10米2F商铺，北侧	共址新建
3004	LTE三期	莲池区	宏达电器开关厂	南二环2739号宏达电器开关厂院内	115.51499	38.81071	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于南二环2739号宏达电器开关厂院内，东侧15米为厂房，南侧5米、22米为厂房、50米为三层办公楼，西侧8米为厂房，北侧20米范围	共址新建
3005	LTE三期	莲池区	107五洲汽车	107五洲汽车附近	115.55094	38.91468	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
3006	LTE三期	莲池区	安庄	市区安庄村北	115.44081	38.79699	TD-LTE	灯杆塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米二层，南侧空地，西侧空地，北侧30米厂房	共址新建
3007	LTE三期	莲池区	氨基酸厂	天威路与沙道口旁沙厂	115.43088	38.83183	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	120/240/300	0.5	S111	东侧3米为厂房，南侧3米为厂房，西侧3米为厂房，北侧3米为厂房	共址新建
3008	LTE三期	莲池区	八里庄	八里庄村	115.49012	38.82403	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建
3009	LTE三期	莲池区	百思特汽配	百思特汽配	115.47888	38.81686	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/240	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3010	LTE三期	莲池区	保定学院2站	保定学院	115.57156	38.88204	TD-LTE	抱杆	18	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3011	LTE三期	莲池区	北国商城	裕华路北国商城后门楼上	115.49802	38.85792	TD-LTE	抱杆	29	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3012	LTE三期	莲池区	北五尧(双频网)	南市区五尧乡北五尧村东北	115.42911	38.81872	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧20米为道路	共址新建
3013	LTE三期	莲池区	北辛庄	北辛庄村口南侧	115.46117	38.80971	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为道路, 南侧为地, 西侧为10米三层, 北侧1米为空地	共址新建
3014	LTE三期	莲池区	北张庄	北张庄村内	115.53455	38.90273	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧5米平房, 南侧10米平房, 西侧20米平房, 北侧40	共址新建
3015	LTE三期	莲池区	蔡庄	蔡庄村高速旁	115.57916	38.88459	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3016	LTE三期	莲池区	超达酒店	真爱妇产医院楼顶	115.52216	38.85275	TD-LTE	四角钢塔	36	16.5	9	120/210/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3017	LTE三期	莲池区	城建中专	永华北路华电大学对面	115.49523	38.87658	TD-LTE	自平衡抱杆	26	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为校区, 南侧1米为校区, 西侧15米为高层, 北侧1米为校区	共址新建
3018	LTE三期	莲池区	传染病医院	东风路传染病医院楼顶	115.52492	38.86414	TD-LTE	抱杆	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3019	LTE三期	莲池区	大边坨西北(电信共享)	大边坨村西北院内	115.42948	38.91268	TD-LTE	单管塔	33	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧厂房, 南: 厂房, 西: 厂房, 北: 厂房	共享新建
3020	LTE三期	莲池区	大马坊信用社北	大马坊信用社北	115.50409	38.83657	TD-LTE	灯杆塔	29	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3021	LTE三期	莲池区	电务段(双频网)	南市区永华街道灵雨寺社区北	115.47123	38.85818	TD-LTE	三角管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3022	LTE三期	莲池区	东部风景	玉兰大街东康小区东边供热处	115.52955	38.85902	TD-LTE	烟囱抱杆	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧10米为平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3023	LTE三期	莲池区	东方家园西门(双频网)	东方家园西门	115.52460	38.86718	TD-LTE	灯杆塔	20	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于东方家园西门，东侧为东方家园小区广场绿地，东南20米为2层商铺、40米为小区5层/6层居民楼，西侧紧临军校街、32米为军校广场，北侧为小区大门，东北75米为小区5层居民楼。	共址新建
3024	LTE三期	莲池区	东方明珠	保定东发鑫灯饰公司(玉兰大街)	115.52436	38.85540	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米为厂房，南侧3米为厂房，西侧3米为厂房，北侧3米为厂房	共址新建
3025	LTE三期	莲池区	东风桥市场	东风桥市场	115.48445	38.86688	TD-LTE	抱杆	13	16.5	9	270/60/180	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3026	LTE三期	莲池区	东郊冷冻	东二环西侧冷库旁	115.53306	38.84565	TD-LTE	单管塔	27	14.5	9	90/210/270	0.5	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建
3027	LTE三期	莲池区	东三环中旺苗圃	南市区杨庄乡下闸村西南	115.55380	38.83356	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为道路，南侧20米为道路，西侧20米为道路，北侧20米为道路	共址新建
3028	LTE三期	莲池区	东盛达机械厂	东盛达机械厂	115.45336	38.94018	TD-LTE	单管塔	30	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧厂房，南：厂房，西：空地，北：厂房	共享新建
3029	LTE三期	莲池区	东小庄	东小庄文城花园旁	115.48070	38.82882	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧3米为厂房，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3030	LTE三期	莲池区	东小庄村东南	东小庄村东南	115.48515	38.82029	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建
3031	LTE三期	莲池区	东小庄村南	河堤，火葬厂东	115.47930	38.82169	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为道路，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建
3032	LTE三期	莲池区	东兴建筑公司	建华大街与天威路南，东兴建筑公	115.46998	38.85039	TD-LTE	自平衡抱杆	24	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3033	LTE三期	莲池区	二机床厂	原二机床厂内	115.51411	38.84901	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3034	LTE三期	莲池区	二十四中	二十四中學校內	115.51154	38.87770	TD-LTE	双环美化塔	43	16.5	9	30/120/270	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3035	LTE三期	莲池区	二职中	百花路二职中	115.48462	38.86473	TD-LTE	简易支架	28	16.5	9	0/150/270	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3036	LTE三期	莲池区	樊庄果园	东三环樊庄果园內	115.54801	38.82871	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3037	LTE三期	莲池区	丰台村	市区丰台村南高速北侧	115.39039	38.78951	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南侧50米高速, 西侧空地, 北侧50米平房	共址新建
3038	LTE三期	莲池区	富发造纸厂	丰台村內西	115.39001	38.79722	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3039	LTE三期	莲池区	富源商务中心	富源商务中心楼顶	115.47294	38.84512	TD-LTE	自平衡抱杆	20	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米为厂房, 南侧3米为厂房, 西侧3米为厂房, 北侧3米为厂房	共址新建
3040	LTE三期	莲池区	高铁车站西北	高铁车站西北	115.59148	38.86522	TD-LTE	灯杆塔	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3041	LTE三期	莲池区	工行环北办	长城大街与东风路口	115.50310	38.86420	TD-LTE	抱杆	29	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为道路, 南侧20米为道路, 西侧20米为道路, 北侧为商铺	共址新建
3042	LTE三期	莲池区	工农路批发市场	长城大街五州宾馆	115.50088	38.81551	TD-LTE	灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3043	LTE三期	莲池区	管庄D	市区管庄村东农田	115.43794	38.80303	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南侧空地, 西侧空地, 北侧空地	共址新建
3044	LTE三期	莲池区	韩庄派出所北	韩庄派出所北	115.52821	38.91705	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	新址新建
3045	LTE三期	莲池区	河北村D	河北村D村內	115.50354	38.93970	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米为农田; 南侧2米为农田; 西侧2米为农田; 北侧2米为农田	共址新建
3046	LTE三期	莲池区	河北大学	合作路邮电局楼顶	115.51503	38.87001	TD-LTE	四角钢塔	42	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3047	LTE三期	莲池区	河大南院	河大南院教学楼	115.50950	38.86881	TD-LTE	美化方柱	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为校区, 南侧1米为校区, 西侧1米为校区, 北侧1米为校区	共址新建
3048	LTE三期	莲池区	恒宇塑料	恒宇塑料厂内	115.44094	38.83628	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米为厂房, 南侧3米为厂房, 西侧3米为厂房, 北侧3米为厂房	共址新建
3049	LTE三期	莲池区	红光泵站	天威路与玉兰大街交口, 红光泵	115.52106	38.84724	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	30/180/270	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3050	LTE三期	莲池区	红山庄园西南	红山庄园西南	115.39758	38.92956	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 厂房, 北: 空地	新址新建
3051	LTE三期	莲池区	红阳小区北	红阳小区北	115.51965	38.85655	TD-LTE	单管塔	43	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3052	LTE三期	莲池区	后营信达冷库	后营信达冷库	115.54025	38.91020	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	新址新建
3053	LTE三期	莲池区	虎振联通站附近	虎振联通站附近	115.48631	38.81707	TD-LTE	灯杆塔	24	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3054	LTE三期	莲池区	虎振学院	虎振学校内	115.48219	38.81263	TD-LTE	单管塔	43	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为学校, 南侧为学校, 西侧为学校, 北侧为学校	共址新建
3055	LTE三期	莲池区	华电二校东北	华电二校东北	115.51391	38.88990	TD-LTE	灯杆塔	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3056	LTE三期	莲池区	华建防水材料厂	华建防水材料厂	115.43047	38.89971	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧厂房, 南: 厂房, 西: 平房, 北: 道路	共享新建
3057	LTE三期	莲池区	化工二厂	浩跃达地产楼内	115.49301	38.84604	TD-LTE	四角钢塔	34	16.5	9	50/210/330	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3058	LTE三期	莲池区	搅拌站	北市区韩庄乡徐河桥村	115.54326	38.91508	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为公路, 南侧为公路, 西侧为公路, 北侧10米为平地	共址新建
3059	LTE三期	莲池区	金谷饭店	百花东路城市之家旅店楼顶	115.48069	38.86561	TD-LTE	抱杆	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3060	LTE三期	莲池区	金马宾馆	金马宾馆楼顶	115.47406	38.85976	TD-LTE	抱杆	34	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3061	LTE三期	莲池区	金线河泵站	南市区五尧乡南沟头村东南	115.46018	38.78814	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为田地, 南侧1米为田地, 西侧1米为田地, 北侧1米为田地	共址新建
3062	LTE三期	莲池区	康泰大厦	裕华西路康泰大厦	115.47737	38.85986	TD-LTE	四角钢塔	36	16.5	9	60/180/270	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3063	LTE三期	莲池区	康威开发公司	高保路口中通泵站有限公司院内	115.49247	38.81426	TD-LTE	单管塔	33	16.5	9	90/150/300	0.5	S111	东侧3米为厂房, 南侧3米为厂房, 西侧3米为厂房, 北侧3米为厂房	共址新建
3064	LTE三期	莲池区	客运中心	宝贝乳业院内宿舍楼旁	115.53989	38.85466	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧15米为高层	共址新建
3065	LTE三期	莲池区	李庄泵站二站	复兴路路北李庄泵站东	115.51122	38.89180	TD-LTE	一体化铁塔	21	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧15米为高层, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3066	LTE三期	莲池区	连二村西北	连二村西北	115.51932	38.80816	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 多层, 西: 平房, 北: 多层	新址新建
3067	LTE三期	莲池区	连一村北铁路货场D	连一村北铁路货场D村内	115.51417	38.80169	TD-LTE	单管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3068	LTE三期	莲池区	连庄	南市区焦庄乡连三村西北	115.52327	38.80259	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧20米为道路, 北侧10米为平房	共址新建
3069	LTE三期	莲池区	联运公司南(双频网)	联运公司南	115.46898	38.84172	TD-LTE	单管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3070	LTE三期	莲池区	梁庄	梁庄村内	115.53696	38.87750	TD-LTE	一体化铁塔	15	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3071	LTE三期	莲池区	米家堤	米家堤村东未来石北侧	115.55062	38.87962	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南侧50米高层, 西侧5米平房, 北侧15米平房	共址新建
3072	LTE三期	莲池区	民营科技园	凤栖街532号保定东方中药有限公司	115.56314	38.87016	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3073	LTE三期	莲池区	明珠佳苑西	明珠佳苑西	115.50561	38.92655	TD-LTE	抱杆	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3074	LTE三期	莲池区	茉莉酒店	茉莉酒店楼顶	115.48010	38.81436	TD-LTE	灯杆塔	20	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3075	LTE三期	莲池区	茉莉酒店	茉莉酒店楼顶	115.48010	38.81436	TD-LTE	灯杆塔	20	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	新址新建
3076	LTE三期	莲池区	南大园	长城汽车城内	115.50302	38.83043	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3077	LTE三期	莲池区	南二环河北农大绿美公司	南二环河北农大绿美公司内	115.42194	38.82013	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧厂房, 南: 厂房, 西: 农田, 北: 厂房	新址新建
3078	LTE三期	莲池区	南沟头	南市区五尧乡南沟头村西南	115.44681	38.78821	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧1米为田地, 西侧1米为田地, 北侧1米为空地	共址新建
3079	LTE三期	莲池区	南刘各庄	朝阳大街路东保定市北方特型变压	115.46116	38.83737	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为楼房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3080	LTE三期	莲池区	农大科技市场(双频网)	南市区五尧乡西小庄村东南	115.46743	38.81805	TD-LTE	灯杆塔	50	16.5	12	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为公路, 南侧10米为公路, 西侧10米1米为空地, 北侧10米10米为平房	共址新建
3081	LTE三期	莲池区	农大图书馆楼顶	农大图书馆楼顶	115.47781	38.85033	TD-LTE	排气管	18	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为校区, 南侧1米为校区, 西侧1米为校区, 北侧1米为校区	共址新建
3082	LTE三期	莲池区	农大西校理工楼	农大西校理工楼顶	115.44413	38.82684	TD-LTE	排气管	21	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3083	LTE三期	莲池区	农大西校门口	乐凯南大街农大新校区东边附近	115.44946	38.82458	TD-LTE	单管塔	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3084	LTE三期	莲池区	农大西校商学院	农大西校商学院楼顶	115.44369	38.82378	TD-LTE	排气管	15	14.5	9	0/90/270	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3085	LTE三期	莲池区	农研所	农研所南河道路旁	115.44921	38.82860	TD-LTE	单管塔	43	16.5	9	60/180/270	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3086	LTE三期	莲池区	农业大学	农业大学成人自考大楼旁	115.47995	38.85062	TD-LTE	四角钢塔	32	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为校区, 南侧1米为校区, 西侧1米为校区, 北侧1米为校区	共址新建
3087	LTE三期	莲池区	阮庄工业区	阮庄工业园内	115.48662	38.80456	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米为厂房, 南侧3米为厂房, 西侧3米为厂房, 北侧3米为厂房	共址新建
3088	LTE三期	莲池区	软件学院	东风路长城大街交口软件学院	115.50554	38.86755	TD-LTE	水塔抱杆	28	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3089	LTE三期	莲池区	三和园肘子馆西	三和园肘子馆西	115.38617	38.817146	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 平房	新址新建
3090	LTE三期	莲池区	三中分校	长城大街三中分校	115.50348	38.86817	TD-LTE	简易支架	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3091	LTE三期	莲池区	商务局仓库	商务局仓库西边墙边	115.48868	38.81030	TD-LTE	双环美化塔	26.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
3092	LTE三期	莲池区	商业大厦	永华南大街与裕华路交叉口	115.48827	38.85818	TD-LTE	抱杆	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3093	LTE三期	莲池区	十方数码街区	十方数码街区楼顶	115.47752	38.85651	TD-LTE	四角钢塔	38	16.5	9	60/170/330	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3094	LTE三期	莲池区	十七中新校区	十七中新校区楼顶	115.56445	38.87834	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	9	90/150/270	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3095	LTE三期	莲池区	石家庄村南	石家庄村南	115.33925	38.86558	TD-LTE	单管塔	33	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	新址新建
3096	LTE三期	莲池区	市区二十三中	市区二十三中北	115.53227	38.81720	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	0/120/240	0.5	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3097	LTE三期	莲池区	市区海宝饲料	市区海宝饲料大院内	115.48765	38.79963	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 高层, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3098	LTE三期	莲池区	市区后营村	市区后营村南厂子院内	115.55155	38.90123	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3099	LTE三期	莲池区	市区路家寺	市区路家寺村内	115.54909	38.93501	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3100	LTE三期	莲池区	市区下闸集贸市场	下闸村委会附近	115.56146	38.84298	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共享新建
3101	LTE三期	莲池区	市区阳光庄园南(电信共享)	阳光庄园南	115.43137	38.81571	TD-LTE	单管塔	28	14.5	5	0/120/240	0.5	S111	东侧农田,南:农田,西:农田,北:停车场	共享新建
3102	LTE三期	莲池区	市区银通药业	市区金诺药业南	115.49105	38.80753	TD-LTE	单管塔	33	14.5	5	60/180/270	0.5	S111	东侧平房,南:平房,西:道路,北:平房	共享新建
3103	LTE三期	莲池区	双彩小区南	双彩小区南	115.48842	38.86520	TD-LTE	美化水桶	33	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层,南侧15米为高层,西侧15米为高层,北侧15米为高层	共址新建
3104	LTE三期	莲池区	司法警官学院	司法警官学院	115.50903	38.88332	TD-LTE	排气管	23	16.5	9	60/180/270	0.5	S111	东侧15米为高层,南侧15米为高层,西侧15米为高层,北侧15米为高层	共址新建
3105	LTE三期	莲池区	四平庄村西	四平庄村西	115.39926	38.82295	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧1米为空地,南侧1米为空地,西侧为农田,北侧3米为厂房	共址新建
3106	LTE三期	莲池区	四平庄西北	四平庄西北	115.40599	38.82061	TD-LTE	灯杆塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房,南:公路,西:公路,北:平房	新址新建
3107	LTE三期	莲池区	饲料厂	长城大街柴楼村北	115.53995	38.90381	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层,南侧15米为高层,西侧15米为高层,北侧15米为高层	共址新建
3108	LTE三期	莲池区	太保营	北市区百楼乡太保营村	115.55621	38.92455	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧2米1米为田地,南侧1米为田地,西侧10米1米为田地,北侧1米为田地	共址新建
3109	LTE三期	莲池区	太保营(双频网)	北市区百楼乡太保营村	115.55621	38.92455	TD-LTE	四角钢塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米10米为平房,南侧10米10米为平房,西侧10米10米为平房,北侧10米10米	共址新建
3110	LTE三期	莲池区	太保营村东	太保营村东	115.55509	38.91898	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/200/300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西:公路,北:平房	新址新建
3111	LTE三期	莲池区	糖酒公司	糖酒公司仓库	115.48212	38.83950	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	9	60/150/300	0.5	S111	东侧10米为平房,南侧10米为平房,西侧10米为平房,北侧10米为平房	共址新建
3112	LTE三期	莲池区	体育场	体育场北	115.48255	38.85717	TD-LTE	一体化铁塔	30	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层,南侧15米为高层,西侧15米为高层,北侧15米为高层	共址新建
3113	LTE三期	莲池区	天威华克公司	天威华克公司附近	115.42919	38.94658	TD-LTE	一体化铁塔	33	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3114	LTE三期	莲池区	铁塔新厂	铁塔新院长院内	115.57331	38.86689	TD-LTE	单管塔	33	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米为厂房, 南侧3米为厂房, 西侧3米为厂房, 北侧3米为厂房	共址新建
3115	LTE三期	莲池区	外贸冷冻	永磁石油公司	115.46666	38.83052	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/150/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3116	LTE三期	莲池区	王庄村村北	王庄村村北	115.52298	38.81929	TD-LTE	单管塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧1米为空地, 西侧10米为平房, 北侧1米为空地	共址新建
3117	LTE三期	莲池区	王庄华电	华电大学东小院内	115.50929	38.88730	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为5层教学楼, 南侧为5层教学楼, 西侧为5层教学楼, 北侧为宿舍楼	共址新建
3118	LTE三期	莲池区	西韩蒋(双频网)	南市区焦庄乡西韩蒋村	115.50775	38.82217	TD-LTE	单管塔	16	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米为道路, 南侧20米为道路, 西侧为楼房, 北侧20米为道路	共址新建
3119	LTE三期	莲池区	西小庄北	利民路与河道东南	115.46779	38.82487	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米10米为平房, 南侧5米10米为平房, 西侧5米10米为平房, 北侧位空地	共址新建
3120	LTE三期	莲池区	向阳小学	百花东路与恒祥大街岔口东北角	115.48854	38.86348	TD-LTE	单管塔	43	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3121	LTE三期	莲池区	新安铺村东北	新安铺村东北	115.53562	38.80942	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧为农田, 南侧为农田, 西侧为农田, 北侧为农田	共址新建
3122	LTE三期	莲池区	鑫龙湾(双频网)	新市区东风街道周家花园东南	115.47728	38.86468	TD-LTE	抱杆	36	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米15米为高层, 南侧10米10米为平房, 西侧5米为平地, 北侧10米10米为平房	共址新建
3123	LTE三期	莲池区	烟草公司西	烟草公司西	115.50278	38.87697	TD-LTE	抱杆	35	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3124	LTE三期	莲池区	杨庄	杨庄村西	115.51683	38.85289	TD-LTE	自平衡抱杆	26	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层, 南侧15米为高层, 西侧15米为高层, 北侧15米为高层	共址新建
3125	LTE三期	莲池区	银定庄村	银定庄村村内	115.54322	38.86694	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3126	LTE三期	莲池区	银锭庄污水处理厂东北侧	银锭庄污水处理厂东北侧	115.54770	38.86532	TD-LTE	一体化铁塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地，南：平房，西：空地，北：公路	新址新建
3127	LTE三期	莲池区	永旺炉具厂	柴楼村内	115.54421	38.89981	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建
3128	LTE三期	莲池区	邮电技校	七一路邮电技校楼顶	115.49620	38.87336	TD-LTE	抱杆	31	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3129	LTE三期	莲池区	邮电器材	七一路邮电器材厂院内	115.49858	38.87979	TD-LTE	单管塔	38	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧3米为厂房，南侧3米为厂房，西侧3米为厂房，北侧3米为厂房	共址新建
3130	LTE三期	莲池区	裕东局	北国超市对面	115.49575	38.85715	TD-LTE	四角钢塔	26	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3131	LTE三期	莲池区	张玉驾校西	张玉驾校西	115.41248	38.82012	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧公路，南：空地，西：多层，北：多层	新址新建
3132	LTE三期	莲池区	长城与天威交口	长城与天威交口	115.49882	38.85134	TD-LTE	灯杆塔	12	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3133	LTE三期	莲池区	职业技术学院	职业技术学院旁村委会	115.46561	38.85766	TD-LTE	单管塔	33	16.5	9	80/180/340	0.5	S111	东5米多层，南5米多层，西5米学校，北5米多层	共址新建
3134	LTE三期	莲池区	中马池西北	中马池西北	115.48342	38.83508	TD-LTE	灯杆塔	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3135	LTE三期	莲池区	中阳	南市区杨庄乡中阳村内	115.56465	38.84807	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧15米为高层，南侧15米为高层，西侧15米为高层，北侧15米为高层	共址新建
3136	LTE三期	莲池区	朱庄	南市区焦庄乡西韩蒋村西南	115.50234	38.81131	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房，南侧1米为空地，西侧10米为平房，北侧1米为空地	共址新建
3137	LTE三期	莲池区	朱庄东南角	朱庄东南角村内	115.51301	38.79271	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米为平房，南侧10米为平房，西侧10米为平房，北侧10米为平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3138	LTE三期	满城区	满城柳家佐	满城柳家佐村中	115.29194	38.96500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于满城柳家佐村中, 东侧紧邻2层商铺, 南侧为街道、8米为沿街民房, 西侧紧邻民房, 北侧为树林。	共址新建
3139	LTE三期	满城区	满城二站	满城南二环隆鑫电气设备公司门口	115.34104	38.93303	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	基站位于满城南二环隆鑫电气设备公司门口, 东侧为街道, 东南侧20米为2层办公楼, 南侧为县隆鑫电气设备公司厂区, 西侧为空地, 北侧为南环、80米为2层商铺。	共址新建
3140	LTE三期	满城区	保定满城西苟村东(GLH)凯圣	保定满城西苟村东(GLH)凯圣兰村内	115.32314	38.86614	TD-LTE	抱杆	25	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3141	LTE三期	满城区	大册营四站	大册营村西南	115.34117	39.00588	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3142	LTE三期	满城区	京昆新增2	满城大楼村西南高速以	115.28711	39.00471	TD-LTE	单管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3143	LTE三期	满城区	京昆新增3	满城大楼村村东南	115.32129	39.01372	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 平房	新址新建
3144	LTE三期	满城区	满城06	许村西废品站西	115.25128	38.76508	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 公路	新址新建
3145	LTE三期	满城区	满城132处	满城少林寺学校附近	115.29556	38.83667	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 空地, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3146	LTE三期	满城区	满城抱阳	满城抱阳山大学园南侧	115.26250	38.93590	TD-LTE	三角管塔	23	16.5	3	60/180/330	1	S111	东山坡, 南山坡, 西空地, 北空地	共址新建
3147	LTE三期	满城区	满城抱阳山	满城抱阳山公墓旁山顶	115.26028	38.94077	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房; 南: 平房; 西: 山; 北: 山	新址新建
3148	LTE三期	满城区	满城北关煤厂(电信共享)	满城北关村北煤厂	115.32132	38.95676	TD-LTE	增高架	24	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共享新建
3149	LTE三期	满城区	满城北太平庄	满城北太平庄村内	115.26111	39.06806	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南50米平房, 西20米平房, 北空地	共址新建
3150	LTE三期	满城区	满城北赵庄	满城北赵庄村内	115.18858	39.05199	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3151	LTE三期	满城区	满城曹仙洞	满城曹仙洞景区北侧	115.16827	39.05575	TD-LTE	油杆	4	14.5	3	60/180/300	1	S111	东山坡, 南50米景区, 西山坡, 北山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3152	LTE三期	满城区	满城城东工业区	满城永盛板厂	115.33018	38.95701	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东废旧厂房, 南废旧厂房, 西废旧厂房, 北废旧厂房	共址新建
3153	LTE三期	满城区	满城大册营(联通共享)	满城大册营污水处理厂	115.34640	38.99670	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共享新建
3154	LTE三期	满城区	满城大册营东南	村内	115.35514	38.99578	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3155	LTE三期	满城区	满城大册营二站(GLH)王各庄	徐水王各庄联通基站	115.33543	38.98346	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	100/240/300	1	S111	东路, 南50米平房, 西30米平房, 北空地	共址新建
3156	LTE三期	满城区	满城大册营联通支局(联通共享)	满城大册营工商局对面邮政院内	115.35260	38.99824	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共享新建
3157	LTE三期	满城区	满城大册营三站	村内	115.34824	39.01216	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3158	LTE三期	满城区	满城大册营小基站	满城大册营村内	115.35350	39.01034	TD-LTE	水泥杆	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	新址新建
3159	LTE三期	满城区	满城大册营小基站二站	满城大册营村内	115.35290	38.99851	TD-LTE	水泥杆	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 公路	新址新建
3160	LTE三期	满城区	满城大册营小基站三站	满城大册营村内	115.35420	39.00115	TD-LTE	水泥杆	25	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 花池, 北: 多层	新址新建
3161	LTE三期	满城区	满城大次韩	满城大次韩村内	115.46052	38.96534	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3162	LTE三期	满城区	满城大固店	满城大固店面粉厂	115.30528	38.88750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧道路, 南: 平房, 西: 空地, 北: 平房	共址新建
3163	LTE三期	满城区	满城大贾	满城大贾村东农田里	115.33194	38.89694	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3164	LTE三期	满城区	满城大娄庄	满城大娄庄村南	115.27056	39.00083	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3165	LTE三期	满城区	满城东村	满城东村村东	115.24972	38.84361	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	共址新建
3166	LTE三期	满城区	满城东堤北	满城东堤北村中	115.26500	38.82028	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3167	LTE三期	满城区	满城东苟村东	满城东苟村东农田里	115.31152	38.87093	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3168	LTE三期	满城区	满城东土门	满城东土门村西南	115.17130	39.00090	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3169	LTE三期	满城区	满城东辛章村	满城东辛章村东	115.30333	38.81639	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:空地	共址新建
3170	LTE三期	满城区	满城东于河	满城东于河村东	115.24552	38.96371	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:平房,北:空地	共享新建
3171	LTE三期	满城区	满城东峪	满城东峪卫生院内	115.23250	39.00750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:空地,西:平房,北:平房	共址新建
3172	LTE三期	满城区	满城东原	满城东原村内	115.30806	38.84167	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
3173	LTE三期	满城区	满城东庄村	满城东庄村幼儿园内	115.44833	38.98417	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
3174	LTE三期	满城区	满城方顺桥(共享联通)	方顺桥村内	115.26033	38.77215	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共享新建
3175	LTE三期	满城区	满城岗头村	满城岗头村西北矿山处	115.32057	39.02649	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:平房,北:平房和山坡	共址新建
3176	LTE三期	满城区	满城疙瘩屯	满城疙瘩屯村西南农田	115.25472	38.85417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
3177	LTE三期	满城区	满城郭村	满城郭村中学院内联通共享基站	115.33279	38.81290	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
3178	LTE三期	满城区	满城韩村二站	满城南韩村村北农田	115.28202	38.87930	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/270	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建
3179	LTE三期	满城区	满城好善庄	满城好善庄村西山上	115.06941	39.01571	TD-LTE	油杆	9	14.5	3	60/180/300	1	S111	东山坡,南山坡,西山坡,北山坡	新址新建
3180	LTE三期	满城区	满城侯家庄	满城侯家庄村内	115.31790	39.11410	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东山坡,南山坡,西山坡,北山坡	共址新建
3181	LTE三期	满城区	满城侯家庄(GLZ)村东	满城侯家庄村东雷达监	115.31850	39.11410	TD-LTE	油杆	4	14.5	3	60/180/230	1	S111	东山坡,南10米平房,西山坡,北山坡	新址新建
3182	LTE三期	满城区	满城坎下	满城坎下路边	115.17861	39.03028	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:道路,北:彩钢房	共址新建
3183	LTE三期	满城区	满城郎村东	满城郎村砖厂	115.37301	38.79033	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	90/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:高速	共址新建
3184	LTE三期	满城区	满城李家庄	满城李家庄	115.29472	39.11861	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:5米平房,西:5米平房,北:10米	共址新建
3185	LTE三期	满城区	满城岭西	满城岭西村西保涑路边	115.10162	39.02309	TD-LTE	四角钢塔	27	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:平房,西:平房,北:空地	共址新建
3186	LTE三期	满城区	满城刘家台	满城刘家台村西保涑路	115.00472	39.02278	TD-LTE	四角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3187	LTE三期	满城区	满城龙居	满城龙居村南高山上	115.02611	39.06681	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东山坡, 南山坡, 西山坡, 北山坡	新址新建
3188	LTE三期	满城区	满城龙门山庄	村内	115.25684	39.09659	TD-LTE	H杆	12	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3189	LTE三期	满城区	满城马场	满城马场村东北小树林	115.36083	39.00472	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	6	60/270/330	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 平房, 北: 空地	共址新建
3190	LTE三期	满城区	满城马连川水库	满城马连川水库南侧山	115.20444	39.03500	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东山坡, 南山坡, 西山坡, 北水库	共址新建
3191	LTE三期	满城区	满城茂山营房(电信共享)	满城茂山营房	115.28224	38.93405	TD-LTE	单管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 道路, 北: 道路	共址新建
3192	LTE三期	满城区	满城孟村	满城孟村厂内	115.27833	38.80417	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南5米厂房, 西10米二层, 北10米三层	共址新建
3193	LTE三期	满城区	满城南上坎	满城南上坎村南厂内	115.38806	38.96028	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 二层, 西: 空地, 北: 平房	共址新建
3194	LTE三期	满城区	满城南宋村	满城大庄村北农田	115.39778	38.98528	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米平房, 南20米平房, 西农田, 北农田	共址新建
3195	LTE三期	满城区	满城南辛庄	满城南辛庄村东	115.30806	38.90278	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3196	LTE三期	满城区	满城庞村	满城庞村村西	115.33948	38.83876	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	共址新建
3197	LTE三期	满城区	满城三恩庄	满城三恩村内	115.26824	38.73574	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南10米平房, 西20米平房, 北30米平房	共址新建
3198	LTE三期	满城区	满城社保所	满城社保所院内	115.32746	38.95031	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	0/120/270	0.5	S111	东侧楼房, 南: 楼房, 西: 道路, 北: 楼房	共享新建
3199	LTE三期	满城区	满城神星	满城神星邮局院内	115.28137	39.03839	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧二层, 南: 平房, 西: 平房, 北: 二层	共址新建
3200	LTE三期	满城区	满城神星(电信共享)	满城石家佐村东南山上	115.26891	39.03200	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3201	LTE三期	满城区	满城神星村南	满城神星村南	115.27872	39.02688	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3202	LTE三期	满城区	满城十七站	满城东环五菱汽车专卖	115.35306	38.95111	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧道路, 南: 空地, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3203	LTE三期	满城区	满城石板山村	满城石板山村学校旁边	115.24944	39.02333	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3204	LTE三期	满城区	满城石家佐	满城石家佐养猪厂	115.25917	39.04194	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3205	LTE三期	满城区	满城石井	满城石井村西山上	115.20972	38.97500	TD-LTE	三角管塔	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3206	LTE三期	满城区	满城石井村村东(电信共享)	满城石井村村东	115.22222	38.96583	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	0/120/240	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 山坡	共址新建
3207	LTE三期	满城区	满城石井拉远	满城永安庄村高速西北侧山上	115.23398	38.94764	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/240/300	1	S111	东坡, 南山坡, 西山坡, 北山坡	新址新建
3208	LTE三期	满城区	满城守陵村(联通共享)	满城守陵村	115.30811	38.95991	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧高层, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3209	LTE三期	满城区	满城水峪	满城水峪村东南山坡上	115.11190	39.04060	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东坡, 南山坡, 西50米平房, 北50米平房	共址新建
3210	LTE三期	满城区	满城苏庄	满城苏庄村北	115.37750	39.01722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3211	LTE三期	满城区	满城苏庄西	满城苏庄村西路边	115.35918	39.01527	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 道路, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3212	LTE三期	满城区	满城隧道	满城高速隧道边上	115.25417	38.97891	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	30/180/300	1	S111	东侧高速, 南: 高速, 西: 山坡, 北: 山坡	新址新建
3213	LTE三期	满城区	满城孙村	满城孙村村内	115.27917	38.86833	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3214	LTE三期	满城区	满城太行监狱二站	满城太行监狱南侧空地	115.31500	38.91139	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
3215	LTE三期	满城区	满城汤村	满城汤村村北	115.32417	38.82111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3216	LTE三期	满城区	满城眺山营	满城眺山营村内罐头厂	115.34028	38.96917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房; 南: 平房; 西: 平房; 北: 平房	共址新建
3217	LTE三期	满城区	满城王辛庄	满城六里铺村西养猪厂	115.40528	38.99694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 厂房, 西: 空地, 北: 平房	共址新建
3218	LTE三期	满城区	满城魏公	满城魏公村东北山上	115.24203	38.91498	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	120/200/270	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3219	LTE三期	满城区	满城五里铺	满城五里铺村西北	115.31505	38.80333	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3220	LTE三期	满城区	满城西村	满城西村村内	115.37190	39.03494	TD-LTE	油杆	3	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3221	LTE三期	满城区	满城西高士庄	满城西高士庄村内	115.03162	39.03125	TD-LTE	三角角钢塔	10	14.5	3	60/150/240	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3222	LTE三期	满城区	满城西原屯	满城西原屯村西	115.29577	38.85128	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 平房	共享新建
3223	LTE三期	满城区	满城西庄(电信共享)	满城西庄	115.43363	38.98476	TD-LTE	单管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	共享新建
3224	LTE三期	满城区	满城下紫口	满城下紫口电信共享塔	115.37890	39.03430	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3225	LTE三期	满城区	满城县大许城村	满城大许城村东路边	115.41539	38.98623	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3226	LTE三期	满城区	满城小楼	满城小楼村北	115.30304	39.00935	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 空地	共址新建
3227	LTE三期	满城区	满城小马坊	满城要庄中学操场西北	115.39472	38.95417	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3228	LTE三期	满城区	满城小寨村	满城小寨107国道旁边	115.27667	38.78139	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 空地, 西: 空地, 北: 道路	共址新建
3229	LTE三期	满城区	满城协议	满城协议村内	115.18663	38.95894	TD-LTE	三角角钢塔	22	14.5	3	90/180/270	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3230	LTE三期	满城区	满城许村	满城许村村东路边	115.26972	38.76444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3231	LTE三期	满城区	满城雪松纸厂	满城雪松纸厂	115.34974	39.00631	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 三层, 西: 平房, 北: 厂房	共址新建
3232	LTE三期	满城区	满城训口	村内	115.29373	39.08838	TD-LTE	油杆	30	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3233	LTE三期	满城区	满城杨家庄	满城杨家庄村内	115.14444	39.02556	TD-LTE	三角管塔	15	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3234	LTE三期	满城区	满城要庄	满城要庄村东北	115.36667	38.95583	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3235	LTE三期	满城区	满城谒山村	满城富民纸业有限公司	115.32764	38.97894	TD-LTE	一体化铁塔	34	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3236	LTE三期	满城区	满城尹固	满城尹固村内	115.28056	38.83222	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3237	LTE三期	满城区	满城永安庄	满城永安庄村南高速南	115.22694	38.93861	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 高速	共址新建
3238	LTE三期	满城区	满城苑庄	满城苑庄村西山坡上	115.18011	38.99791	TD-LTE	油杆	9	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米平房, 南山坡, 西50米平房, 北山坡	新址新建
3239	LTE三期	满城区	满城张辛庄	满城张辛庄村西养猪厂	115.33889	38.85694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 空地, 北: 空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3240	LTE三期	满城区	满城长角台	满城长角台村东北山上	114.99251	39.06124	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东山坡, 南山, 西山坡, 北山坡	新址新建
3241	LTE三期	满城区	满城长旺	满城燕赵大街厂内	115.32306	38.96750	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 四层, 西: 四层, 北: 二层	共址新建
3242	LTE三期	满城区	满城职教中心	满城长旺村小学闲置院	115.31667	38.94030	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3243	LTE三期	满城区	满城中峪	满城中峪村内	115.21759	39.01132	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3244	LTE三期	满城区	荣乌新增17	徐水景庄村西南	115.31911	39.06711	TD-LTE	H杆	15	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3245	LTE三期	满城区	荣乌新增18	满城南山峪隧道口东侧	115.26308	39.07757	TD-LTE	H杆	9	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3246	LTE三期	满城区	满城国际陆港	满城国际陆港院内	115.43432	38.95290	TD-LTE	单管塔	30	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 厂房	共享新建
3247	LTE三期	满城区	中南韩(联通共享)	中南韩	115.46661	38.94365	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共享新建
3248	LTE三期	清苑区	清苑东固庄二站	清苑村东冷库院内	115.50561	38.72821	TD-LTE	单管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于清苑村东冷库院内, 东侧为厂房, 南侧15米为平房、40米为库房, 西侧8米为平房, 西南55米为平房, 北侧为围墙、树林。	共址新建
3249	LTE三期	清苑区	保定清苑东吕(GLH)鼎力索具	清苑东吕鼎力索具厂内	115.54908	38.66821	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东5米平房, 南5米二层, 西10米农田, 北20厂房	共址新建
3250	LTE三期	清苑区	保定清苑温仁(GLH)王盘	清苑王盘村西到蠡县路北葡萄园内	115.47520	38.60142	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米农田, 南30米厂房, 西30米农田, 北5米农田	共址新建
3251	LTE三期	清苑区	保定清苑中林水(GLH)封庄	清苑封庄村北高铁附近	115.40245	38.69617	TD-LTE	单管塔	25	16.5	3	60/150/240	1	S111	东空地, 南50米平房, 西高铁, 北高铁	共址新建
3252	LTE三期	清苑区	清苑白团三站	白团村东	115.38866	38.76091	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米内空地; 南: 30米内空地; 西: 100米内空地; 北: 10米平方	共址新建
3253	LTE三期	清苑区	清苑保沧新增3	清苑县曹桥西, 大庄高速收费站西	115.59110	38.72811	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3254	LTE三期	清苑区	清苑北邓村	北邓村坟地内	115.51056	38.67361	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧田地；南：坟地；西：坟地；北：田地	共址新建
3255	LTE三期	清苑区	清苑北邓村二站	清苑北邓村村东农田	115.51084	38.65865	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地，南：田地，西：田地，北：田地	新址新建
3256	LTE三期	清苑区	清苑北段庄	北段庄村东	115.33639	38.64111	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧田地，南：5米平房，西：30米平房，北：40米平房	共址新建
3257	LTE三期	清苑区	清苑北和庄二站	清苑北和庄村西侧	115.49267	38.62503	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/270	1	S111	东村庄，南空地，西空地，北空地	共址新建
3258	LTE三期	清苑区	清苑北李各庄	清苑北李各庄村南牛厂	115.34778	38.61694	TD-LTE	三角角钢塔	37	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地，南空地，西空地，北空地	共址新建
3259	LTE三期	清苑区	清苑北孙村	北孙村村北	115.59202	38.85406	TD-LTE	单管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米平房，南：5米平房，西：10米平房，北：田	共址新建
3260	LTE三期	清苑区	清苑北辛力	清苑北辛力村内	115.30561	38.61561	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房，南：空地，西：20米平房，北：20米平	共址新建
3261	LTE三期	清苑区	清苑北营	清苑北营村内	115.41851	38.72221	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东40米空地，南10米平房，西30米平房，北空地	共址新建
3262	LTE三期	清苑区	清苑藏村	清苑藏村	115.64207	38.86985	TD-LTE	四角钢塔	32	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南：20米平房，西：10米平房，北：5米平房	共址新建
3263	LTE三期	清苑区	清苑曹庄	曹庄村北	115.29250	38.67306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧70米平房，南：2米平房，西：50米平房，北，50	共址新建
3264	LTE三期	清苑区	清苑抄纸屯	清苑抄纸屯村北	115.29625	38.75905	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：空地，西：平房，北：空地	共享新建
3265	LTE三期	清苑区	清苑城关派出所	清苑北路农村信用社四层楼顶	115.48549	38.77399	TD-LTE	增高架	10	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧楼房，南：楼房，西：楼房，北：楼房	新址新建
3266	LTE三期	清苑区	清苑大柳树	大柳树村南	115.52556	38.58500	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧7米平房，南：10米平房，西：10米平房，北：5米	共址新建
3267	LTE三期	清苑区	清苑大魏庄	清苑大魏庄村内	115.31194	38.68944	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	0/240/300	1	S111	东侧空地，南：7米平房，西：10米平房，北：5米平房	共址新建
3268	LTE三期	清苑区	清苑大张庄	大张庄村中	115.38016	38.69291	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南：5米平房，西：10米平房，北：空	共址新建
3269	LTE三期	清苑区	清苑东阎二站	清苑东阎村小学院内	115.56278	38.67972	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧15米农村，南：5米农村，西：空地，北：空地	共址新建
3270	LTE三期	清苑区	清苑东马庄	东马庄村口	115.40967	38.65546	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	90/240/330	1	S111	东侧5米平房，南：10米平房，西：5米平房，北：5米	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3271	LTE三期	清苑区	清苑东孟庄	清苑东孟庄村南	115.60786	38.67069	TD-LTE	单管塔	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东30米空地,南200米空地,西50米平房,北30米空地	共址新建
3272	LTE三期	清苑区	清苑东孙庄	清苑东孙庄村内	115.34341	38.68366	TD-LTE	三角管塔	30	16.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
3273	LTE三期	清苑区	清苑二站	清苑大福村居民院内	115.53278	38.77000	TD-LTE	四角钢塔	35	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:30米内道路,西:30米空地,北:15米平房	共址新建
3274	LTE三期	清苑区	清苑二站北	清苑县精细氧化锌厂南	115.53528	38.78611	TD-LTE	单管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米京珠高速+高铁,南:50米京珠高速+高铁,西:马路,北:10米化锌厂	共址新建
3275	LTE三期	清苑区	清苑二站北(GLH)大福村	清苑大福村村西	115.51419	38.76021	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/200/300	1	S111	东侧30米内田地,南:几千米田地,西:1000米内田地,北:100米内田地	共址新建
3276	LTE三期	清苑区	清苑二站北(GLH)大福村二站	清苑大福村北	115.52079	38.77100	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米田地,南:30米厂房,西:30米田地,北:30米田地	共址新建
3277	LTE三期	清苑区	清苑樊庄	清苑樊庄村东路边农田	115.40222	38.72889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	30/180/300	1	S111	东农田,南农田,西农田,北农田	共址新建
3278	LTE三期	清苑区	清苑付家营	付家营村南	115.30917	38.63972	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧15米平房,南:5米平房,西:30米平房,北:15米平房	共址新建
3279	LTE三期	清苑区	清苑傅庄	清苑傅庄村内	115.45927	38.57828	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:30米平房,西:50米平房,北:20米平房	共址新建
3280	LTE三期	清苑区	清苑高台	清苑高台村东院内	115.23825	38.74047	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:20米外平房,北:10米外平房	新址新建
3281	LTE三期	清苑区	清苑高庄	高庄村口	115.52722	38.72278	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:20米平房,西:30米平房,北:10米平房	共址新建
3282	LTE三期	清苑区	清苑耿庄	清苑耿庄村南	115.36960	38.64043	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南空地,西50米平房,北50米平房	共址新建
3283	LTE三期	清苑区	清苑光明东街与富强北路交口	清苑光明东街与富强北路交口	115.49584	38.76895	TD-LTE	配重支架	25	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧5米楼房,南:5米楼房,西:5米楼房,北:5米楼房	新址新建
3284	LTE三期	清苑区	清苑郭庄	郭庄村西	115.61751	38.86921	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧15米平房,南:5米平房,西:15米平房,北:2米平房	共址新建
3285	LTE三期	清苑区	清苑国公营	国公营幼儿园内	115.63413	38.90686	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:10米平房,西:30米平房,北:100米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3286	LTE三期	清苑区	清苑郝庄	清苑郝庄村内	115.32155	38.74211	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房,南5米平房,西空地,北10米平房	共址新建
3287	LTE三期	清苑区	清苑蒋庄	蒋庄村北	115.43556	38.65972	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米平房,南:30米平房,西:15米平房,北:20米平房	共址新建
3288	LTE三期	清苑区	清苑李庄	李庄乡人民政府	115.35083	38.63333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧乡政府;南:空地;西:空地;北:空地	共址新建
3289	LTE三期	清苑区	清苑良寨	清苑东于庄村内	115.46636	38.58332	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	4	60/180/270	1	S111	东村庄,南村庄,西村庄,北村庄	共址新建
3290	LTE三期	清苑区	清苑良寨村	清苑县良寨村南G231国道旁(保衡	115.42553	38.58758	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧公路,南:公路,西:田地,北:平房	新址新建
3291	LTE三期	清苑区	清苑刘指挥	刘指挥村东146号	115.28833	38.71778	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米平房;南:30米平房;西:10米平房;北:15米平房	共址新建
3292	LTE三期	清苑区	清苑刘指挥村东	清苑刘指挥村东	115.30140	38.71396	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:空地,北:空地	新址新建
3293	LTE三期	清苑区	清苑龙城二站	清苑大李各庄北沙厂旁	115.32848	38.60569	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北20米二层	共址新建
3294	LTE三期	清苑区	清苑孟庄	清苑孟庄村内	115.68808	38.87040	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:10米平房,西:5米平房,北:10米平房	共址新建
3295	LTE三期	清苑区	清苑纳贤村	纳贤村村北	115.57083	38.77139	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地;南:空地;西:空地;北:空地	共址新建
3296	LTE三期	清苑区	清苑南和庄	南和庄村北	115.51361	38.60639	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:田地,西:田地,北:田地	共址新建
3297	LTE三期	清苑区	清苑南灵水	清苑南林水村南侧	115.45152	38.70298	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北村庄	共址新建
3298	LTE三期	清苑区	清苑南蛮营	南蛮营村北	115.55489	38.60193	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:10米平房,北:30米平房	共址新建
3299	LTE三期	清苑区	清苑南宋(联通共享)	清苑南宋村北树林内	115.55583	38.63924	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:平房,北:空地	共享新建
3300	LTE三期	清苑区	清苑南王庄	清苑南王庄村内	115.52861	38.62806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	30/200/300	1	S111	东20米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
3301	LTE三期	清苑区	清苑南辛店	清苑南店村村西	115.47444	38.67528	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米平房,南:农田,西:20米平房,北:30米菜	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3302	LTE三期	清苑区	清苑冉河头	清苑冉河头村东北农田	115.50806	38.71139	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3303	LTE三期	清苑区	清苑冉河头(联通共享)	清苑冉河头	115.49210	38.71610	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 房子, 西: 房子, 北: 田地	共享新建
3304	LTE三期	清苑区	清苑冉庄(GLH)姜庄	姜庄村西	115.37342	38.68412	TD-LTE	单管塔	33	16.5	4	60/120/210	1	S111	东侧空地; 南: 200米外高铁; 西: 空地; 北: 空地	共址新建
3305	LTE三期	清苑区	清苑戎官营D	清苑戎官营D村内	115.59947	38.84420	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共址新建
3306	LTE三期	清苑区	清苑三房	清苑三房村北	115.35222	38.69250	TD-LTE	三角角钢塔	34	16.5	4	0/120/240	1	S111	东空地, 南50米平房, 西50米二层, 北空地	共址新建
3307	LTE三期	清苑区	清苑神百户	清苑神百户村内	115.27180	38.66720	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房, 南: 115米平房, 西: 5米平房, 北: 5米平房	共址新建
3308	LTE三期	清苑区	清苑沈百户营	清苑沈百户村北大院内	115.27110	38.67694	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	120/180/270	1	S111	东5米平房, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
3309	LTE三期	清苑区	清苑十八站	大庄镇人民政府	115.60806	38.69139	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房, 南: 20米平房, 西: 2米平房, 北: 10米	共址新建
3310	LTE三期	清苑区	清苑十站	清苑田各庄村内	115.47511	38.73265	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	0/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 5米平房, 西: 15米平房, 北: 田地	共址新建
3311	LTE三期	清苑区	清苑史庄	清苑草桥村南农田	115.60639	38.71389	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西50米平房, 北农田	共址新建
3312	LTE三期	清苑区	清苑腾庄(保沧)	村内	115.41267	38.78693	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3313	LTE三期	清苑区	清苑田蒿村	清苑田蒿村卫生院院内	115.58250	38.68333	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米农村, 南: 50米农村, 西: 15米农村, 北: 15米农村	共址新建
3314	LTE三期	清苑区	清苑田家庄	田庄村北	115.34833	38.72917	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南: 5米平房, 西: 5米平房, 北: 空地	共址新建
3315	LTE三期	清苑区	清苑王胡庄	清苑王胡庄村内	115.61775	38.66289	TD-LTE	单管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3316	LTE三期	清苑区	清苑王盘二站	清苑王盘村西南侧	115.48979	38.58612	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
3317	LTE三期	清苑区	清苑王庄	王庄村北	115.60861	38.91806	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地; 南: 50米平房; 西: 20米平房; 北: 30米外京港澳高速	共址新建
3318	LTE三期	清苑区	清苑望亭西站	清苑望亭村西	115.63973	38.83211	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 平房, 西: 空地, 北: 空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3319	LTE三期	清苑区	清苑韦各庄	清苑韦各庄村里	115.53167	38.69778	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
3320	LTE三期	清苑区	清苑温仁三站	清苑温仁村南侧	115.44448	38.60501	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
3321	LTE三期	清苑区	清苑武安	武安村东	115.32222	38.56611	TD-LTE	三角角钢塔	32	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧田地;南:田地;西:30米外居民;北:田地	共址新建
3322	LTE三期	清苑区	清苑西壁阳城	清苑西壁阳城村南农田	115.42262	38.74818	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田,南农田,西农田,北农田	共址新建
3323	LTE三期	清苑区	清苑西古庄	清苑西固村委会	115.46083	38.74500	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米空地,南:10米平房,西:10米平房,北:100米平房	共址新建
3324	LTE三期	清苑区	清苑西孙庄	西孙村村中	115.32167	38.68694	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米平房,南:10米平房,西:5米平房,北:15米平房	共址新建
3325	LTE三期	清苑区	清苑西王力	清苑西王力村南侧	115.36833	38.57942	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东空地,南空地,西空地,北空地	共址新建
3326	LTE三期	清苑区	清苑西阳庄	清苑西阳庄村内	115.40500	38.77810	TD-LTE	四角钢塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米平房,南:15米平房,西:20米平房,北:20	共址新建
3327	LTE三期	清苑区	清苑小魏村	清苑小魏庄村高速桥附	115.32121	38.72141	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南空地,西高速,北空地	共址新建
3328	LTE三期	清苑区	清苑小张庄	清苑小张庄村西北	115.39478	38.76922	TD-LTE	三角管塔	33.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:田地	新址新建
3329	LTE三期	清苑区	清苑谢上村	清苑县谢上村北民泰化工有限公司	115.31761	38.77566	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧50米平房,南:空地,西:70米外居民田地,北:50米外平房	新址新建
3330	LTE三期	清苑区	清苑谢庄	清苑谢庄村北	115.45700	38.65557	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧农田,南:农村,西:农田,北:农田	共址新建
3331	LTE三期	清苑区	清苑辛庄D	村内	115.43839	38.73982	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米平房,南:10米平房,西:空地,北:5米平房	共享新建
3332	LTE三期	清苑区	清苑闫庄	清苑闫庄要南侧	115.24500	38.72917	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米平房,南10米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
3333	LTE三期	清苑区	清苑羊村二站	羊村东南角	115.42972	38.68083	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧田地;南:田地;西:田地;北:田地	共址新建
3334	LTE三期	清苑区	清苑羊庄	清苑羊庄村村内	115.42278	38.69333	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	30/150/270	1	S111	东侧10米平房,南:30米平房,西:10米平房,北:5米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3335	LTE三期	清苑区	清苑杨庄	清苑杨庄村南侧	115.63235	38.67328	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北100米外村庄	共址新建
3336	LTE三期	清苑区	清苑义和庄村	清苑义和庄村南农田里	115.38972	38.63861	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3337	LTE三期	清苑区	清苑迎宾路与富强南路交口	清苑迎宾路与富强南路交口东北角	115.49611	38.76441	TD-LTE	排气管	13	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧楼房, 南: 马路, 西: 楼房, 北: 楼房	新址新建
3338	LTE三期	清苑区	清苑友谊北路	友谊北路	115.47341	38.76922	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共享新建
3339	LTE三期	清苑区	清苑预城	预城村西工厂内	115.66722	38.81472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧100外平房, 南: 50米外平房, 西: 田地, 北: 20外	共址新建
3340	LTE三期	清苑区	清苑闸板口	清苑崔庄村内	115.63843	38.88789	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东5米村庄, 南空地, 西30米村庄, 北2米村庄	共址新建
3341	LTE三期	清苑区	清苑张村	清苑张村村东院内	115.56134	38.75710	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3342	LTE三期	清苑区	清苑张村南(联通共享)	清苑张村南	115.57578	38.73826	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 平房	共享新建
3343	LTE三期	清苑区	清苑张登屯村	清苑张登屯村村内	115.47169	38.65897	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	3	100/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 房子	共址新建
3344	LTE三期	清苑区	清苑郑家庄	清苑郑庄村内	115.29639	38.70083	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东空地, 南10米平房, 西10米平房, 北10米平房	共址新建
3345	LTE三期	清苑区	清苑中林水	中林水服装厂	115.44222	38.72944	TD-LTE	三角角钢塔	30	16.5	4	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 30米平房, 西: 30米平房, 北: 田地	共址新建
3346	LTE三期	清苑区	田庄东基站	清苑田庄东	115.37070	38.73128	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3347	LTE三期	清苑区	清苑电厂北	清苑电厂北	115.48410	38.79641	TD-LTE	单管塔	33	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧厂房, 南: 厂房, 西: 厂房, 北: 厂房	新址新建
3348	LTE三期	曲阳县	曲阳大赵邱	曲阳东环与定曲路东南角KTV楼顶	114.74694	38.62111	TD-LTE	抱杆	14	14.5	3	60/180/300	0.5	S111	该基站位于曲阳东环与定曲路东南角KTV楼顶, 东侧紧临平房、8米为3层办公楼, 南侧紧临4层商铺, 西侧为恒山路和树林, 北侧15米为平房、院子, 东北侧18米为2层商	共址新建
3349	LTE三期	曲阳县	曲阳中管头	曲阳中管头村西北侧	114.81685	38.56662	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	90/180/270	1	S111	该基站位于曲阳中管头村西北侧, 四周均为农田、树林和河沟, 东侧55米为平房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3350	LTE三期	曲阳	曲阳西杏树	村小学旁	114.82694	38.61556	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	该基站位于村小学旁，东侧5米为平房，东北侧20米为村户院落，南侧1米紧邻平房，西侧5米为平房，北侧5米为学校院子、25米为1层教室。	共址新建
3351	LTE三期	曲阳	曲阳北杏树	村东农田中	114.82528	38.63111	TD-LTE	三角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	该基站位于村东农田中，四周均为农田，西侧90米为村户院落。	共址新建
3352	LTE三期	曲阳	曲阳盖都村	曲阳盖都村村北	114.79972	38.61639	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	该基站位于曲阳盖都村村北，四周均为农田，东侧为乡村路，东北侧60米为村户院落2层民房，南侧90米为平	共址新建
3353	LTE三期	曲阳	曲阳北关	曲阳北关明珠售楼部楼顶	114.69722	38.63139	TD-LTE	自平衡抱杆	17	14.5	3	60/180/300	1	S111	该基站位于曲阳北关明珠售楼部楼顶，东侧为正阳街、32米为3层商铺，南侧紧邻3层商铺，西侧紧邻平房、3米为3层商铺，北侧为河流、30米为3层商铺，东北侧45米为	共址新建
3354	LTE三期	曲阳	保阜新增11	曲阳安民庄西侧高速南	114.65205	38.85165	TD-LTE	铁杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米山坡，南50米山坡，西50米山坡，北50米山坡	新址新建
3355	LTE三期	曲阳	保阜新增12	曲阳三会村北高速以南山坡上	114.59611	38.84361	TD-LTE	三角管塔	33.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北50米空地	新址新建
3356	LTE三期	曲阳	保阜新增13	曲阳服务区东侧	114.56944	38.84495	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北：公路	新址新建
3357	LTE三期	曲阳	东环路与恒阳街交叉口附近	南环路与恒阳街交叉口东	114.72771	38.61176	TD-LTE	一体化铁塔	33.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北50空地	新址新建
3358	LTE三期	曲阳	虎山景区1	虎山景区入口东侧山坡	114.55456	38.93393	TD-LTE	铁杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北50米空地	新址新建
3359	LTE三期	曲阳	虎山景区5	曲阳青山村北面山坡上	114.54293	38.92724	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北50米空地	新址新建
3360	LTE三期	曲阳	虎山景区6	虎山村村委会广场西南	114.53953	38.92453	TD-LTE	铁杆	12	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北50米空地	共享新建
3361	LTE三期	曲阳	清苑聂庄(GLH)平陵二站	清苑平陵村东高铁附近	115.56699	38.81950	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/200/300	1	S111	东50米空地，南50米空地，西50米空地，北20米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3362	LTE三期	曲阳	曲阳安民庄	郎家庄保阜高速北	114.66167	38.85528	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米山坡,南50米山坡,西50米山坡,北:高速	共址新建
3363	LTE三期	曲阳	曲阳岸下	曲阳岸下村内	114.67222	38.49250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	0/90/180	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3364	LTE三期	曲阳	曲阳岸下村	村北农田中	114.68974	38.49848	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东50米农田,南20米村庄,西50米农田,北50米农田	共址新建
3365	LTE三期	曲阳	曲阳八里庄	村内山坡	114.57556	38.82361	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东30米煤场,南50米煤场,西50米山坡,北50米山坡	共址新建
3366	LTE三期	曲阳	曲阳北东郭	村东农田中	114.76473	38.53549	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3367	LTE三期	曲阳	曲阳北故张村	曲阳北故张村村内	114.69930	38.51230	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3368	LTE三期	曲阳	曲阳北洪德	村北空地	114.76778	38.58444	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北50米农田	共址新建
3369	LTE三期	曲阳	曲阳北水峪	村东山坡	114.57417	38.66639	TD-LTE	三角管塔	18	14.5	3	60/180/270	1	S111	东18米村庄,南50米农田,西50米山坡,北50米山坡	共址新建
3370	LTE三期	曲阳	曲阳北台卫生院	卫生院山坡	114.55333	38.84917	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米高速公路,南25米高速公路,西20米村庄,北50米山坡	共址新建
3371	LTE三期	曲阳	曲阳北台乡	村南山坡	114.57444	38.83802	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	0/90/300	1	S111	东12米公路,南20米村庄,西20米村庄,北18米村庄	新址新建
3372	LTE三期	曲阳	曲阳北头	村西农田中	114.80028	38.50278	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南50米农田,西50米农田,北8米平房	共址新建
3373	LTE三期	曲阳	曲阳曹家峪	村北,高速东	114.61028	38.85139	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米山坡,南20米村庄,西:高速,北50米山坡	共址新建
3374	LTE三期	曲阳	曲阳产德乡大川	村西	114.55028	38.60389	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3375	LTE三期	曲阳	曲阳城南	村东山坡	114.58222	38.72722	TD-LTE	四角钢塔	41	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
3376	LTE三期	曲阳	曲阳慈顺村	村东农田中	114.79028	38.57028	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西20米村庄,北50米田地	共址新建
3377	LTE三期	曲阳	曲阳崔家庄	曲阳崔家庄石粉厂内	114.63335	38.59473	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东30米平房,南50米空地,西15米平房,北20米平房	新址新建
3378	LTE三期	曲阳	曲阳大高门	村西南农田	114.86472	38.57278	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南30米公路,西50米农田,北50米农田	共址新建
3379	LTE三期	曲阳	曲阳党城二站	曲阳党城村内	114.57029	38.74230	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	120/210/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3380	LTE三期	曲阳	曲阳东么罗二村	曲阳东么罗二村北	114.84632	38.54690	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东25米平房,南25米平房,西20米平房,北25平房	新址新建
3381	LTE三期	曲阳	曲阳东庞家洼	村北山坡	114.67502	38.80770	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/270	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西50米农田,北50米山坡	新址新建
3382	LTE三期	曲阳	曲阳东庞家洼二站	曲阳庞家洼村北侧山上	114.67526	38.80625	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东30米平房,南50米空地,西15米平房,北25米平房	新址新建
3383	LTE三期	曲阳	曲阳东石门	村西山坡	114.60889	38.87528	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西50米山坡,北50米山坡	共址新建
3384	LTE三期	曲阳	曲阳东羊平	曲阳东羊平村东北	114.72134	38.53773	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	新址新建
3385	LTE三期	曲阳	曲阳东赵厂	晓林中学北	114.63861	38.56889	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米树林,南50米树林,西28米中学,北50米农田	共址新建
3386	LTE三期	曲阳	曲阳懂家马	村南农田中	114.72778	38.66556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3387	LTE三期	曲阳	曲阳段砂候	村北山坡	114.61806	38.66472	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南20米村庄,西50米山坡,北50米山坡	共址新建
3388	LTE三期	曲阳	曲阳范家庄	村南山坡	114.61750	38.91194	TD-LTE	三角管塔	14	14.5	3	60/180/300	1	S111	东18米公路,南50米山坡,西50米山坡,北18米村庄	共址新建
3389	LTE三期	曲阳	曲阳范家庄(拉远罗家沟)	曲阳罗家沟村西山坡上	114.60595	38.88937	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	30/160/300	1	S111	东50米平房,南50米山坡,西50米山坡,北50米平房	新址新建
3390	LTE三期	曲阳	曲阳干河铺	曲阳干河铺村西侧山上	114.69451	38.89161	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地,南27米村庄,西13米村庄,北18米村庄	新址新建
3391	LTE三期	曲阳	曲阳葛条沟村	曲阳葛条沟村东	114.68680	38.68475	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东面50空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	新址新建
3392	LTE三期	曲阳	曲阳贡家庄(北岳庙)	曲阳S232与贡家庄路交叉口西北角	114.68991	38.62468	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	0/170/270	0.5	S111	东10米平房,南6米楼房,西10米平房,北7米楼房	共享新建
3393	LTE三期	曲阳	曲阳沟里	村北山坡	114.54639	38.65278	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南20米村庄,西50米农田,北50米农田	共址新建
3394	LTE三期	曲阳	曲阳观赏石	曲阳观赏石村内	114.76801	38.63291	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	5	120/240/270	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3395	LTE三期	曲阳	曲阳韩家峪	村东山坡	114.55194	38.81750	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米山坡,南20米公路,西20米村庄,北:公路	共址新建
3396	LTE三期	曲阳	曲阳横河口	曲阳横河口村北山坡	114.71351	38.77171	TD-LTE	H杆	10	14.5	3	30/180/270	1	S111	东50米山,南27米村庄,西50米山,北50米山	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3397	LTE三期	曲阳	曲阳宏州石业	曲阳宏州石业东北侧	114.74863	38.62959	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米空地,南50米空地,西15米平房,北15米平房	共享新建
3398	LTE三期	曲阳	曲阳洪山村	村南山坡	114.69000	38.66972	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3399	LTE三期	曲阳	曲阳虎山村	村内山坡	114.55736	38.92555	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西20米村庄,北18米村庄	新址新建
3400	LTE三期	曲阳	曲阳辉岭村	辉岭村南侧山上	114.65742	38.74760	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北18米村庄	新址新建
3401	LTE三期	曲阳	曲阳计度十村	村北山坡	114.59306	38.89278	TD-LTE	三角角钢塔	37	14.5	5	60/150/300	1	S111	东50米山坡,南20米村庄,西50米山坡,北50米山坡	共址新建
3402	LTE三期	曲阳	曲阳贾家口村	贾家口村委会院内	114.55053	38.74932	TD-LTE	一体化铁塔	43.5	14.5	5	80/180/260	1	S111	东面20平房,南面20平房,西面20平房,北面20米平房	新址新建
3403	LTE三期	曲阳	曲阳郎家庄村	郎家庄村东南	114.64270	38.86407	TD-LTE	油杆	30	14.5	3	60/180/300	1	S111	东15米平房,南50米空地,西20米平房,北26米平房	共享新建
3404	LTE三期	曲阳	曲阳雷程庄村	雷程庄村内	114.64033	38.60661	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米树林,南20米村庄,西20米村庄,北18米村庄	新址新建
3405	LTE三期	曲阳	曲阳立台村	立台村西南侧山上	114.54121	38.86711	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米村庄,南50米空地,西50米空地,北18米村庄	新址新建
3406	LTE三期	曲阳	曲阳留百户村	留百户村内	114.72056	38.49056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3407	LTE三期	曲阳	曲阳驴驹沟村	村内	114.44851	38.71551	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	120/180/300	1	S111	东3米平房,南5米平房,西6米平房,北4米平房	新址新建
3408	LTE三期	曲阳	曲阳驴驹沟GLZ内河	驴驹沟GLZ内河村内	114.47229	38.71405	TD-LTE	油杆	5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3409	LTE三期	曲阳	曲阳磨子山村	磨子山村东山坡	114.64167	38.81139	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东50米山,南50米山,西13米村庄,北50米山	共址新建
3410	LTE三期	曲阳	曲阳穆台北村	村西空地	114.73611	38.54500	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3411	LTE三期	曲阳	曲阳南次曹村	村北农田中	114.61111	38.62361	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3412	LTE三期	曲阳	曲阳南洪德村	南洪德村西	114.76197	38.57501	TD-LTE	单管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西50米空地,北50米空地	新址新建
3413	LTE三期	曲阳	曲阳南环中村	南环中梁河桥西孟家熏肉楼顶	114.70228	38.61285	TD-LTE	增高架	25	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东10米平房,南10米平房,西10米楼房,北10米平房	新址新建
3414	LTE三期	曲阳	曲阳南马古庄村	村西空地	114.71153	38.64460	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	0/120/240	1	S111	东18米村庄,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3415	LTE三期	曲阳	曲阳南辛庄	村北山头	114.63111	38.54889	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米山坡,南50米山坡,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
3416	LTE三期	曲阳	曲阳南雅握	村内山坡	114.54167	38.73167	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西50米山坡,北8米平房	共址新建
3417	LTE三期	曲阳	曲阳南庄村	曲阳南庄村小学操场	114.66900	38.54802	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南30米平房,西20米平房,北30米空地	新址新建
3418	LTE三期	曲阳	曲阳七里庄	村西	114.73500	38.60556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西8米平房,北8米平房	共址新建
3419	LTE三期	曲阳	曲阳齐村(拉远桃户)	曲阳桃户地村内	114.48248	38.69186	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米村庄,南30米村庄,西13米村庄,北18米村庄	新址新建
3420	LTE三期	曲阳	曲阳沙道	曲阳沙道村北	114.73450	38.55927	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米田地,南15米平房,西50米田地,北50米田地	新址新建
3421	LTE三期	曲阳	曲阳上河	村内山坡	114.71417	38.73667	TD-LTE	三角管塔	18	14.5	3	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
3422	LTE三期	曲阳	曲阳尚庄	村北小树林内	114.65806	38.63250	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3423	LTE三期	曲阳	曲阳孙家庄	村北山坡	114.66028	38.70528	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东50米山坡,南20米村庄,西50米山坡,北50米山坡	共址新建
3424	LTE三期	曲阳	曲阳太平庄	曲阳太平庄村北山坡	114.66121	38.88381	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/90/180	1	S111	东50米山,南50米山,西19米道路,北18米村庄	新址新建
3425	LTE三期	曲阳	曲阳田家坎	曲阳田家坎东南角	114.73423	38.71564	TD-LTE	排气管	38.5	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东50米田地,南50米田地,西50米田地,北50米田地	新址新建
3426	LTE三期	曲阳	曲阳田庄	村南农田中	114.79000	38.59806	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北18米村庄	共址新建
3427	LTE三期	曲阳	曲阳铁岭北	村南山坡	114.69667	38.81306	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南50米农田,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
3428	LTE三期	曲阳	曲阳王家屯	曲阳王家屯村南	114.77889	38.62167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3429	LTE三期	曲阳	曲阳王家庄	曲阳王家庄村东北口	114.67957	38.59462	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米树林,南6米平房,西50米树林,北50米树林	新址新建
3430	LTE三期	曲阳	曲阳文德	曲阳文德村内	114.74381	38.57311	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东32米道路,南6米平房,西50米空地,北平房	共址新建
3431	LTE三期	曲阳	曲阳文德乡牛部内村	村东农田中	114.77444	38.56278	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3432	LTE三期	曲阳	曲阳五站	曲阳张西旺村北	114.76139	38.62611	TD-LTE	单管塔	43	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西19米道路,北石料厂	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3433	LTE三期	曲阳	曲阳西邸村	村北农田中	114.73400	38.52060	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南20米村庄,西50米农田,北50米农田	共址新建
3434	LTE三期	曲阳	曲阳西河流	曲阳西河流村西侧	114.71771	38.59565	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米村庄,南50米空地,西50米空地,北50米空地	共址新建
3435	LTE三期	曲阳	曲阳西口南	曲阳西口南村南山坡	114.59889	38.70944	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米山,南50米山,西50米山,北30米道路	共址新建
3436	LTE三期	曲阳	曲阳西梁峪村	村北,高速南	114.51972	38.84944	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米山坡,南20米村庄,西50米山坡,北50米高速	共址新建
3437	LTE三期	曲阳	曲阳西流德	曲阳西流德村北	114.76556	38.60167	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南农田,西50米农田,北35米农田	共址新建
3438	LTE三期	曲阳	曲阳西么罗	村养老院内	114.83778	38.56250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东18米果园,南10米养老院,西50米树林,北50米树	共址新建
3439	LTE三期	曲阳	曲阳西燕川	村西山坡	114.59034	38.80413	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	30/90/270	1	S111	东18米村庄,南50米山坡,西50米山坡,北50米山坡	新址新建
3440	LTE三期	曲阳	曲阳西赵厂	村西	114.60833	38.57639	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南50米树林,西50米树林,北50米树林	共址新建
3441	LTE三期	曲阳	曲阳下三土门	村北山坡	114.71722	38.83028	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南20米村庄,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
3442	LTE三期	曲阳	曲阳小赤涧	村北农田中	114.60917	38.76194	TD-LTE	单管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米农田,南20米村庄,西50米农田,北50米农田	共址新建
3443	LTE三期	曲阳	曲阳小南关二站	曲阳县庙前街新天地内衣对面3楼顶	114.69414	38.61879	TD-LTE	抱杆	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东5米楼房,南5米楼房,西5米楼房,北6米公路	新址新建
3444	LTE三期	曲阳	曲阳孝墓乡东沟	村西山坡	114.63694	38.68583	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米公路,南50米山坡,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
3445	LTE三期	曲阳	曲阳燕赵镇北管头	村委会院内	114.82291	38.57511	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3446	LTE三期	曲阳	曲阳燕赵镇郑留营	北留营村西	114.79194	38.53667	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东6米平房,南50米农田,西50米农田,北50米农田	共址新建
3447	LTE三期	曲阳	曲阳杨家台	村北山坡	114.59990	38.91920	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东18米村庄,南50米山坡,西20米村庄,北18米村庄	共址新建
3448	LTE三期	曲阳	曲阳杨砂侯	曲阳杨砂侯学校操场内	114.59484	38.67051	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东面50米田地,南面50米田地,西面50米田地,北面50米田地	新址新建
3449	LTE三期	曲阳	曲阳杨树林	曲阳庄尔上村北侧山上	114.58631	38.85911	TD-LTE	H杆	10	14.5	3	120/240/300	1	S111	东50米空地,南27米村庄,西50米空地,北高速	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3450	LTE三期	曲阳	曲阳野北	曲阳野北村内	114.63645	38.80684	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	0/180/270	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3451	LTE三期	曲阳	曲阳榆树林	曲阳榆树林村西山坡	114.54051	38.84881	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/100/300	1	S111	东10米村庄,南50米山,西13米村庄,北50米山	新址新建
3452	LTE三期	曲阳	曲阳元坦	村东空地	114.65278	38.52778	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米空地,南50米空地,西20米村庄,北50米空地	共址新建
3453	LTE三期	曲阳	曲阳袁村	曲阳袁村村西树林	114.77352	38.68475	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米农田,南50米树林,西50米农田,北50米农田	共址新建
3454	LTE三期	曲阳	曲阳赵羊村	曲阳赵羊村村南树林	114.70237	38.57714	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米树林,南50米树林,西50米树林,北50米树林	共址新建
3455	LTE三期	曲阳	曲阳中河流	曲阳中河流村内	114.73222	38.58972	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3456	LTE三期	曲阳	曲阳中平乐	村委会院内	114.78556	38.50889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东6米平房,南6米平房,西8米平房,北8米平房	共址新建
3457	LTE三期	曲阳	曲阳朱家峪	曲阳朱家峪西北	114.63383	38.77733	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东面50米田地,南面20平房,西面50米田地,北面50	新址新建
3458	LTE三期	曲阳	兴旺超市附近	名浴会馆楼顶	114.71882	38.62181	TD-LTE	增高架	14	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东50米平房,南50米平房,西10米楼房,北10米平房	新址新建
3459	LTE三期	容城	荣乌新增1	安新虎村西北高速南侧	115.93920	39.04046	TD-LTE	单管塔	33.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧10米农田	新址新建
3460	LTE三期	容城	容城八于支局(联通共享)	联通八于乡原支局	115.92677	39.07224	TD-LTE	单管塔	48	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧10米农田	共享新建
3461	LTE三期	容城	容城白龙二站	容城白龙村西	115.82750	39.00667	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地,南侧20米空地,西侧10米空地,北侧30米空地	共址新建
3462	LTE三期	容城	容城北城	村西农田中	115.85011	39.07678	TD-LTE	三角角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧10米农田	共址新建
3463	LTE三期	容城	容城北环路口	徐水北环路与大水大街交口	115.840468	39.060595	TD-LTE	单管塔	38.5	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米公路,南侧10米农田,西侧10米农田,北侧50米公路	新址新建
3464	LTE三期	容城	容城北张东站	容城S333省道报废汽车回收站西南	115.79957	39.05968	TD-LTE	单管塔	38.5	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米停车场,南偏30米空地,西侧30米空地,北侧30米空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3465	LTE三期	容城	容城大南头	村西农田中	115.90250	39.07778	TD-LTE	三角管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3466	LTE三期	容城	容城大张堡	村北农田中	115.92194	39.08611	TD-LTE	三角角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3467	LTE三期	容城	容城东里	容城东里煤厂院内	115.96361	39.03250	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南空地, 西空地, 北30米平房	共址新建
3468	LTE三期	容城	容城东牛西站	东牛村西大发纸业门口	115.82840	39.01974	TD-LTE	灯杆塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	新址新建
3469	LTE三期	容城	容城东野桥	容城东野桥村内	115.79534	39.11237	TD-LTE	三角角钢塔	38	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3470	LTE三期	容城	容城段庄	村西农田中	115.81472	39.05194	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3471	LTE三期	容城	容城后营村	容城后营村北	115.88047	39.05349	TD-LTE	单管塔	18	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	新址新建
3472	LTE三期	容城	容城胡村	胡村村内	115.95333	39.03639	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧30米平房; 南30米平房; 西侧30米平房; 北侧50米农田	共址新建
3473	LTE三期	容城	容城贾光东南	容城贾光村东南角	115.88066	39.09837	TD-LTE	单管塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米平房, 北侧10米农田	新址新建
3474	LTE三期	容城	容城李郎	容城李郎村内	116.03506	38.98370	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米平房, 南侧20米公路, 西侧30米平房, 北侧10米田地	共址新建
3475	LTE三期	容城	容城留村	容城留村村北农田	115.97551	39.06274	TD-LTE	四角钢塔	30	16.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3476	LTE三期	容城	容城南阳村	容城南阳村西南	115.99389	39.04028	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3477	LTE三期	容城	容城南张	南张庄村中	115.78833	39.05389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧30米平房, 南侧20米平房, 西侧20米平房, 北侧30米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3478	LTE三期	容城	容城沙河营	村东北农田中	115.81333	39.09056	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧50米平房, 北侧10米农田	共址新建
3479	LTE三期	容城	容城食品药品监督管理局	容城食品药品监督管理局楼顶	115.85307	39.04963	TD-LTE	抱杆	18	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米楼房, 南侧30米楼房, 西侧20米楼房, 北侧30米楼房	共享新建
3480	LTE三期	容城	容城苏李庄	村东农户院内	115.76435	39.03033	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米公路; 南30米平房; 西20米农田; 北30米平房	共址新建
3481	LTE三期	容城	容城王村	村西养猪厂旁	115.78556	39.00944	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3482	LTE三期	容城	容城西北阳	村西农田旁	115.99395	39.05331	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3483	LTE三期	容城	容城西陈杨庄	容城西陈杨庄村西北	115.90556	39.09361	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧50米平房, 西侧50米平房, 北侧10米空地	共址新建
3484	LTE三期	容城	容城西牛营	村东农田中	115.80672	39.01800	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3485	LTE三期	容城	容城西四庄二站	容城西四庄村西高铁附近	115.82083	39.11722	TD-LTE	三角管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3486	LTE三期	容城	容城西四庄二站(GLH)北张北(联通共享)	容城北张西北高铁连接线附近农田里	115.77832	39.07073	TD-LTE	四角钢塔	27	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧50米高铁, 西侧30米实高铁, 北侧10米空地	共址新建
3487	LTE三期	容城	容城西孙村	村南农田中	115.97139	39.04389	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3488	LTE三期	容城	容城小里镇师庄	容城小里镇师庄村东北	115.77447	39.01262	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	新址新建
3489	LTE三期	容城	容城小野桥	容城小北张村东侧	115.77083	39.09111	TD-LTE	四角钢塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧50米居民房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3490	LTE三期	容城	容城新荣花园西门	容城永贵南大街花园宾馆楼顶	115.85358	39.04443	TD-LTE	抱杆	9	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米楼房，南侧20米楼房，西侧20米楼房，北侧20米楼房	新址新建
3491	LTE三期	容城	容城野桥	村西农田中	115.79194	39.09472	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米农田，南侧10米农田，西侧10米农田，北侧10米农田	共址新建
3492	LTE三期	容城	容城野桥营	容城野桥营村内	115.78528	39.10556	TD-LTE	三角管塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧50米平房；西侧20米平房；北侧50米2层楼房	共址新建
3493	LTE三期	顺平	顺平交通局村	顺平交通局村村东院内	115.14500	38.84639	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于顺平交通局村村东院内，东侧为养鸡场，南侧20米为1层办公室，西侧为围墙、25米为5层南水北调办公楼，北侧为空地。	共址新建
3494	LTE三期	顺平	顺平北下叔	顺平北下叔村北农家饭店院内	115.22782	38.87463	TD-LTE	一体化铁塔	24	14.5	3	60/210/300	1	S111	基站位于顺平北下叔村北农家饭店院内，东侧为空地，东北侧50米为1层民房，南侧紧临女厕所，西南侧12米为1层库房，西侧为院子，北侧紧临男厕所、12米为1层饭店	共址新建
3495	LTE三期	顺平	顺平东下叔	东下叔村东南望顺路旁	115.12917	38.78500	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于东下叔村东南望顺路旁，东侧为空地、30米为公路，南侧5米为厂房，西侧5米为养猪场，北侧5米为平房，东北侧50米为1层民房、65米为2层商铺。	共址新建
3496	LTE三期	顺平	顺平亭乡北庄	顺平亭乡北庄村南	115.16250	38.81583	TD-LTE	三角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	基站位于顺平亭乡北庄村南，东侧为空地、50米为民房，东南侧68米、70米为民房，南侧为空地，西侧40米、西北侧51米、东北侧56米、北侧15米和62米均为民房	共址新建
3497	LTE三期	顺平	保阜新增1	顺平县北村村东	115.24924	38.81622	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧10米空地，南侧10米空地，西侧10米空地，北侧10米空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3498	LTE三期	顺平	保阜新增2	顺平南新兴村村东农田	115.21339	38.82736	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地，南侧10米空地，西侧10米空地，北侧10米空地	新址新建
3499	LTE三期	顺平	北环城路	顺平县甘城村村西农田	115.10831	38.85521	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/140/310	0.5	S111	东侧10米空地，南侧10米空地，西侧10米空地，北侧10米空地	新址新建
3500	LTE三期	顺平	京昆新增10	曲阳东德流村西南	114.72110	38.57392	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米田地，南侧5米田地，西侧5米平房，北侧5米	新址新建
3501	LTE三期	顺平	顺平安阳	安阳村西山顶	115.04639	38.94472	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地；南侧50米空地；西侧50米空地；北侧50米空地	共址新建
3502	LTE三期	顺平	顺平坝子口	顺平坝子口村内	115.19778	38.81583	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/240/300	1	S111	东侧50米平房，南侧10米平房，西侧50米平房，北侧30米平房	共址新建
3503	LTE三期	顺平	顺平白司城	顺平白司城村东山头	115.07041	38.95451	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山，南侧50米山，西侧50米山，北侧100米山	新址新建
3504	LTE三期	顺平	顺平白云	白云北庄村南口	115.09694	38.87667	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米学校；南侧40米道路；西侧10米平房；北侧20米平房	共址新建
3505	LTE三期	顺平	顺平百福台	顺平百福台村内山头	114.90611	39.06461	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山，南侧50米山，西侧50米山，北侧100米山	新址新建
3506	LTE三期	顺平	顺平柏山	顺平柏山村内	115.15411	38.97291	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100米平房，南侧30米平房，西侧20米平房，北侧40米平房	共址新建
3507	LTE三期	顺平	顺平薄上	顺平薄上村内	115.15422	38.88474	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南侧100米平房，西侧50米平房，北侧30米平房	共址新建
3508	LTE三期	顺平	顺平北港北村	顺平北港北村村内	115.23493	38.88514	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米空地；南侧50米空地；西侧50米空地；北侧50米空地	共址新建
3509	LTE三期	顺平	顺平北新兴	北新兴卫生所院内	115.21000	38.83944	TD-LTE	四角钢塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米村委会；南侧30米平房；西侧40米平房；北侧10米田地	共址新建
3510	LTE三期	顺平	顺平北腰山	顺平北腰山村内	115.21222	38.90167	TD-LTE	单管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南侧10米平房，西侧50米平房，北侧30米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3511	LTE三期	顺平	顺平才良村	顺平县才良村村北煤场内	115.19667	38.87716	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	新址新建
3512	LTE三期	顺平	顺平柴各庄	顺平柴各庄村东南山头	115.09667	38.97328	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	新址新建
3513	LTE三期	顺平	顺平常庄	顺平常庄村南	115.08361	38.86139	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米村庄, 南侧5米空地, 西侧40米村庄, 北侧40米空地	共址新建
3514	LTE三期	顺平	顺平朝阳桥	顺平朝阳桥南侧院内	115.08361	38.84667	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米村庄, 西侧5米空地, 北侧5米空地	共址新建
3515	LTE三期	顺平	顺平大北湖	村内	115.00740	38.99920	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧20米平房, 西侧20米平房, 北侧40米平房	新址新建
3516	LTE三期	顺平	顺平大恩村	顺平大恩村国土资源所院内	115.17583	38.87333	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧10米平房, 西侧50米平房, 北侧30米平房	共址新建
3517	LTE三期	顺平	顺平大黄峪	村内	114.91470	39.03700	TD-LTE	油杆	13	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧100米山, 南侧50米公路, 西侧20米平房, 北侧40米空地	新址新建
3518	LTE三期	顺平	顺平大岭后	顺平大岭后村东北山头	114.95370	38.90923	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	新址新建
3519	LTE三期	顺平	顺平大王村	顺平大王村东农田	115.21467	38.80641	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米农田, 南侧10米农田, 西侧10米农田, 北侧10米农田	共址新建
3520	LTE三期	顺平	顺平东北堡	顺平东北堡村内	115.22750	38.84250	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米村庄, 南侧5米空地, 西侧40米村庄, 北侧40米空地	共址新建
3521	LTE三期	顺平	顺平东韩童(联通共享)	南韩童村东	115.22423	38.85173	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米田地, 南侧5米田地, 西侧5米平房, 北侧5米空地	共享新建
3522	LTE三期	顺平	顺平东委村	顺平东委村村西	115.06639	38.82278	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米村庄, 西侧5米空地, 北侧5米空地	共址新建
3523	LTE三期	顺平	顺平东显阳	东显阳村东	115.17417	38.83972	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米田地; 南侧10米田地; 西侧10米平房; 北侧10米平房	共址新建
3524	LTE三期	顺平	顺平东尧城村北(电信共享)	顺平东尧城村北	115.10971	38.81212	TD-LTE	单管塔	43	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3525	LTE三期	顺平	顺平东峪村	顺平东峪村内山坡	115.15331	39.00081	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	新址新建
3526	LTE三期	顺平	顺平峨山	顺平峨山村东南侧	115.12778	38.88889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧40米高速, 南侧5米空地, 西侧40米公路, 北侧60	共址新建
3527	LTE三期	顺平	顺平峰泉	涑水峰泉村南山坡	115.03081	38.98791	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧100米山, 南侧50米山, 西侧50山, 北侧40米村庄	新址新建
3528	LTE三期	顺平	顺平复兴	顺平复兴村南山坡	114.93480	39.09160	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧30米村庄, 西侧40米山坡, 北侧80米山坡	新址新建
3529	LTE三期	顺平	顺平富有	顺平富有村委会院内	114.91083	38.94278	TD-LTE	单管塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧10米平房, 西侧50米平房, 北侧30米平房	共址新建
3530	LTE三期	顺平	顺平葛庄子	村内	115.07270	39.00040	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米村子	新址新建
3531	LTE三期	顺平	顺平河口柏山	村内	114.98830	38.87770	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米空地, 南侧20米空地, 西侧30米空地, 北侧50米村子	新址新建
3532	LTE三期	顺平	顺平黄岩	顺平黄岩村东南山头	114.94556	38.93889	TD-LTE	四角钢塔	27	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	共址新建
3533	LTE三期	顺平	顺平汇源饮料厂	顺平汇源饮料厂内	115.17361	38.80750	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/180/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧30米空地, 西侧70米汇源工厂, 北侧5米空地	共址新建
3534	LTE三期	顺平	顺平贾西庄	顺平贾西庄村西南山头	114.98789	38.97156	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米	新址新建
3535	LTE三期	顺平	顺平解放	顺平解放村北山头	114.94244	38.99034	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧100米山, 南侧50米村庄, 西侧200米山, 北侧100	新址新建
3536	LTE三期	顺平	顺平京昆160	顺平京昆160段南侧山上	115.14198	38.89532	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧5米空地, 西侧5米空地, 北侧50米	新址新建
3537	LTE三期	顺平	顺平旧庄	顺平旧庄村西	115.19417	38.85583	TD-LTE	三角角钢塔	23	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米村庄, 南侧50米村庄, 西侧5米空地, 北侧5米空地	共址新建
3538	LTE三期	顺平	顺平慷班沟	顺平慷班沟村西	115.14211	38.93481	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧30米村庄, 西侧40米山坡, 北侧80米山坡	新址新建
3539	LTE三期	顺平	顺平涝底	顺平涝底西北山头	114.99550	38.93570	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧30米村庄, 西侧40米山坡, 北侧80米山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3540	LTE三期	顺平	顺平李司庄	顺平李司庄村西山坡	115.05341	38.92611	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/90/180	1	S111	东侧150米村庄, 南侧5米山, 西侧5米山, 北侧5米山	新址新建
3541	LTE三期	顺平	顺平刘各庄	顺平刘各村南山头	115.03381	38.94731	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	新址新建
3542	LTE三期	顺平	顺平刘家庄	村内	114.98170	38.99680	TD-LTE	油杆	8	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	新址新建
3543	LTE三期	顺平	顺平龙潭宾馆	顺平龙潭宾馆村内	114.88424	39.08132	TD-LTE	四角钢塔	26	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧40米平房, 西侧30米平房, 北侧50米平房	共址新建
3544	LTE三期	顺平	顺平龙王水	顺平龙王水村西北山坡	114.95081	38.97271	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米村庄, 南侧30米果园, 西侧80米果园, 北侧50米果园	新址新建
3545	LTE三期	顺平	顺平峦头	村内	114.90810	39.00960	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	新址新建
3546	LTE三期	顺平	顺平马各庄	顺平马各庄汇聚机房旁	115.03850	38.88041	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米道路, 南侧20米道路, 西侧5米平房, 北侧10米果园	共址新建
3547	LTE三期	顺平	顺平麦旺	顺平麦旺村东山坡	115.09321	38.95171	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	0/150/270	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	新址新建
3548	LTE三期	顺平	顺平南吕	南吕村南237省道旁	115.10917	38.86667	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米平房; 南侧5米蔬菜市场; 西侧10米道路; 北侧10米田地	共址新建
3549	LTE三期	顺平	顺平南吕(联通共享)	南吕村东北	115.12019	38.87351	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	共享新建
3550	LTE三期	顺平	顺平南盘	顺平南盘村委会	114.90120	38.92590	TD-LTE	油杆	13	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧20米平房, 西侧20米平房, 北侧20米平房	新址新建
3551	LTE三期	顺平	顺平南神南	村内	114.89731	38.98296	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	新址新建
3552	LTE三期	顺平	顺平脑血管医院	顺平脑血管医院南	115.13806	38.85523	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3553	LTE三期	顺平	顺平娘娘宫	顺平娘娘宫村南山坡	114.93340	39.05460	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	30/180/240	1	S111	东侧100米山, 南侧100米山, 西侧100米山, 北侧100米山	新址新建
3554	LTE三期	顺平	顺平宁家庄	顺平宁家庄村北山头	114.95951	39.00771	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	新址新建
3555	LTE三期	顺平	顺平蒲王庄	顺平蒲王庄村北侧山上	115.15028	38.90722	TD-LTE	三角管塔	16	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米空地, 南侧200米村庄, 西侧5米空地, 北侧5米空地	共址新建
3556	LTE三期	顺平	顺平七里沟	村内	114.95110	39.05570	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧100米山, 南侧50米村子, 西侧100米山, 北侧50米山	新址新建
3557	LTE三期	顺平	顺平清醒	顺平清醒村北侧山上	114.93694	39.01139	TD-LTE	三角管塔	22	14.5	3	90/180/270	1	S111	东侧40米空地, 南侧30米村庄, 西侧40米空地, 北侧30米空地	共址新建
3558	LTE三期	顺平	顺平桑园	顺平桑园村委会院内	115.18972	38.91639	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧10米平房, 西侧50米平房, 北侧30米平房	共址新建
3559	LTE三期	顺平	顺平司仓	顺平司仓村北果园	115.04631	38.95911	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米果园, 南侧5米果园, 西侧5米果园, 北侧5米果园	新址新建
3560	LTE三期	顺平	顺平四通	顺平四通村村南	115.19017	38.83954	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧40米空地, 南侧20米空地, 西侧20米空地, 北侧40米村庄	共址新建
3561	LTE三期	顺平	顺平苏辛庄	顺平苏辛庄村农田	115.19427	38.77616	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧5米农田, 南侧5米农田, 西侧5米农田, 北侧5米农田	共址新建
3562	LTE三期	顺平	顺平台屿	望蕊山庄生态园林山顶	115.13647	39.00402	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米二层楼房; 南侧5米二层楼房; 西侧5米二层楼房; 北侧10米广场	共址新建
3563	LTE三期	顺平	顺平太子庵	顺平齐各庄村内	115.00681	38.87458	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米平房, 南侧20米平房, 西侧20米平房, 北侧20米平房	共址新建
3564	LTE三期	顺平	顺平亭乡西庄	顺平亭乡西庄村内	115.14818	38.80376	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米平房, 南侧10米平房, 西侧10米平房, 北侧10米平房	共址新建
3565	LTE三期	顺平	顺平屯头	顺平屯头村东北侧	115.22806	38.78694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/180/270	1	S111	东侧5米空地, 南侧40米村庄, 西侧50米村庄, 北侧40米村庄	共址新建
3566	LTE三期	顺平	顺平王家庄	顺平王家庄村北果园	114.95931	38.99581	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	0/120/240	1	S111	东侧50米果园, 南侧50米果园, 西侧50米果园, 北侧50米果园	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3567	LTE三期	顺平	顺平吴村	顺平吴村村东	115.19917	38.89944	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米空地，南侧30米空地，西侧20米村庄，北侧30米村庄	共址新建
3568	LTE三期	顺平	顺平伍候乡	伍侯乡天宇驾校正董分校旁	115.25250	38.88611	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米平房；南侧30米废弃工厂；西侧30米平房；北侧40米道路	共址新建
3569	LTE三期	顺平	顺平伍朗村	顺平伍朗村村西	115.15222	38.86278	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	90/160/300	1	S111	东侧30米村庄，南侧40米空地，西侧5米空地，北侧5米空地	共址新建
3570	LTE三期	顺平	顺平西朝阳	顺平西朝阳村北	115.05417	38.85111	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧30米村庄，南侧40米村庄，西侧30米空地，北侧40米空地	共址新建
3571	LTE三期	顺平	顺平西朝阳南	顺平西朝阳南村南	115.05583	38.83250	TD-LTE	三角角钢塔	37	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧5米空地，南侧5米公路，西侧10米高速，北侧10	共址新建
3572	LTE三期	顺平	顺平西后兴	顺平西后兴村南	115.21944	38.86861	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧10米空地，南侧20米空地，西侧40米空地，北侧30米村庄	共址新建
3573	LTE三期	顺平	顺平西亭乡	顺平县西亭乡村东南	115.16677	38.79613	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米田地，南侧5米田地，西侧5米平房，北侧5米	新址新建
3574	LTE三期	顺平	顺平西闫庄	顺平西闫庄村内	115.16944	38.78583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南侧10米平房，西侧50米平房，北侧30米平房	共址新建
3575	LTE三期	顺平	顺平下邑	顺平北下邑村东山上	115.05361	38.90472	TD-LTE	三角管塔	5	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧5米山坡，南侧5米山坡，西侧5米山坡，北侧5米	共址新建
3576	LTE三期	顺平	顺平先峰	顺平先峰村南山头	115.01761	38.95605	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山，南侧50米山，西侧50米山，北侧100米山	新址新建
3577	LTE三期	顺平	顺平向阳村	顺平向阳村内	115.22274	38.76986	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米道路，南侧5米平房，西侧5米平房，北侧5米	共址新建
3578	LTE三期	顺平	顺平小恩村	顺平小恩村村南	115.18667	38.87694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	30/120/270	1	S111	东侧10米空地，南侧10米空地，西侧15米空地，北侧50米村庄	共址新建
3579	LTE三期	顺平	顺平小掌	顺平小掌村西山头果园	115.13031	38.97711	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米果园，南侧5米果园，西侧5米果园，北侧5米	新址新建
3580	LTE三期	顺平	顺平辛庄	顺平辛庄村东	115.17861	38.90111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米生态园，南侧5米空地，西侧100米村庄，北侧5公路	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3581	LTE三期	顺平	顺平尧城	东尧城村内	115.10806	38.80139	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧10米平房, 西侧50米平房, 北侧30米平房	共址新建
3582	LTE三期	顺平	顺平永禄	永禄村超市旁	115.08833	38.83111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米平房; 南侧10米平房; 西侧10米平房; 北侧10米平房	共址新建
3583	LTE三期	顺平	顺平永兴	顺平永兴村西北山头	114.92412	39.09959	TD-LTE	三角管塔	13	14.5	3	0/90/240	1	S111	东侧50米山, 南侧50米山, 西侧50米山, 北侧100米山	共址新建
3584	LTE三期	顺平	顺平玉山店	顺平玉山店村北山上	115.22731	38.89933	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧30米村庄, 西侧40米山坡, 北侧80米山坡	新址新建
3585	LTE三期	顺平	顺平苑家会东	顺平苑家会东村北侧山上	114.88216	39.02289	TD-LTE	油杆	10	14.5	8	60/180/300	1	S111	东侧30米空地, 南侧40米村庄, 西侧50米公路, 北侧20米空地	新址新建
3586	LTE三期	顺平	顺平宅仓	顺平宅仓村南山头	115.08711	38.99921	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米果园, 南侧5米果园, 西侧5米果园, 北侧5米	新址新建
3587	LTE三期	顺平	顺平寨南	顺平寨南村北山坡	114.98110	38.94991	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	0/60/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧30米村庄, 西侧40米山坡, 北侧80米山坡	共址新建
3588	LTE三期	顺平	顺平赵家台	村内	114.94090	39.05590	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	30/120/240	1	S111	东侧100米公路, 南侧40米平房, 西侧50米山, 北侧30米平房	新址新建
3589	LTE三期	顺平	顺平正童	顺平正童村东北侧	115.24306	38.86583	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南侧10米平房, 西侧50米平房, 北侧30米平房	共址新建
3590	LTE三期	顺平	西环南路	保阜路西环路路边农田内	115.10461	38.83961	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/120/270	0.5	S111	东侧10米空地, 南侧10米空地, 西侧10米空地, 北侧10米空地	新址新建
3591	LTE三期	唐县	唐县刘家庄(联通共享)	南环垂钓园内	114.98772	38.73328	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	基站位于南环垂钓园内, 东侧、南侧为农田, 西侧为鱼塘、20米为1层民房, 北侧为	共享新建
3592	LTE三期	唐县	保阜新增10	唐县通天河大桥东高速南侧	114.72018	38.87271	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米公路	新址新建
3593	LTE三期	唐县	保阜新增4	顺平北古城村北高速南侧	115.03091	38.83656	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3594	LTE三期	唐县	保阜新增6	唐县歇马村北钢筋厂东侧田地	114.85588	38.86851	TD-LTE	油杆	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建
3595	LTE三期	唐县	保阜新增9	保阜高速南侧	114.76211	38.88561	TD-LTE	铁杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建
3596	LTE三期	唐县	唐县拔茄	唐县王京卫生院内	114.99944	38.66583	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米卫生院, 南侧50米卫生院, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3597	LTE三期	唐县	唐县白合冀东水泥厂	唐县冀东水泥厂内	114.83686	38.85909	TD-LTE	单管塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共享新建
3598	LTE三期	唐县	唐县白沙	村西农田中	114.88341	38.67106	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/210/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
3599	LTE三期	唐县	唐县柏江	村西高速北	114.80771	38.87261	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/150/270	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米高速, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
3600	LTE三期	唐县	唐县柏江(电信共享)	村西高速北	114.79330	38.87361	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共享新建
3601	LTE三期	唐县	唐县北当	村东山坡	114.85131	39.06211	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3602	LTE三期	唐县	唐县北都亭村	唐县北都亭村北	114.92217	38.73657	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3603	LTE三期	唐县	唐县北伏城	唐县北伏城幼儿园内	114.78742	38.67993	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
3604	LTE三期	唐县	唐县北伏城东站	唐县北伏村村北	114.80013	38.68852	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建
3605	LTE三期	唐县	唐县北罗镇村东	唐县北罗镇村东	114.87373	38.71673	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3606	LTE三期	唐县	唐县北上素	唐县北上素村东北	114.88502	38.69924	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建
3607	LTE三期	唐县	唐县川里下庄	村内	114.75360	39.08800	TD-LTE	油杆	12	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	新址新建
3608	LTE三期	唐县	唐县大石峪景区	唐县大石峪村村西山坡	114.59892	39.09448	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米楼房	新址新建
3609	LTE三期	唐县	唐县大庄子村	唐县大庄子村南	114.98579	38.68854	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	新址新建
3610	LTE三期	唐县	唐县倒马关	唐县倒马关山头	114.62111	39.09306	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	130/220/340	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建
3611	LTE三期	唐县	唐县钓鱼台	唐县钓鱼台	114.83750	38.66444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米三层, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
3612	LTE三期	唐县	唐县东建阳村南(电信共享)	东建阳村西南	115.04022	38.64355	TD-LTE	单管塔	25	14.5	5	30/180/230	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共享新建
3613	LTE三期	唐县	唐县东联颐	东连颐村东	115.04598	38.68352	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米民房, 北侧50米空地	新址新建
3614	LTE三期	唐县	唐县东下素	唐县东下素村东	114.84667	38.69583	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米民房, 北侧50米耕地	共址新建
3615	LTE三期	唐县	唐县东显口	唐县东显口村东山坡	114.98139	38.80889	TD-LTE	三角角钢塔	20	14.5	3	90/200/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	共址新建
3616	LTE三期	唐县	唐县东岳口	唐县东岳口村南田地	114.81475	38.79279	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	新址新建
3617	LTE三期	唐县	唐县都亭	唐县都亭村北	114.93167	38.74861	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧50米高速, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3618	LTE三期	唐县	唐县都亭(电信共享)	唐县都亭村南大院内	114.93555	38.72839	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/240/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共享新建
3619	LTE三期	唐县	唐县富家峪	村内山坡	114.78521	39.07110	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	90/240/330	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
3620	LTE三期	唐县	唐县高和(联通共享)	唐县高和村南	114.89410	38.71006	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/150/270	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米民房	共址新建
3621	LTE三期	唐县	唐县高速口	高速西	114.99141	38.76251	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米高速, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3622	LTE三期	唐县	唐县古道口收费站	唐县古道口村村东山坡上	114.73086	39.06030	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米公路	新址新建
3623	LTE三期	唐县	唐县古洞村	村南保阜高速北	114.77751	38.88511	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	90/210/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米高速, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	共址新建
3624	LTE三期	唐县	唐县灌城村	唐县灌城村北	114.73500	38.75389	TD-LTE	三角角钢塔	22	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	共址新建
3625	LTE三期	唐县	唐县花塔	村内山坡	114.82591	39.05841	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	150/240/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3626	LTE三期	唐县	唐县黄金峪(电信共享)	唐县黄金峪村南东侧山上	114.85505	38.74941	TD-LTE	三角管塔	18	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共享新建
3627	LTE三期	唐县	唐县黄岩	村内	114.60058	38.97094	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建
3628	LTE三期	唐县	唐县疾控中心(电信共享)	唐县疾控中心楼顶	114.97259	38.73750	TD-LTE	油杆	15	14.5	5	90/180/270	0.5	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米高层	共享新建
3629	LTE三期	唐县	唐县夹子	村内	114.63980	39.04000	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3630	LTE三期	唐县	唐县贾马沟门	大古峪景区	114.66811	39.09051	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	新址新建
3631	LTE三期	唐县	唐县旧石油公司(联通共享)	唐县保阜公路与京昆高速交口东南凯通驾校院	114.94982	38.76245	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	90/240/330	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米公路	共享新建
3632	LTE三期	唐县	唐县军城二站D	唐县军城二站D村内	114.70407	38.93279	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3633	LTE三期	唐县	唐县李泉村	李泉村小学内	114.92778	38.71222	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3634	LTE三期	唐县	唐县令公铺	村西山坡	114.66160	38.98540	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	共址新建
3635	LTE三期	唐县	唐县马沟	村东保阜高速南	114.74611	38.88271	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/210/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米高速	共址新建
3636	LTE三期	唐县	唐县马沟(拉远唐县马沟西)	贤表村东、保阜高速南	114.73181	38.87581	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	0/90/270	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米高速	新址新建
3637	LTE三期	唐县	唐县马家佐	唐县马家佐村东	114.93194	38.82222	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	0/180/210	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米农村, 北侧50米农村	共址新建
3638	LTE三期	唐县	唐县马庄	村南山坡	114.59641	39.00471	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	90/180/330	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3639	LTE三期	唐县	唐县蟒拦	村南山坡	114.55721	38.97641	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3640	LTE三期	唐县	唐县迷城东	唐县迷城东田地	114.76972	38.86441	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米民房, 北侧50米空地	共享新建
3641	LTE三期	唐县	唐县墨砚	村内山坡	114.60960	38.97790	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3642	LTE三期	唐县	唐县南店头	唐县南店头村东	114.90417	38.71250	TD-LTE	三角角钢塔	20	14.5	3	60/180/270	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
3643	LTE三期	唐县	唐县南放水	唐县南放水村西	115.02111	38.79250	TD-LTE	三角角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米树林, 南侧50米耕地, 西侧50米高速, 北侧50米耕地	共址新建
3644	LTE三期	唐县	唐县南伏城	唐县南伏城村内	114.79934	38.66110	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/330	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3645	LTE三期	唐县	唐县南固城	唐县南固城村西	115.03889	38.81333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米民房, 北侧50米耕地	共址新建
3646	LTE三期	唐县	唐县南洪城	村西山坡	114.88770	38.95830	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/210/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米道路	共址新建
3647	LTE三期	唐县	唐县南山村	北山村附近, 公路北侧山坡	114.69551	38.96601	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米道路, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	共址新建
3648	LTE三期	唐县	唐县南上沟	村内山坡	114.61371	39.05471	TD-LTE	H杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3649	LTE三期	唐县	唐县南庄子	唐县南庄子村鑫花苑小区4号楼楼顶	114.98277	38.75089	TD-LTE	排气管	4	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3650	LTE三期	唐县	唐县娘子神	村南山坡	114.72411	38.90831	TD-LTE	H杆	8	14.5	3	60/120/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米道路, 北侧50米民房	新址新建
3651	LTE三期	唐县	唐县秦王	村内山坡	114.70771	39.03991	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3652	LTE三期	唐县	唐县青虚山	青虚山景区内	114.83318	38.97407	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
3653	LTE三期	唐县	唐县青虚山停车场	青虚山停车场西南侧山顶	114.83319	38.97227	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3654	LTE三期	唐县	唐县全胜峡景区1	唐县全胜峡景区入口东侧	114.81369	38.97607	TD-LTE	油杆	15	14.5	5	120/230/320	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
3655	LTE三期	唐县	唐县全胜庄	唐县全胜庄村北	114.81622	38.96047	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/150/240	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
3656	LTE三期	唐县	唐县僧灌	村内山坡	114.60981	39.01641	TD-LTE	H杆	8	14.5	3	60/120/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3657	LTE三期	唐县	唐县山阳	唐县东山阳村委会	115.00778	38.82056	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3658	LTE三期	唐县	唐县上赤城	村南山坡	114.87551	38.84611	TD-LTE	H杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	新址新建
3659	LTE三期	唐县	唐县上庄	村西山坡	114.85551	38.82141	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	120/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	新址新建
3660	LTE三期	唐县	唐县勺堤(联通共享)	唐县勺堤村北	114.81748	38.65551	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共享新建
3661	LTE三期	唐县	唐县十八渡	唐县十八渡村北	114.71889	38.78833	TD-LTE	四角钢塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	共址新建
3662	LTE三期	唐县	唐县石南坡	村南山坡	114.82091	38.75541	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	0/120/270	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米道路, 西侧50米水库, 北侧50米民房	新址新建
3663	LTE三期	唐县	唐县淑吕	唐县淑吕村北	115.00571	38.77407	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米树林, 南侧50米树林, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共址新建
3664	LTE三期	唐县	唐县双峰峪	么家佐村北, 高速南	114.93844	38.83908	TD-LTE	三角管塔	26	14.5	3	120/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米高速	共址新建
3665	LTE三期	唐县	唐县双峰峪(GLZ)双峰峪北	保阜高速南	114.93031	38.85021	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	90/210/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米高速	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3666	LTE三期	唐县	唐县坛下屯	唐县坛下屯村内小学后墙	115.01326	38.72504	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米树林, 南侧50米小学, 西侧50米树林, 北侧50米树林	共址新建
3667	LTE三期	唐县	唐县唐河西	唐县唐河西村北保涞公路北侧山上	114.81938	39.05638	TD-LTE	三角管塔	42	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米公路, 西侧50米公路, 北侧50米山坡	共址新建
3668	LTE三期	唐县	唐县唐梅	唐县唐梅村南	114.86921	38.87691	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
3669	LTE三期	唐县	唐县田辛庄	村东北农田	114.90609	38.70155	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米耕地	共址新建
3670	LTE三期	唐县	唐县铁矿厂	唐县石门村南山头	114.57111	38.95333	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	共址新建
3671	LTE三期	唐县	唐县万里	唐县万里村南山头	114.84694	38.77778	TD-LTE	三角管塔	22	14.5	3	90/240/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3672	LTE三期	唐县	唐县王支	村内山坡	114.53531	39.01961	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/150/270	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
3673	LTE三期	唐县	唐县魏庄	唐县魏庄村西山坡	114.88786	38.77484	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	0/80/240	1	S111	东侧50米农村, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
3674	LTE三期	唐县	唐县五家角	村南山坡	114.85041	39.04291	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南侧50米道路, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	新址新建
3675	LTE三期	唐县	唐县西安乐	唐县西安乐村委会	114.99500	38.63417	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米院子, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3676	LTE三期	唐县	唐县西安乐(GLH)拔茄南	唐县拔茄村南	115.00568	38.65311	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/120/240	1	S111	东侧50米树林, 南侧50米道路, 西侧50米树林, 北侧50米树林	共址新建
3677	LTE三期	唐县	唐县西安里	唐县新安里村西	114.91136	38.68391	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3678	LTE三期	唐县	唐县西大洋(电信共享)	村内	114.77993	38.77412	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米空地, 西侧50米空地, 北侧50米空地	共享新建
3679	LTE三期	唐县	唐县西高和	唐县西高和村内	114.89111	38.72833	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米羊圈, 南侧50米耕地, 西侧50米羊圈, 北侧50米羊圈	共址新建
3680	LTE三期	唐县	唐县西建阳	西建阳小学内	115.02889	38.65889	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米教学楼, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3681	LTE三期	唐县	唐县西联颐	唐县西联颐村委会	115.02861	38.67944	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3682	LTE三期	唐县	唐县西迷城	唐县迷城乡西	114.75278	38.85361	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
3683	LTE三期	唐县	唐县西胜沟(电信共享)	唐县西胜沟景区停车场北山上	114.85673	38.99255	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共享新建
3684	LTE三期	唐县	唐县西胜沟2	唐县西胜沟景区西北白菜窑村北山	114.84402	38.99763	TD-LTE	油杆	10	14.5	5	120/350	1	S111	东侧50米山坡, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共享新建
3685	LTE三期	唐县	唐县西显口	村西南山坡	114.94971	38.81111	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/150/270	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	新址新建
3686	LTE三期	唐县	唐县西越口	村北山坡	114.80881	38.80121	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米道路, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米民房	新址新建
3687	LTE三期	唐县	唐县小路	担里村西山坡	114.61350	38.95440	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/120/240	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米道路, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	共址新建
3688	LTE三期	唐县	唐县小马庄	唐县小马庄村南	115.00333	38.74472	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米民房	共址新建
3689	LTE三期	唐县	唐县小王京	唐县小王京村北	114.97306	38.78167	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3690	LTE三期	唐县	唐县薛庄子(联通共享)	唐县薛庄子村北	115.01305	38.73376	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米厂房	共址新建
3691	LTE三期	唐县	唐县羊角(GLZ)满心村	村南山坡	114.70300	38.97750	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米山坡, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3692	LTE三期	唐县	唐县野牛	唐县野牛村西	114.98990	38.71393	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米耕地	共址新建
3693	LTE三期	唐县	唐县野羊	唐县野羊村北	114.95167	38.71583	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米耕地, 西侧50米耕地, 北侧50米民房	共址新建
3694	LTE三期	唐县	唐县游家佐	村北山坡	114.79162	38.74394	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米山坡	新址新建
3695	LTE三期	唐县	唐县于家寨	村东山坡、公路北侧	114.64223	38.94507	TD-LTE	三角管塔	21	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米耕地, 南侧50米道路, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3696	LTE三期	唐县	唐县张合庄	唐县张合庄村内	114.86210	38.96280	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3697	LTE三期	唐县	唐县张家庄	唐县张家庄村内	114.91960	38.89749	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3698	LTE三期	唐县	唐县长古城	唐县长古城村委会后	114.96639	38.70306	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米村委会, 西侧50米道路, 北侧50米民房	共址新建
3699	LTE三期	唐县	唐县赵家峪	村西山坡	114.80061	38.86031	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	90/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米山坡, 西侧50米山坡, 北侧50米山坡	新址新建
3700	LTE三期	唐县	唐县中大洋	唐县中大洋村内	114.84511	38.74691	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	新址新建
3701	LTE三期	唐县	唐县庄头	唐县庄头村北	115.02056	38.76167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/120/270	1	S111	东侧50米道路, 南侧50米民房, 西侧50米空地, 北侧50米耕地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3702	LTE三期	唐县	唐县左北京	左北京村南	115.01056	38.70778	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧50米民房, 南侧50米民房, 西侧50米民房, 北侧50米民房	共址新建
3703	LTE三期	唐县	向阳北大街与S232交叉口处附近	向阳北大街与S232交叉口处附近	114.97292	38.76321	TD-LTE	抱杆	24	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米民房, 南侧50米公路, 西侧50米空地, 北侧50米空地	新址新建
3704	LTE三期	望都	望都苏疃	望都苏疃村内	115.09056	38.72889	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于望都苏疃村内, 东侧乡村小路, 南侧11米平房, 西侧农田, 北侧26米平房	共址新建
3705	LTE三期	望都	望都宰庄	望都宰庄村内	115.08778	38.71500	TD-LTE	三角管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于望都宰庄村内, 东侧农田, 南侧乡村路, 西侧100米平房, 北侧农田。	共址新建
3706	LTE三期	望都	京港澳新增17	望都小白坨高速服务区西南	115.21461	38.66165	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧100米房子, 南: 20米房子, 西: 30米道路, 北: 10米房子	新址新建
3707	LTE三期	望都	望都03	十里铺村东田铁道旁	115.18925	38.72911	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房, 南: 50米空地, 西: 20米空地, 北: 10米空地	新址新建
3708	LTE三期	望都	望都白岳	白岳村西	115.07889	38.74028	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米田地, 南: 80米田地, 西: 80米田地, 北: 100米高铁	共址新建
3709	LTE三期	望都	望都北合	北河村东	115.09883	38.62929	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米粮库, 南: 20米粮库, 西: 20米火车站, 北: 10米粮库	共址新建
3710	LTE三期	望都	望都北贾村	北贾村村北	115.28944	38.56306	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南: 10米空地, 西: 20米空地, 北: 50米房子	共址新建
3711	LTE三期	望都	望都北阳村南	望都北阳村南田地	115.05386	38.63277	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100米绿地, 南: 100米绿地, 西: 500米房子, 北: 500米房子	共址新建
3712	LTE三期	望都	望都常早(联通共享)	望都常早村南	115.05927	38.73504	TD-LTE	单管塔	33	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地, 南: 80米空地, 西: 90米空地, 北: 40米空地	共享新建
3713	LTE三期	望都	望都大王庄	望都大王庄村内	115.27278	38.60222	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米房子, 南: 50米空地, 西: 20米公路, 北: 30米空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3714	LTE三期	望都	望都大西堤	望都大西堤村南路边	115.12609	38.71659	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧40米房子，南：20米房子，西：30米房子，北：70米道路	共址新建
3715	LTE三期	望都	望都东安里	望都十五里铺村东地里	115.11110	38.65775	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，南：10米平房，西：10米平房，北：10米空地	共址新建
3716	LTE三期	望都	望都东白城	望都县东白城村东	115.07915	38.67754	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧5米平房，南：50米空地，西：40米空地，北：60	新址新建
3717	LTE三期	望都	望都东白陀	望都西白陀村委会院内	115.23667	38.66972	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧200米居民区，南：300米居民区，西：500米居民区，北：200米居民区	共址新建
3718	LTE三期	望都	望都东黑堡	望都东黑堡东北	115.05098	38.71137	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧40米房子，南：20米房子，西：30米房子，北：70米道路	新址新建
3719	LTE三期	望都	望都东新村	望都东新村东养鸡厂旁边	115.25833	38.54750	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米田地，南：200米高铁，西：20米田地，北80米田地	共址新建
3720	LTE三期	望都	望都二十里铺	望都二十里铺村东旧小学	115.08890	38.63872	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧100米空地，南：100米平房，西：70米空地，北：90米平房	新址新建
3721	LTE三期	望都	望都纺纱厂(赵庄)	望都赵庄村纺纱厂院内	115.20083	38.71556	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米房子，南：20米房子，西50米：房子，北：100米房子	共址新建
3722	LTE三期	望都	望都富强西路与SL062交口北	望都西外环与富强路交叉口西侧	115.12070	38.70444	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧40米房子，南：20米房子，西：30米房子，北：70米道路	新址新建
3723	LTE三期	望都	望都高岭乡政府(联通共享)	望都高岭乡政府南	115.20997	38.70167	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧100米房子，南：20米公路，西：30米公路，北：20米公路	共享新建
3724	LTE三期	望都	望都固店南阳村	望都县南阳村村南	115.04745	38.62323	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅，南：80米住宅，西：60米道路，北：70米住宅	新址新建
3725	LTE三期	望都	望都固现	望都安庄村北农田	115.04293	38.73776	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧10米平房，南：20米平房，西：50米平房，北40米：平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3726	LTE三期	望都	望都郭村	郭村移动后院	115.06590	38.78731	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧70米田地，南：50米田地，西：90米田地，北：200米高铁	共址新建
3727	LTE三期	望都	望都郭村东	保定市望都县郭东村村东牌楼东侧	115.07619	38.78678	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南：80米空地，西：90米空地，北：40米空地	新址新建
3728	LTE三期	望都	望都韩庄(联通共享)	望都韩庄村南	115.10102	38.71605	TD-LTE	单管塔	33	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧100米房子，南：20米公路，西：30米公路，北：20米公路	共享新建
3729	LTE三期	望都	望都侯陀(联通共享)	望都侯陀村内	115.24332	38.68961	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南：80米空地，西：90米空地，北：40米空地	共址新建
3730	LTE三期	望都	望都黄庄	望都黄庄村内	115.08667	38.65833	TD-LTE	单管塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米小学，南：10米居民去，西：20米饭店，北：20米空地	共址新建
3731	LTE三期	望都	望都荆庄	望都荆庄村内	115.23111	38.62561	TD-LTE	单管塔	35	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米房子，南：20米房子，西30米：道路，北：50米房子	共享新建
3732	LTE三期	望都	望都井泉	养牛厂内	115.15700	38.66730	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧10米空地，南：10米空地，西：10米空地，北：10米空地	共址新建
3733	LTE三期	望都	望都孔士屯	望都孔士屯村北	115.19167	38.69889	TD-LTE	三角角钢塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米田地，南：100米高铁，西：40米田地，北：90米村庄	共址新建
3734	LTE三期	望都	望都联通县局(联通共享)	望都联通县局	115.15154	38.70763	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧10米房子，南：20米房子，西30米：道路，北：50米房子	共享新建
3735	LTE三期	望都	望都梁屯	望都梁屯村东院内	115.16430	38.68920	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米空地，南：10米平房，西：20米空地，北：50米空地	共址新建
3736	LTE三期	望都	望都柳陀二站	望都柳陀村南沙场西侧	115.27707	38.63707	TD-LTE	三角管塔	38	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧100米房子，南：20米房子，西：30米道路，北：10米房子	新址新建
3737	LTE三期	望都	望都柳絮	柳絮村内	115.26889	38.56500	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米田地，南：20米村庄，西：40米村庄，北：60米天地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3738	LTE三期	望都	望都南康庄	望都南康庄村内	115.09833	38.68083	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧80米田地，南：200米高铁，西：100米田地，北：50米村庄	共址新建
3739	LTE三期	望都	望都南王疃	南王疃村东南	115.20583	38.62167	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	30/210/300	1	S111	东侧10米田地，南：200米高铁，西：40米田地，北：90米村庄	共址新建
3740	LTE三期	望都	望都南下叔	定州南下叔村北农田	115.11114	38.76993	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米房子，南：20米房子，西30米：道路，北：50米房子	共址新建
3741	LTE三期	望都	望都七里铺	望都七里铺村内	115.11498	38.67558	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	0/90/180	1	S111	东侧10米平房，南：10米平房，西：10米平房，北：10米空地	共址新建
3742	LTE三期	望都	望都七站(公安局)	望都新公安局院内	115.15166	38.69389	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米空地，南：80米空地，西：90米空地，北：40米空地	共址新建
3743	LTE三期	望都	望都齐庄	望都齐庄村内	115.12372	38.68195	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房，南20米平房，西20米二层，北20米平房	共址新建
3744	LTE三期	望都	望都前庄子	望都前庄子村内	115.12139	38.73528	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧80米田地，南：40米田地，西：60米田地，北：70米道路	共址新建
3745	LTE三期	望都	望都三堤	望都三堤村内	115.10217	38.75763	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧60米平房，南：40米平房，西：20米平房，北：80米平房	共址新建
3746	LTE三期	望都	望都双庙	望都双庙村内	115.17556	38.66306	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/150/300	1	S111	东侧10米房子，南：20米房子，西：50米房子，北：80米厂房	共址新建
3747	LTE三期	望都	望都双庙东	双庙村东	115.18911	38.67080	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧100米房子，南：20米公路，西：30米公路，北：20米公路	新址新建
3748	LTE三期	望都	望都太平庄	望都太平庄村内	115.19528	38.73389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南：50米空地，西：20米空地，北：10米空地	共址新建
3749	LTE三期	望都	望都唐会	望都唐会村内	115.06944	38.65167	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧5米平房，南：50米空地，西：40米空地，北：60米空地	共址新建
3750	LTE三期	望都	望都唐会南(铁路)	唐会南107国道旁	115.05591	38.64421	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧700米田地，南：50米田地，西：200米田地，北：200米田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3751	LTE三期	望都	望都天寺台	望都天寺台村内	115.25525	38.70827	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100米空地，南：100米平房，西：70米空地，北：90米平房	共址新建
3752	LTE三期	望都	望都田庄南	田庄村西南	115.19583	38.64000	TD-LTE	单管塔	38	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米住宅，南：80米住宅，西：60米道路，北：70米住宅	共址新建
3753	LTE三期	望都	望都外环线西南(望都牡丹园)(联通共享)	外环线东北角	115.12546	38.70005	TD-LTE	单管塔	33	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧40米道路，南：20米道路，西：80米房子，北：70米道路	共享新建
3754	LTE三期	望都	望都王家营	望都王家营村内	115.20917	38.68806	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南：80米空地，西：90米空地，北：40米空地	共址新建
3755	LTE三期	望都	望都西白城	望都西白城村南	115.06417	38.67556	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米道路，南：20米道路，西：80米房子，北：70米道路	共址新建
3756	LTE三期	望都	望都西黑堡	村委会院内	115.03470	38.70558	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧500米平房，南：200米平房，西30米，平房，北：50米平房	共址新建
3757	LTE三期	望都	望都西任疃	望都西任疃村南	115.16889	38.75833	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100米居民区，南：100米居民区，西：200米居民区，北：200米居民区	共址新建
3758	LTE三期	望都	望都小杨青庄	望都小杨青庄村内	115.09415	38.70057	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/150/270	1	S111	东侧10米平房，南：20米平房，西，10米平房，北：20米平房	共址新建
3759	LTE三期	望都	望都小寨子	望都小寨子村内	115.25750	38.52917	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/180/270	1	S111	东侧40米房子，南：20米房子，西：30米房子，北：70米道路	共址新建
3760	LTE三期	望都	望都许庄	望都许庄村内	115.13722	38.65694	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/60/150	1	S111	东50米平房，南50米空地，西10米空地，北50米空地	共址新建
3761	LTE三期	望都	望都薛庄	望都薛庄村内	115.27278	38.58528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧80米田地，南：60米田地，西：50米田地，北：200米高铁	共址新建
3762	LTE三期	望都	望都尧庄	尧庄西南田地里	115.24311	38.57999	TD-LTE	一体化铁塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米房子，南：20米房子，西30米：道路，北：50米房子	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3763	LTE三期	望都	望都招庄	招庄村西	115.06806	38.75887	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧20米空地，南：30米空地，西：20米空地，北：30米空地	共址新建
3764	LTE三期	望都	望都中韩庄	望都中韩庄养猪厂	115.21556	38.62861	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧100米房子，南：20米公路，西：30米公路，北：20米公路	共址新建
3765	LTE三期	望都	望都中韩庄(电信共享)	望都中韩庄醋厂	115.21210	38.64120	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧700米田地，南：50米田地，西：200米田地，北：200米田地	共享新建
3766	LTE三期	望都	望都庄里	望都庄里村内	115.06333	38.80056	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米房子，南：60米操场，西：70米操场，北100米：房子	共址新建
3767	LTE三期	雄县	雄县陈台	雄县陈台村中	116.10306	39.02806	TD-LTE	三角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于雄县陈台，东侧紧临平房，南侧23米为6层居民楼，西侧5米为平房，北侧8米为平房和2层住宅。	共址新建
3768	LTE三期	雄县	雄县望驾台	雄县望驾台小学南	116.12667	39.02500	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于雄县望驾台小学南，东侧1米为库房、厂房，南侧23米为民房，西侧10米为厂房，北侧为操场。	共址新建
3769	LTE三期	雄县	雄县刘家铺	村小学旁	116.26000	38.98889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于村小学旁，东侧为1层商铺，南侧为空地、林地，西侧为空地、55米为1层民房，北侧15米为1层民房。	共址新建
3770	LTE三期	雄县	雄县里合庄D	雄县张岗乡里合庄村西北	116.19608	39.01853	TD-LTE	三角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县张岗乡里合庄村西北，四周均为空地，南侧53米为厂房。	共址新建
3771	LTE三期	雄县	雄县大阴南(联通共享)	大阴村东南	116.11981	38.95831	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县大阴南，东侧、南侧、北侧为农田，西侧45米为在建厂房。	共享新建
3772	LTE三期	雄县	雄县王家房	雄县雄州镇王家房村西	116.11951	38.94261	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	基站位于雄县雄州镇王家房村西，东侧为操场，南侧11米为办公室，西侧为农田，北侧20米为1层民房。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3773	LTE三期	雄县	雄县常家庄	雄县常庄金润化纤厂	116.07472	38.94889	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于雄县常庄金润化纤厂，东侧44米、东北侧7米、东南侧8米均为厂房，西侧2米为3层办公楼，北侧18米为1层办公室。	共址新建
3774	LTE三期	雄县	大广新增1	雄县米东大村村东空地	116.25294	39.07817	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	30/120/270	1	S111	东侧5米田地，南：10米田地，西6米田地，北5米田地	新址新建
3775	LTE三期	雄县	雄县八西村	八西学校内	116.22740	39.12609	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	90/180/270	1	S111	东侧50米平房；南30米平房；西侧40米平房；北侧50米平房	共址新建
3776	LTE三期	雄县	雄县八洋庄二站	雄县八洋庄	116.24250	39.12861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3777	LTE三期	雄县	雄县白码村	白码村省道S333南侧	116.14361	39.11750	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东村庄，南村庄，西村庄，北村庄	共址新建
3778	LTE三期	雄县	雄县北大阳	北大阳村强子超市旁边	116.16194	39.07583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3779	LTE三期	雄县	雄县北沙口	雄县北沙口村内	116.13417	39.13389	TD-LTE	一体化铁塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3780	LTE三期	雄县	雄县大广支线交口	雄县大广支线东北农田	116.22301	38.94372	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	新址新建
3781	LTE三期	雄县	雄县大魏庄	村委会旁	116.27306	39.08500	TD-LTE	单管塔	43	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3782	LTE三期	雄县	雄县大庄D	雄县大庄D村内	116.16933	39.13828	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	90/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3783	LTE三期	雄县	雄县东阳村D	雄县朱各庄镇大谢村西南	116.06636	39.09302	TD-LTE	单管塔	48	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3784	LTE三期	雄县	雄县董庄子D	雄县董庄子D村内	116.28051	39.00071	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3785	LTE三期	雄县	雄县冯村	雄县冯村村西	116.29722	39.05861	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房，南：平房，西：空地，北：空地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3786	LTE三期	雄县	雄县付家营	雄县付家营村内	116.10730	39.07880	TD-LTE	单管塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3787	LTE三期	雄县	雄县高家铺	雄县高家铺村中	116.21083	38.92806	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧40米平房，南侧50米平房，西侧50米平房，北侧50米平房	共址新建
3788	LTE三期	雄县	雄县关马李许	雄县关马李许村委会院	116.15944	39.05861	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南侧50米平房，西侧50米平房，北侧50米平房	共址新建
3789	LTE三期	雄县	雄县洪城	村南农田中	116.27333	38.96250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧农田；南：农田；西：农田；北：平房	共址新建
3790	LTE三期	雄县	雄县浒州	营达帽业院内	116.11056	39.10194	TD-LTE	单管塔	38	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3791	LTE三期	雄县	雄县开口	村东北空地	116.28167	39.01361	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3792	LTE三期	雄县	雄县开口一村	雄县开口一村村西田地	116.26583	39.01250	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧空地，南：空地，西：空地，北：空地	共址新建
3793	LTE三期	雄县	雄县梁神堂	梁神堂村南口	116.15722	39.04139	TD-LTE	三角管塔	8	14.5	3	0/90/270	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	共址新建
3794	LTE三期	雄县	雄县刘家铺西(联通共享)	大广高速雄县服务区西南	116.23319	39.00625	TD-LTE	美化塔	30	14.5	3	60/180/300	1	S111	东5米田地，南3米田地，西：10米田地，北：10米田地	共享新建
3795	LTE三期	雄县	雄县刘神堂	刘神堂村内	116.17028	39.05056	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东30米平房；南：树林；西：平房；北：平房	共址新建
3796	LTE三期	雄县	雄县龙湾二站	龙湾镇东侧路南	116.17525	38.97269	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米空地，南40米空地，西50米空地，北40米平房	新址新建
3797	LTE三期	雄县	雄县绿源小区(电信共享)	雄县地税局楼顶	116.11024	39.00414	TD-LTE	增高架	30	14.5	5	90/210/300	0.5	S111	东20米楼房，南30米楼房，西50米空地，北20米楼房	共享新建
3798	LTE三期	雄县	雄县马蹄湾(大步村二站)	雄县马蹄湾村内	116.16472	38.99472	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/120/300	1	S111	东50米平房，南50米平房，西侧50米平房，北侧50米平房	共址新建
3799	LTE三期	雄县	雄县马务头(联通共享)	雄县大广高速文安出口	116.23864	38.96982	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧6米田地，南：5米田地，西：10米田地，北10米	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3800	LTE三期	雄县	雄县马务头村北D	雄县马务头村村北大堤旁	116.25105	38.97235	TD-LTE	灯杆塔	25	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3801	LTE三期	雄县	雄县米黄庄	村西农田中	116.21333	39.09639	TD-LTE	单管塔	28	16.5	3	60/180/270	1	S111	东侧农田；南：农田；西：农田；北：农田	共址新建
3802	LTE三期	雄县	雄县米家务	村西空地	116.21083	39.08389	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3803	LTE三期	雄县	雄县南菜园二站	雄县南菜园	116.08660	38.97738	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东40米空地，南30米空地，西30米平房，北50米平房	新址新建
3804	LTE三期	雄县	雄县南庄子东	雄县南庄子东村内	116.24148	38.99006	TD-LTE	一体化铁塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3805	LTE三期	雄县	雄县皮家营	村南树林中	116.10500	39.06722	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧树林；南：树林；西：树林；北：平房	共址新建
3806	LTE三期	雄县	雄县祁岗	雄县祁岗村南道路旁	116.25054	39.05716	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	0/150/240	1	S111	东侧50米空地，南侧50米三层楼房，西侧40米平房，北侧50米空地	共址新建
3807	LTE三期	雄县	雄县荣乌新增4	雄县荣乌村村南高速北	116.08925	39.06544	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	新址新建
3808	LTE三期	雄县	雄县三铺(联通共享)	雄县政府东侧	116.10510	38.99370	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东20米平房，南20米平房，西30米平房，北30米平房	共享新建
3809	LTE三期	雄县	雄县孙各庄	雄县孙各庄村内	116.14111	39.07528	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3810	LTE三期	雄县	雄县温泉城二站	雄县温泉城管理学院北	116.03583	38.97167	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西50米平房，北50米空地	共址新建
3811	LTE三期	雄县	雄县西河营	雄县许庄村西	116.13417	39.04889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房，南侧50米空地，西40米空地，北50米空地	共址新建
3812	LTE三期	雄县	雄县西侯留(联通共享)	西侯留村南	116.09067	39.99661	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东40米空地，南30米空地，西30米平房，北50米平房	共享新建
3813	LTE三期	雄县	雄县西柳(电信共享)	雄县闫家铺村西	116.03776	39.07002	TD-LTE	四角钢塔	35	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米空地；北侧50米平房	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3814	LTE三期	雄县	雄县西王村	雄县西王村村西	116.11444	39.09500	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3815	LTE三期	雄县	雄县小步村	村北厂房内	116.13389	39.00444	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米平房；南侧40米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3816	LTE三期	雄县	雄县小芦管	大卢管村西北树林中	116.17500	39.06389	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧树林；南：树林；西：树林；北：树林	共址新建
3817	LTE三期	雄县	雄县徐庄(联通共享)	雄县徐庄村北	116.25680	39.09026	TD-LTE	四角钢塔	40	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	共享新建
3818	LTE三期	雄县	雄县亚古城村东北(联通共享)	亚古城村东北	116.10691	38.98241	TD-LTE	单管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	共享新建
3819	LTE三期	雄县	雄县张青口	村委会院内	116.31611	38.97583	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东侧30米平房；南侧20米平房；西侧30米平房；北侧50米平房	共址新建
3820	LTE三期	雄县	雄县张魏庄头	张魏庄头村西	116.06667	38.99889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧50米空地	共址新建
3821	LTE三期	雄县	雄县中岔河	雄县西岔河村西	116.27444	39.10167	TD-LTE	四角钢塔	45	16.5	6	60/180/270	1	S111	东侧50米平房，南侧50米空地，西侧50米空地，北侧空地	共址新建
3822	LTE三期	雄县	雄县朱各庄二站	雄县朱各庄中学操场	116.04618	39.05117	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧50米空地，南侧50米空地，西侧50米空地，北50米空地	共址新建
3823	LTE三期	徐水区	徐水东史端	徐水东史端中学东侧	115.71028	39.06944	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	基站位于徐水东史端中学东侧，东侧、西侧、北侧均为农田，南侧23米为2层厂房。	共址新建
3824	LTE三期	徐水区	徐水肖金营	徐水肖金营村东	115.67028	39.10972	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	基站位于徐水肖金营村东，东侧和北侧为农田，西北侧52米为1层民房，南侧为树林、45米为1层民房。	共址新建
3825	LTE三期	徐水区	徐水高林营	徐水高林营镇计生委院内	115.67043	39.07837	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	0/180/270	1	S111	基站位于徐水高林营镇计生委院内，东侧为高铁，南侧为空地，西侧5米为3层办公楼，北侧10米为2层办公楼。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3826	LTE三期	徐水区	徐水大王店风帆一站	徐水县大王店镇六各庄村东北	115.46771	39.03185	TD-LTE	灯杆塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3827	LTE三期	徐水区	基泰老年公寓	基泰老年公寓楼顶	115.45638	38.87574	TD-LTE	排气管	21	16.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧多层, 南: 多层, 西: 多层, 北: 多层	共址新建
3828	LTE三期	徐水区	京昆新增20	徐水北凡村村北高速附	115.47711	39.10721	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧草地, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3829	LTE三期	徐水区	京昆新增24	徐水北孙各庄村东北农	115.45686	39.08620	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧公路, 南: 草地, 西: 草地, 北: 草地	新址新建
3830	LTE三期	徐水区	亢龙底商	复兴路与任庄路东南角	115.50222	38.89296	TD-LTE	排气管	10	16.5	12	60/210/330	0.5	S111	东侧道路, 南: 高层, 西: 多层, 北: 多层	共址新建
3831	LTE三期	徐水区	荣乌新增11	村内	115.51811	39.06891	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧草地, 南: 草地, 西: 草地, 北: 草地	新址新建
3832	LTE三期	徐水区	荣乌新增12	徐水县南孙各庄村西	115.45694	39.06289	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	新址新建
3833	LTE三期	徐水区	荣乌新增15	徐水西黑山靳彦社石渣场东侧山上	115.38873	39.06587	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧山, 南: 山, 西: 山, 北: 山	新址新建
3834	LTE三期	徐水区	荣乌新增16	徐水义联庄乡东南	115.36611	39.07261	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
3835	LTE三期	徐水区	荣乌新增35	徐水东黑山村南	115.41467	39.07449	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
3836	LTE三期	徐水区	徐水05	徐水县何家店村西	115.61618	39.00094	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 平房, 北: 草地	新址新建
3837	LTE三期	徐水区	徐水白莲峪	徐水白莲峪村东坡	115.35028	39.05111	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
3838	LTE三期	徐水区	徐水白岭	徐水白岭村内	115.37722	39.13972	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	120/240/300	1	S111	东平房, 南院子, 西平房, 北平房	共址新建
3839	LTE三期	徐水区	徐水半壁店	徐水半壁店村西路口农	115.60139	38.97500	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3840	LTE三期	徐水区	徐水北高桥	徐水北高桥村东北高速	115.61972	38.93778	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米高速公路, 南农村, 西农村, 北农村	共址新建
3841	LTE三期	徐水区	徐水北刘庄	徐水北刘庄村东北	115.74472	39.07028	TD-LTE	三角角钢塔	40	16.5	5	60/180/300	1	S111	东农田, 南村庄, 西农田, 北农田	共址新建
3842	LTE三期	徐水区	徐水北楼	徐水北楼村东农田	115.48517	38.99083	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3843	LTE三期	徐水区	徐水北邵庄(联通共享)	徐水北邵庄村东	115.77010	39.00141	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/210/300	1	S111	东侧空地,南:空地,西:平房,北:空地	共享新建
3844	LTE三期	徐水区	徐水城北庄	徐水城北庄村内	115.53306	39.06417	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东平房,南平房,西平房,北平房	共址新建
3845	LTE三期	徐水区	徐水城区办	徐水电信分公司对面高层楼顶	115.64177	39.02237	TD-LTE	抱杆	50	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧停车场,南:多层,西:多层,北:多层	共享新建
3846	LTE三期	徐水区	徐水崔家独树(正村二站)	徐水崔家独树(正村二站)村内	115.56336	39.11873	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
3847	LTE三期	徐水区	徐水大次良法兰厂	徐水大次良法兰厂南空	115.47491	39.04842	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧空地,南:空地,西:平房,北:空地	共享新建
3848	LTE三期	徐水区	徐水大公村	徐水县大王店镇六各庄村西北	115.46091	39.04398	TD-LTE	灯杆塔	35	14.5	8	60/180/300	0.5	S111	东侧平房,南:空地,西:道路,北:平房	共址新建
3849	LTE三期	徐水区	徐水大马各庄	徐水大马各庄村内	115.48972	39.09778	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东道路,南空地,西平房,北平房	共址新建
3850	LTE三期	徐水区	徐水大千秋	徐水大千秋村北板厂	115.69333	38.94611	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧农田,南:农田,西:板厂,北:农田	共址新建
3851	LTE三期	徐水区	徐水大王店西(联通共享)	大王店村西	115.41980	39.05898	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:草地,北:草地	共享新建
3852	LTE三期	徐水区	徐水大王店西街	徐水大王店西街	115.43288	39.06864	TD-LTE	三角角钢塔	38	14.5	5	60/180/270	0.5	S111	东侧多层,南:多层,西:多层,北:多层	共址新建
3853	LTE三期	徐水区	徐水大午集团	徐水大午集团内	115.60056	39.07861	TD-LTE	单管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东厂院,南体育场,西厂院,北农田	共址新建
3854	LTE三期	徐水区	徐水大营村	徐水大营村村内	115.59111	38.95528	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:平房,北:平房	共址新建
3855	LTE三期	徐水区	徐水德山	徐水德山村西南居民院	115.49694	39.14333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房,南:平房,西:厂院,北:平房	共址新建
3856	LTE三期	徐水区	徐水东白亭村	徐水东白亭村东农田	115.49882	38.96308	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田,南农田,西农田,北农田	共址新建
3857	LTE三期	徐水区	徐水东崔庄	徐水东崔庄村中	115.74811	39.02131	TD-LTE	三角管塔	30	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:田地	共享新建
3858	LTE三期	徐水区	徐水东釜山二站	徐水东釜山村内水塔上	115.41112	39.10413	TD-LTE	水塔抱杆	22	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地,南:田地,西:田地,北:平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3859	LTE三期	徐水区	徐水高各庄	徐水高各庄村南	115.54833	39.01417	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3860	LTE三期	徐水区	徐水高林营新	徐水县小庄村东南农田	115.66118	39.07600	TD-LTE	单管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧农田, 南: 高铁, 西: 农田, 北: 农田	新址新建
3861	LTE三期	徐水区	徐水巩固庄中学	徐水巩固庄中学教学楼	115.54144	39.03391	TD-LTE	抱杆	18	14.5	5	60/180/270	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共享新建
3862	LTE三期	徐水区	徐水广门营	徐水广门营易保公路西	115.49917	39.08333	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东平房, 南平房, 西平房, 北院子	共址新建
3863	LTE三期	徐水区	徐水韩家营(电信共享)	徐水韩家营村西	115.48938	39.03699	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 公路, 北: 空地	共享新建
3864	LTE三期	徐水区	徐水郝王庄	徐水郝王庄村西	115.70056	38.95778	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东板厂, 南道路, 西农田, 北板厂	共址新建
3865	LTE三期	徐水区	徐水户木	徐水户木村内	115.50122	39.11248	TD-LTE	四角钢塔	29	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧农田, 南: 农田, 西: 厂院, 北: 农田	共址新建
3866	LTE三期	徐水区	徐水户木(电信共享)	徐水户木信用社对面大	115.51581	39.11496	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 田地, 北: 平房	共享新建
3867	LTE三期	徐水区	徐水贾庄	徐水贾庄村西	115.45472	39.13972	TD-LTE	四角钢塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东村庄, 南山, 西山, 北山	共址新建
3868	LTE三期	徐水区	徐水京粮集团	徐水京粮集团北	115.67961	39.03945	TD-LTE	单管塔	43	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧厂房, 南: 厂房, 西: 草地, 北: 草地	共享新建
3869	LTE三期	徐水区	徐水荆塘铺	徐水107国道东侧(全驴宴北200米)	115.58778	38.96917	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	180/240/350	1	S111	东侧农田, 南: 平房, 西: 二层, 北: 农田	共址新建
3870	LTE三期	徐水区	徐水景庄	徐水景庄村南山坡	115.33167	39.07389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东山, 南山, 西山, 北村庄	共址新建
3871	LTE三期	徐水区	徐水空城店	空城店村口	115.53122	38.96418	TD-LTE	三角管塔	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
3872	LTE三期	徐水区	徐水郎五庄	徐水郎五庄村内	115.61194	39.07278	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	90/120/300	1	S111	东空地, 南空地, 西平房, 北平房	共址新建
3873	LTE三期	徐水区	徐水劳技校	徐水劳技校院内	115.62742	39.04015	TD-LTE	灯杆塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 平房	新址新建
3874	LTE三期	徐水区	徐水刘官营西	徐水县崔官营村北树林	115.45454	39.01223	TD-LTE	单管塔	38.5	16.5	6	60/180/300	1	S111	东侧公路, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
3875	LTE三期	徐水区	徐水毛家营	徐水南青营村内	115.50854	38.98803	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东平房, 南农田, 西村庄, 北村庄	共址新建
3876	LTE三期	徐水区	徐水南留	徐水南留村东院内	115.55194	38.97722	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米平房, 南15米平房, 西30米平房, 北20米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3877	LTE三期	徐水区	徐水南孙各庄	徐水北孙各庄村西山坡	115.44378	39.07808	TD-LTE	三角角钢塔	32	14.5	4	60/180/300	1	S111	东高速, 南山, 西山, 北山	共址新建
3878	LTE三期	徐水区	徐水南庄头	徐水南庄头村西南木材厂院内	115.65111	39.10694	TD-LTE	三角角钢塔	32	14.5	4	60/180/300	1	S111	东村庄, 南木材厂, 西木材厂, 北农田	共址新建
3879	LTE三期	徐水区	徐水农机监理站	徐水17国道农机监理站	115.62309	39.00907	TD-LTE	单管塔	40	14.5	5	0/120/240	0.5	S111	东侧草地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3880	LTE三期	徐水区	徐水普康高速(联通共享)	东史端村普康医疗公司北高速与铁路交口西南	115.71878	39.07976	TD-LTE	单管塔	30	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧草地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 草地	共享新建
3881	LTE三期	徐水区	徐水迁民庄	徐水县城东北转盘东南角厂内	115.67583	39.03194	TD-LTE	单管塔	43	14.5	6	60/180/300	1	S111	东空地, 南10米平房, 西20米平房, 北30米平房	共址新建
3882	LTE三期	徐水区	徐水曲水D	徐水曲水村西养鸡厂	115.42549	39.08824	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米平房, 南空地, 西空地, 北10米鸡棚	共址新建
3883	LTE三期	徐水区	徐水三岔口	徐水天力金属厂东北	115.68661	39.00974	TD-LTE	单管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
3884	LTE三期	徐水区	徐水商平庄北站	徐水县吴家庄村东南	115.75123	38.99733	TD-LTE	单管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
3885	LTE三期	徐水区	徐水申庄	徐水申庄村西	115.62028	39.09806	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东村庄, 南道路, 西农田, 北沿街商铺	共址新建
3886	LTE三期	徐水区	徐水十里铺西北NEW	徐水十里铺村内	115.60970	38.99460	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3887	LTE三期	徐水区	徐水石桥村	徐水石桥村南	115.54806	39.05389	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北道路	共址新建
3888	LTE三期	徐水区	徐水石桥村北	徐水石桥村北	115.55656	39.07036	TD-LTE	单管塔	40	14.5	5	90/180/270	1	S111	东侧平房, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	新址新建
3889	LTE三期	徐水区	徐水史各庄	徐水史各庄村东农田里	115.59556	38.98667	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3890	LTE三期	徐水区	徐水双营	徐水双营村南	115.56747	39.01763	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东工厂, 南农田, 西农田, 北平房	共址新建
3891	LTE三期	徐水区	徐水孙村营	徐水豆村村内	115.52306	39.12556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3892	LTE三期	徐水区	徐水屯里	徐水屯里村大队	115.45670	39.15840	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东平房, 南平房, 西平房, 北平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3893	LTE三期	徐水区	徐水屯庄	徐水屯庄村西	115.53978	39.09627	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东平房, 南平房, 西道路, 北平房	共址新建
3894	LTE三期	徐水区	徐水坨里	徐水坨里村东农田	115.40667	39.01667	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3895	LTE三期	徐水区	徐水王官营	徐水王官营村西北农户	115.47972	39.00389	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	共址新建
3896	LTE三期	徐水区	徐水五香坡	徐水五香坡西北山顶	115.34694	39.07139	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧村庄, 南: 村庄, 西: 山, 北: 山	共址新建
3897	LTE三期	徐水区	徐水西白亭	徐水西白亭村北院内	115.48500	38.97722	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房, 南20米平房, 西20米平房, 北5米平房	共址新建
3898	LTE三期	徐水区	徐水西留营村	徐水西留营村南农田	115.56417	38.96972	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3899	LTE三期	徐水区	徐水西史端	徐水西史端村西南	115.69028	39.05889	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东侧道路, 南: 农田, 西: 空地, 北: 空地	共址新建
3900	LTE三期	徐水区	徐水县一中	徐水县一中女生宿舍楼	115.65859	39.01500	TD-LTE	抱杆	18	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧楼房, 南: 楼房, 西: 楼房, 北: 楼房	新址新建
3901	LTE三期	徐水区	徐水小北庄	徐水小北庄村东	115.39581	39.02773	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共享新建
3902	LTE三期	徐水区	徐水小寺各庄村内	徐水小寺各庄村内	115.65872	39.01757	TD-LTE	抱杆	25	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房, 南: 平房, 西: 平房, 北: 平房	新址新建
3903	LTE三期	徐水区	徐水谢村	徐水谢村村内	115.46528	39.11000	TD-LTE	四角钢塔	40	14.5	5	60/120/300	1	S111	东空地, 南道路, 西空地, 北空地	共址新建
3904	LTE三期	徐水区	徐水谢坊营北D	徐水谢坊营村北荣乌高	115.57786	39.06878	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/270	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北高速	共址新建
3905	LTE三期	徐水区	徐水谢坊营	谢坊营村长家	115.56273	39.05439	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东二层, 南院子, 西平房, 北平房	共址新建
3906	LTE三期	徐水区	徐水谢坊营(GLH)义合	徐水义合庄村西	115.58371	39.04766	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/270	1	S111	东空地, 南空地, 西空地, 北空地	共址新建
3907	LTE三期	徐水区	徐水新农村D	徐水新农村村北养猪厂	115.48955	39.12976	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东5米平房, 南50米平房, 西5米猪棚, 北空地	共址新建
3908	LTE三期	徐水区	徐水新乡村	徐水新乡村西小山坡上	115.44243	39.11702	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	90/180/300	1	S111	东山坡, 南50米平房, 西山坡, 北山坡	共址新建
3909	LTE三期	徐水区	徐水沿公	徐水沿公S333省道南	115.57722	39.03444	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东平房, 南平房, 西厂院, 北厂院	共址新建
3910	LTE三期	徐水区	徐水杨庄	徐水杨庄村东北	115.55500	39.00167	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/270	1	S111	东农田, 南道路, 西农田, 北农田	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3911	LTE三期	徐水区	徐水仪村	徐水胡家营村东	115.62614	38.95108	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 田地	共享新建
3912	LTE三期	徐水区	徐水义王庄	徐水义王庄村东北山坡	115.34889	39.10139	TD-LTE	四角钢塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东村庄, 南山, 西山, 北山	共址新建
3913	LTE三期	徐水区	徐水袁家坟	徐水袁家坟村南	115.63146	39.06166	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧田地, 南: 田地, 西: 田地, 北: 平房	新址新建
3914	LTE三期	徐水区	徐水翟庄	徐水翟庄村委会	115.59278	39.10806	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东村庄, 南村庄, 西村庄, 北村庄	共址新建
3915	LTE三期	徐水区	徐水张华村	徐水张华村南S333省道北侧酒厂院	115.51778	39.04639	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/270	1	S111	东二层, 南厂院, 西厂院, 北农田	共址新建
3916	LTE三期	徐水区	徐水正村(电信共享)	正村村西	115.51840	39.00116	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧空地, 南: 空地, 西: 空地, 北: 空地	共享新建
3917	LTE三期	徐水区	徐水郑庄	徐水郑庄村南	115.69075	38.98287	TD-LTE	三角管塔	30	16.5	4	60/180/270	1	S111	东侧200米高铁, 南: 200米高铁, 西: 农田, 北: 农田	共址新建
3918	LTE三期	徐水区	徐水中孤庄营村北	徐水中孤庄营村西北	115.65276	39.05207	TD-LTE	单管塔	33	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧平房, 南: 田地, 西: 空地, 北: 田地	共享新建
3919	LTE三期	徐水区	徐水中所营	徐水勉家营村北农田	115.55472	38.96500	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东农田, 南农田, 西农田, 北农田	共址新建
3920	LTE三期	易县	保定易县二站(GLH)警民胡同	交警队楼顶	115.48796	39.36010	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	基站位于交警队楼顶, 东侧3米为3层废弃居民楼, 南侧为院子, 西侧为厂房, 北侧45米为3层办公楼, 西北侧55米为7层居民楼, 东北侧为平房	新址新建
3921	LTE三期	易县	易县厂城二站	易县厂城村南田地	115.47298	39.35769	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	3	60/180/300	1	S111	基站位于易县厂城村南田地, 四周均为农田、树林, 东侧为50米为厂房, 西侧30米为厂房。	新址新建
3922	LTE三期	易县	易县水泥厂	易县太行合益水泥厂厂院内	115.44563	39.32380	TD-LTE	水塔抱杆	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于易县后部村外, 四周均为农田、树林, 南侧60米为民房, 西北侧70米为水泥厂厂区。	共址新建
3923	LTE三期	易县	易县北市村	易县国家电网220KVA变电站东侧	115.46698	39.32498	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	基站位于易县国家电网220KVA变电站东侧, 东侧2米为石灰厂房, 南侧15米为1层民房, 西侧为农田、63.5米为变电站, 北侧为农田。	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3924	LTE三期	易县	易县华宇东D	县城创易捷烟酒店楼顶	115.49864	39.35715	TD-LTE	排气管	12.5	14.5	3	0/120/240	1	S111	基站位于县城创易捷烟酒店楼顶，东侧为2层沿街商铺，南侧为工地，西侧为2层沿街商铺，北侧为112国道、60米为2层商铺和3层办公楼。	共址新建
3925	LTE三期	易县	保定易县大盘石(GLH)白家庄	张石高速旁	115.09138	39.43333	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	30/120/240	1	S111	东10米山坡，南20米道路，西10米山坡，北50米高速	共址新建
3926	LTE三期	易县	保定易县独乐(GLH)康家庄	村内山坡	115.23734	39.06881	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/270	1	S111	东10米田地，南20米田地，西10米田地，北20米田地	新址新建
3927	LTE三期	易县	保定易县河西(GLH)河槽村	村内山坡	115.10500	39.27400	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧道路，南：村子，西：村子，北：山	共址新建
3928	LTE三期	易县	保定易县河西(GLH)黄沙口	村东山坡	115.06239	39.29377	TD-LTE	H杆	5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米山，南10米山，西60米村子，北10米山	新址新建
3929	LTE三期	易县	保定易县河西(GLH)徐	村南山坡	115.06758	39.27797	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米山，南10米山，西20米山，北20米村子	新址新建
3930	LTE三期	易县	保定易县后山庙(GLH)建新村	村深山沟里	115.44955	39.48526	TD-LTE	H杆	5	14.5	5	60/180/300	1	S111	四周都是山	新址新建
3931	LTE三期	易县	保定易县九源(GLH)军	村南山坡	115.25433	39.42062	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米山，南20米山，西30米山，北20米村子	新址新建
3932	LTE三期	易县	保定易县僚水(GLH)西霍山南	易县西霍山村西	115.42167	39.21705	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米村庄，南20米农田，西20米农田，北10米村庄	共址新建
3933	LTE三期	易县	保定易县马兰台(GLH)小龙华	村北山坡	115.29214	39.33454	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	90/180/270	1	S111	东20米山，南10米村子，西10米村子，北20米山	新址新建
3934	LTE三期	易县	保定易县南白虹(GLH)南伏地	村南山坡	115.37671	39.24761	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米农田，南20米农田，西10米农田，北50米村子	共址新建
3935	LTE三期	易县	保定易县南白虹(GLH)向阳村	村北山坡	115.41304	39.23726	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	90/180/270	1	S111	东20米山，南10米村子，西10米村子，北20米山	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3936	LTE三期	易县	保定易县南城司(GLH)北城司	村北山坡	115.27615	39.53401	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南10米村子,西10米村子,北20米山	新址新建
3937	LTE三期	易县	保定易县南城司(GLH)东草湖	村东山坡	115.29289	39.53173	TD-LTE	油杆	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米山,南50米村子,西100米村子,北20米山	新址新建
3938	LTE三期	易县	保定易县南城司(GLH)石碑口	黄土台村南山坡	115.12894	39.57516	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南10米山,西20米山,北30米道路	新址新建
3939	LTE三期	易县	保定易县泥瓦铺(GLH)胜利村	村小学后山	115.13801	39.38001	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	0/120/240	1	S111	东10米道路,南20米小学,西30米村子,北30米山	共址新建
3940	LTE三期	易县	保定易县牛岗(GLH)大园村	村东山坡	115.13902	39.21791	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米山,西10米村子,北30米山	新址新建
3941	LTE三期	易县	保定易县奇峰塔(GLH)三义庄	村部队院内	115.22599	39.49187	TD-LTE	H杆	14	14.5	3	60/180/270	1	S111	东10米道路,10米道路,西10米部队,北10米部队	新址新建
3942	LTE三期	易县	保定易县奇峰塔(GLH)桐角	村南山坡	115.30371	39.48341	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米山,南10米山,西20米山,北20米村子	新址新建
3943	LTE三期	易县	保定易县太和庄(GLH)车往地	村南山坡	115.30771	39.25520	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米山坡,南20米山坡,西20米山坡,北10米村子	新址新建
3944	LTE三期	易县	保定易县营安(GLH)长	村西山坡	115.16068	39.51914	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东50米村子,南50米村子,西50米村子,北10米山	新址新建
3945	LTE三期	易县	保定易县忠义村(GLH)凤凰台	村东山坡	115.36851	39.36347	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	180/240/300	1	S111	东10米山,南20米山,西50米村子,北10米山	新址新建
3946	LTE三期	易县	保定易县紫荆关(GLS)隧道	张石高速紫荆关段隧道内	115.17515	39.43268	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米山,南10米山,西10米山,北10米山	新址新建
3947	LTE三期	易县	京昆新增14	定兴平堦村北农田	115.60011	39.28134	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米田地,南20米田地,西10米田地,北30米田地	新址新建
3948	LTE三期	易县	易县安各庄水库(电信共享)	易县安各庄水库北侧山头	115.22200	39.29016	TD-LTE	四角钢塔	42	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南30米水库,西30米水库,北30米山	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3949	LTE三期	易县	易县柏木井	易县柏木井村东	115.38275	39.31903	TD-LTE	H杆	12	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米平房,南20米空地,西20米空地,北20米空地	新址新建
3950	LTE三期	易县	易县北白虹	村北空地	115.38062	39.26102	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米农田,南10米村子,西20米农田,北20米农田	共址新建
3951	LTE三期	易县	易县北东	易县北东村北驾校内	115.56139	39.31861	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米田地,南10米村庄,西20米村庄,北30米田地	共址新建
3952	LTE三期	易县	易县北高村	易县北高村村北	115.43083	39.28722	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米农村,南10米农村,西10米农田,北20米农田	共址新建
3953	LTE三期	易县	易县北韩村	易县北韩村村南	115.48833	39.23064	TD-LTE	单管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米田地,南20米村庄,西10米田地,北20米村庄	共址新建
3954	LTE三期	易县	易县北山北	易县南山北村	115.58861	39.36972	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南50米平房,西10米平房,北50米平房	共址新建
3955	LTE三期	易县	易县北邵	易县北邵村内	115.45917	39.20556	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米平房,南50米平房,西10米平房,北50米平房	共址新建
3956	LTE三期	易县	易县菜园	易县菜园村南	115.21407	39.16621	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	30/150/270	1	S111	东20米山,南10米村庄,西20米山,北10米村庄	新址新建
3957	LTE三期	易县	易县蔡家峪	易县蔡家峪村	115.09611	39.49333	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	30/120/240	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
3958	LTE三期	易县	易县蔡家峪(GLH)蔡家峪马圈子	村内山坡	115.02594	39.50877	TD-LTE	油杆	5	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米道路,南10米村子,西20米村子,北20米村子	新址新建
3959	LTE三期	易县	易县蔡家庄	易县蔡家庄村内	115.25056	39.51083	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米村庄,南10米山坡,西20米山坡,北10米村庄	共址新建
3960	LTE三期	易县	易县柴厂	村南山坡	115.28051	39.43571	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米村子,南20米山坡,西30米山坡,北10米村子	共址新建
3961	LTE三期	易县	易县陈家会	村东山坡	115.11171	39.10341	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	0/120/240	1	S111	东20米道路,南20米道路,西20米村子,北20米山	共址新建
3962	LTE三期	易县	易县大巨	易县大巨村小学院内	115.51806	39.19972	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	30/150/300	1	S111	东20米村庄,南10米村庄,西20米村庄,北10米村庄	共址新建
3963	LTE三期	易县	易县大盘石	村内山坡	115.08511	39.41971	TD-LTE	油杆	11	14.5	3	60/150/300	1	S111	东10米道路,南20米道路,西10米山坡,北20米山坡	新址新建
3964	LTE三期	易县	易县大雁桥	村北空地	115.36197	39.32512	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	90/180/240	1	S111	东20米村子,南10米村子,西10米农田,北10米农田	共址新建
3965	LTE三期	易县	易县东豹泉	易县东豹泉村北侧	115.54694	39.44389	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米田地	共址新建
3966	LTE三期	易县	易县东北奇	易县中北奇村南农田	115.47918	39.29530	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3967	LTE三期	易县	易县东岱岭	易县东岱岭村东北	115.13583	39.05222	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/240	1	S111	东20米山,南20米山,西10米村庄,北20米山	共址新建
3968	LTE三期	易县	易县东斗城	易县东斗城	115.49639	39.31111	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西20米平房,北10米平房	共址新建
3969	LTE三期	易县	易县东固村	易庄村榆林庄村东石材	115.36282	39.18555	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米空地,南30米空地,西20米空地,北30米厂房	新址新建
3970	LTE三期	易县	易县东贯城	易县东贯城村内	115.54833	39.26540	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
3971	LTE三期	易县	易县东邵	易县东邵村西南	115.49528	39.18917	TD-LTE	三角角钢塔	40	14.5	5	60/150/300	1	S111	东10米农村,南20米农田,西10米农田,北20米农村	共址新建
3972	LTE三期	易县	易县东市道基站	易县东市道村内	115.48119	39.33377	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米田地,南30米田地,西10米田地,北20米田地	共享新建
3973	LTE三期	易县	易县东魏庄	易县东魏庄村北省道东	115.33374	39.15879	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米田地,南20米田地,西20米田地,北10米田地	共享新建
3974	LTE三期	易县	易县东扬威城	易县东扬威城村西南	115.62139	39.28861	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米农田,南20米农田,西20米农村,北20米农村	共址新建
3975	LTE三期	易县	易县东庄	易县东庄村南	115.47447	39.16535	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米农田,南20米农田,西20米农田,北20米村庄	共址新建
3976	LTE三期	易县	易县渡假村	易县旺隆水库西	115.36141	39.40083	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米树,南10米树,西10米湖,北10米平房	共址新建
3977	LTE三期	易县	易县方岗	村南农田中	115.07599	39.24644	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	0/120/240	1	S111	东20米农田,南30米村子,西10米村子,北20米村子	共址新建
3978	LTE三期	易县	易县坟庄	易县坟庄村西	115.55889	39.39111	TD-LTE	四角钢塔	37	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米村庄,南10米田地,西20米田地,北10米田地	共址新建
3979	LTE三期	易县	易县坟庄二站	易县匡山村东南水北调	115.56485	39.40314	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东50米村庄,南20米田地,西10米村庄,北20米田地	共址新建
3980	LTE三期	易县	易县富岗	易县富岗村内	115.14333	39.28167	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南50米平房,西10米平房,北50米平房	共址新建
3981	LTE三期	易县	易县甘河	易县甘河村西北	115.11972	39.15306	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/150/270	1	S111	东10米山,南20米村庄,西10米山,北20米山	共址新建
3982	LTE三期	易县	易县甘河净	易县甘河净村	114.94222	39.17222	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	0/150/270	1	S111	东20米山,南20米公路,西10米公路,北20米山	共址新建
3983	LTE三期	易县	易县高村	易县高村镇政府	115.45694	39.28000	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米村庄,南10米村庄,西20米村庄,北20米村庄	共址新建
3984	LTE三期	易县	易县高村乡西北奇	易县高村乡西北奇村内	115.44963	39.29252	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米农田,南20米道路,西30米农田,北30米村子	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
3985	LTE三期	易县	易县河西	易县河西村内	115.10333	39.26111	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米村庄,南10米田地,西20米田地,北20米田地	共址新建
3986	LTE三期	易县	易县后山庙	易县后山庙山上	115.47306	39.46000	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南10米平房,西20米平房,北10米山	共址新建
3987	LTE三期	易县	易县华路宾馆	易县华路宾馆北侧村北	115.41917	39.37139	TD-LTE	三角管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米村庄,南20米村庄,西30米村庄,北30米树林	共址新建
3988	LTE三期	易县	易县黄山	易县黄山村东北	115.50528	39.16639	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	85/190/275	1	S111	东20米田地,南10米田地,西20米村庄,北10米田地	共址新建
3989	LTE三期	易县	易县解村	易县解村西北侧	115.52571	39.24751	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米村庄,南20米村庄,西20米空地,北20米空地	共址新建
3990	LTE三期	易县	易县界安	易县界安村内	115.32859	39.17603	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
3991	LTE三期	易县	易县井而峪	易县井而峪村西山上	115.40167	39.32833	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米农村,南10米农村,西20米山,北10米山	共址新建
3992	LTE三期	易县	易县九源	村北山坡	115.23831	39.45721	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/240	1	S111	东10米山,南20米村子,西10米山,北20米山	新址新建
3993	LTE三期	易县	易县九源(拉远高庄)	村西山坡	115.21176	39.43396	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米村子,南20米道路,西10米道路,北20米山	新址新建
3994	LTE三期	易县	易县口头	易县口头村西山上	115.07000	39.16444	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米村庄,南20米山,西10米山,北10米公路	共址新建
3995	LTE三期	易县	易县郎景庄	易县郎景庄村东南	115.58333	39.28333	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米农田,南10米农田,西20米农村,北20米农村	共址新建
3996	LTE三期	易县	易县李家坟	易县李家坟村南水泥路	115.53611	39.41083	TD-LTE	三角管塔	50	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米田地,南10米田地,西20米村庄,北10米村庄	共址新建
3997	LTE三期	易县	易县练台	易定路南练台村大院内	115.57832	39.30429	TD-LTE	单管塔	43	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共享新建
3998	LTE三期	易县	易县良岗(拉远大木台三队)	村东山坡	114.98131	39.23705	TD-LTE	油杆	6	14.5	3	60/100/210	1	S111	东20米道路,南10米道路,西20米村子,北30米道路	新址新建
3999	LTE三期	易县	易县良岗二站	良岗村东南山头	115.06458	39.23512	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20平房,南30平房,西20平房,北30平房	新址新建
4000	LTE三期	易县	易县僚水	易县僚水村东	115.40639	39.21250	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米农田,南10米村庄,西20米村庄,北10米农田	共址新建
4001	LTE三期	易县	易县岭东二站	岭东村西山坡	115.15720	39.08931	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
4002	LTE三期	易县	易县刘岗	易县刘岗村东边山上	115.07556	39.27000	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米村庄,西20米村庄,北20米村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4003	LTE三期	易县	易县柳林庄	易县柳林庄村北山坡	115.40927	39.28286	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米村庄,南10米村庄,西20米树林,北20米空地	共址新建
4004	LTE三期	易县	易县六站	易县县城南粮库内	115.50389	39.33278	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东30米空地,南50米粮库,西40米粮库,北30米新建小	共址新建
4005	LTE三期	易县	易县龙泉庄	易县龙泉庄村北	115.30167	39.34389	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	3	0/120/240	1	S111	东20米山,南20米山,西20米山,北20米山	共址新建
4006	LTE三期	易县	易县龙湾头	易县龙湾头村北	115.50676	39.26875	TD-LTE	四角钢塔	20	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米空地,南20米村庄,西10米空地,北20米空地	共址新建
4007	LTE三期	易县	易县楼亭(GLH)柴厂水电站	柴厂水电站宿舍楼顶	115.26367	39.44463	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米道路,南20米山,西20米山,北30米水电站	新址新建
4008	LTE三期	易县	易县吕村	易县吕村村内	115.40306	39.19528	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米空地,南10米空地,西20米空地,北10:村子	共址新建
4009	LTE三期	易县	易县马兰台	易县马兰台村内	115.28333	39.32944	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西20米平房,北20米平房	共址新建
4010	LTE三期	易县	易县南白虹	易县南白虹村南	115.35472	39.24778	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南10米山,西20米农田,北10米村庄	共址新建
4011	LTE三期	易县	易县南渡岗	易县南渡岗村内	115.02750	39.18750	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
4012	LTE三期	易县	易县南界安	易县南界安村内	115.34472	39.17111	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南50米平房,西10米平房,北50米平房	共址新建
4013	LTE三期	易县	易县南款村	易县南款村村内	115.06351	39.38960	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	40/160/280	1	S111	东10米山,南20米村庄,西10米山,北20米山	共址新建
4014	LTE三期	易县	易县南柳泉	易县南柳泉	115.33028	39.19528	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
4015	LTE三期	易县	易县南娄山	易县南娄山道路三叉路口东北侧山	115.23012	39.12978	TD-LTE	油杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米空地,南20米空地,西20米空地,北20米空地	新址新建
4016	LTE三期	易县	易县南山(拉远栾木)	村内山坡	114.88954	39.13244	TD-LTE	油杆	8	14.5	3	0/180/300	1	S111	东20米山坡,南20米山坡,西10米村子,北20米村子	新址新建
4017	LTE三期	易县	易县南石楼	易县南石楼村内	115.31389	39.28167	TD-LTE	四角钢塔	7	14.5	3	60/180/270	1	S111	东20米空地,南20米村庄,西20米村庄,北20米村庄	共址新建
4018	LTE三期	易县	易县南石门村(电信共享)	村西山坡	115.41501	39.36752	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米村子,南30米村子,西10米山,北20米村子	共址新建
4019	LTE三期	易县	易县南中庄	易县南中庄南	115.37224	39.22211	TD-LTE	四角钢塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米耕地,南20米耕地,西10米耕地,北20米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4020	LTE三期	易县	易县泥瓦铺	易县泥瓦铺东面山上	115.19778	39.34917	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米山,南20米村庄,西50米村庄,北30米村庄	共址新建
4021	LTE三期	易县	易县牛岗	易县牛岗村西	115.15083	39.25556	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东20米田地,南10米田地,西20米村庄,北10米村庄	共址新建
4022	LTE三期	易县	易县七里庄	易县七里庄村内	115.51895	39.37651	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米农田,南20米村子,西10米村子,北20米村子	共址新建
4023	LTE三期	易县	易县七峪	易县七峪村北山上	115.03250	39.15222	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东50米乡政府,南20米村庄,西20米山,北20米山	共址新建
4024	LTE三期	易县	易县奇峰庄	村东山坡	115.34576	39.46304	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	0/120/240	1	S111	东20米山,南20米村子,西50米村子,北20米山	共址新建
4025	LTE三期	易县	易县桥头	易县桥头营业厅	115.57333	39.35611	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米厂房,南10米田地,西20米厂房,北10米营业厅	共址新建
4026	LTE三期	易县	易县十一站(拉远易县亚兰苑)	易县亚兰苑小区楼顶	115.50452	39.34671	TD-LTE	H杆	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米单元楼,南10米单元楼,西10米单元楼,北10米单元楼	共址新建
4027	LTE三期	易县	易县十站D	易县华宇新港小区楼顶	115.49450	39.34970	TD-LTE	抱杆	81	14.5	6	0/120/240	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
4028	LTE三期	易县	易县石家统	易县石家统村内	115.21580	39.12110	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米平房,北10米平房	共址新建
4029	LTE三期	易县	易县石家统西	易县石家统村西路南果	115.19922	39.12556	TD-LTE	油杆	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米田地,南20米田地,西20米田地,北20米田地	新址新建
4030	LTE三期	易县	易县石赛	易县石赛村北	115.60556	39.32944	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米农田,南10米农村,西20米农田,北20米农田	共址新建
4031	LTE三期	易县	易县石庄	易县石庄村西南	115.52111	39.32944	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米农田,南10米农村,西20米农田,北10米农村	共址新建
4032	LTE三期	易县	易县台坛	易县台坛村西	115.42778	39.16528	TD-LTE	四角钢塔	50	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米村庄,南20米农田,西30米农田,北30米农田	共址新建
4033	LTE三期	易县	易县太宁寺	易县太宁寺村内	115.27750	39.37444	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
4034	LTE三期	易县	易县太平峪	易县太平峪村内	115.31280	39.36060	TD-LTE	油杆	6	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米平房,南50米平房,西10米平房,北50米平房	新址新建
4035	LTE三期	易县	易县塘湖二站(GLH)朔	村东山坡	115.41516	39.18281	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米空地,南20米农田,西10米村子,北20米道路	新址新建
4036	LTE三期	易县	易县天光假日	易县旺隆水库北部	115.35667	39.40694	TD-LTE	三角管塔	20	14.5	3	60/240/300	1	S111	东50米山,南20米水库,西50米山,北20米山	共址新建
4037	LTE三期	易县	易县田岗	易县田岗村内	115.17361	39.24861	TD-LTE	三角管塔	24	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米平房,南50米平房,西10米平房,北50米平房	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4038	LTE三期	易县	易县武庄	易县武庄石材厂院内	115.35472	39.17667	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米空地,南20米树林,西10米公路,,北30米石材	共址新建
4039	LTE三期	易县	易县戊子村	村西南山坡	115.12181	39.05331	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米村子,南10米山,西20米山,北30米农村	新址新建
4040	LTE三期	易县	易县西白涧	易县西白涧村内	115.40833	39.26556	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	90/210/330	1	S111	东20米村庄,南10米树林,西20米树林,北20米河道	共址新建
4041	LTE三期	易县	易县西大北头二站	易县西大北头西北角	115.39694	39.30722	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米农村,南10米平房西20米平房,北20米高速	共址新建
4042	LTE三期	易县	易县西斗城	东斗城村南	115.52886	39.30824	TD-LTE	三角角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米农田,南20米农田,西30米农田,北20米村子	共址新建
4043	LTE三期	易县	易县西范村	易县东范村村东	115.54694	39.33750	TD-LTE	四角钢塔	45	14.5	6	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
4044	LTE三期	易县	易县西韩	易县南韩村西南(南韩满族小学以东大约200	115.49020	39.22123	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米田地,南10米田地,西20米村庄,北50米村庄	共址新建
4045	LTE三期	易县	易县西陵隧道边	张石高速东	115.43244	39.30624	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	30/120/240	1	S111	东10米空地,南20米空地,西20米高速,北10米空地	共址新建
4046	LTE三期	易县	易县西陵下道口	易县潭子涧南	115.32756	39.32859	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米耕地,南20米高速,西10米耕地,北20米平房	共址新建
4047	LTE三期	易县	易县西柳泉	易县西柳泉村内	115.34418	39.21148	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/270	1	S111	东10米村子,南20米村子,西30米村子,北20米村子	共址新建
4048	LTE三期	易县	易县西牛	易县西牛村村东	115.48931	39.24751	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米田地,南10米田地,西20米村庄,北10米村庄	共址新建
4049	LTE三期	易县	易县西清源	易县大兴安村变电站西侧山上	115.17194	39.46556	TD-LTE	四角钢塔	8	14.5	3	30/180/300	1	S111	东50米村庄,南20米空地,西20米空地,北20米空地	共址新建
4050	LTE三期	易县	易县西清源二站	村西南山坡	115.13285	39.46827	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/90/300	1	S111	东10米山,南20米山,西10米山,北30米村子	新址新建
4051	LTE三期	易县	易县西茹堡	易县西茹堡村东北木材厂院内	115.56611	39.33667	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	0/90/180	1	S111	东50米农田,南50米农村,西20米农村,北10米农田	共址新建
4052	LTE三期	易县	易县西水冶	易县西水冶村南侧	115.35522	39.28618	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米空地,南50米水泥厂,西30米空地,北50米村	共址新建
4053	LTE三期	易县	易县西渭庄	易县西渭庄村南	115.32056	39.15194	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米公路,南10米田地,西10米田地,北20米村庄	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4054	LTE三期	易县	易县西峪(GLH)狼牙山冯家	村内山坡	115.10161	39.11862	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南10米山,西30米山,北20米山	新址新建
4055	LTE三期	易县	易县下铺村	村内山坡	115.24931	39.24861	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	30/150/270	1	S111	东20米村子,南20米村子,西10米村子,北20米山	新址新建
4056	LTE三期	易县	易县下韦厂	村北山坡	114.98900	39.17240	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米山,南10米村子,西10米道路,北10米山	共址新建
4057	LTE三期	易县	易县下易岔	村北山坡	115.07730	39.09170	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/270	1	S111	东10米山,南20米村子,西30米村子,北10米山	共址新建
4058	LTE三期	易县	易县小寨	村内山坡	115.26983	39.35802	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/270	1	S111	东10米村子,南20米村子,西30米村子,北10米山	共址新建
4059	LTE三期	易县	易县血山	易县血山村省道与高速交叉口西南	115.46766	39.31942	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	0/120/240	1	S111	东30米空地,南20米空地,西30米空地,北20米空地	共享新建
4060	LTE三期	易县	易县鸭子沟	村南山坡	115.15662	39.36369	TD-LTE	三角管塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米道路,南10米山,西20米村子,北20米村子	共址新建
4061	LTE三期	易县	易县燕子村	易县燕子村小学院内	115.50833	39.28472	TD-LTE	单管塔	43	14.5	5	60/180/270	1	S111	东10米农村,南20米农村,西10米农村,北20米农田	共址新建
4062	LTE三期	易县	易县摇头	易县摇头村北	115.59704	39.33286	TD-LTE	单管塔	45	14.5	5	0/180/270	1	S111	东10米农田,南20米农村,西10米农田,北20米农田	共址新建
4063	LTE三期	易县	易县野沃	易县野沃南	115.29417	39.17528	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东20米耕地,南20米村庄,西10米耕地,北20米村庄	共址新建
4064	LTE三期	易县	易县迎宾花园(GLH)光荣院	易县石门店村西	115.44545	39.37829	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米耕地,南10米耕地,西20米耕地,北10米耕地	共址新建
4065	LTE三期	易县	易县营安	村内山坡	115.16921	39.52511	TD-LTE	油杆	10	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南10米村子,西10米村子,北20米山	新址新建
4066	LTE三期	易县	易县于坨	易县西于坨村西北角	115.57750	39.27056	TD-LTE	三角角钢塔	36	14.5	5	60/150/270	1	S111	东20米田地,南20米村庄,西20米村庄,北50米田地	共址新建
4067	LTE三期	易县	易县玉山铺	村北山坡	115.04691	39.42311	TD-LTE	油杆	7	14.5	3	120/210/300	1	S111	东20米道路,南10米村子,西20米山,北10米山	新址新建
4068	LTE三期	易县	易县源泉	村东山坡	115.44955	39.39179	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米农田,南50米村子,西20米村子,北10米村子	共址新建
4069	LTE三期	易县	易县远台	易县远台村西南省道北侧农田	115.30648	39.14033	TD-LTE	三角管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米田地,南20米田地,西30米田地,北20米田地	新址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4070	LTE三期	易县	易县枣各庄村	易县枣各庄村村内	115.17361	39.49889	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米村子,南20米村子,西30米村子,北20米村子	共址新建
4071	LTE三期	易县	易县寨头	易县寨头	114.90361	39.22000	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米村庄,南20米田地,西20米村庄,北20米田地	共址新建
4072	LTE三期	易县	易县张各庄	易县张各庄村北山上	115.37539	39.38702	TD-LTE	H杆	6	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米田地,南10米田地,西20米田地,北10米平房	新址新建
4073	LTE三期	易县	易县张公铺	张公铺村	114.98889	39.14750	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西10米平房,北20米平房	共址新建
4074	LTE三期	易县	易县赵家沟	易县赵家沟村内	115.24631	39.35821	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东10米平房,南20米平房,西20米平房,北20米平房	共址新建
4075	LTE三期	易县	易县中高村	易县中高村村北空地	115.44045	39.28262	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东10米平房,南10米平房,西10米空地,北30米空地	新址新建
4076	LTE三期	易县	易县周庄	周庄村西南	115.15470	39.08100	TD-LTE	四角钢塔	30	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米空地,南20米空地,西20米空地,北20米空地	共址新建
4077	LTE三期	易县	易县主良	易县主良村南	115.47861	39.41750	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	5	0/120/240	1	S111	东10米耕地,南10米耕地,西10米耕地,北20米平房	共址新建
4078	LTE三期	易县	易县紫荆关5队	村西山坡	115.16297	39.41642	TD-LTE	三角管塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	东20米村子,南20米山,西10米山,北10米山	共址新建
4079	LTE三期	易县	易县紫荆关东清源	村兵工厂院内	115.15981	39.46179	TD-LTE	三角管塔	23	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米村子,南30米山,西50米村子,北50米工厂	共址新建
4080	LTE三期	易县	易县紫荆关君玉	村东山坡	115.24498	39.44032	TD-LTE	三角管塔	13	14.5	3	30/120/240	1	S111	东20米山,南10米山,西10米村子,北30米村子	共址新建
4081	LTE三期	易县	张石新增3	南水北调与高速交口南	115.45441	39.31750	TD-LTE	H杆	5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东20米山,南10米山,西30米山,北20米山	新址新建
4082	LTE三期	涿州	涿州玫瑰假日东	涿州玫瑰大街与诚信路交叉口西南角	116.02016	39.47708	TD-LTE	抱杆	17	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	基站位于涿州玫瑰大街与诚信路交叉口西南角,东侧为玫瑰大街、55米为4层商铺,南侧为3层教学楼,西侧为4层教学楼、15米为公厕、学校操场,北侧为诚信路、28米为3层商铺,西北侧60米为3层居民楼,东北侧66米为3层	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4083	LTE三期	涿州	涿州劳动关系学院(共享电信)	涿州劳动关系学院(共享电信)村内	115.91369	39.46838	TD-LTE	单管塔	48	14.5	6	60/180/300	1	S111	基站位于涿州劳动关系学院(共享电信)村内, 东侧16米为平房、隔乡村小路35米为平房、51米为2层民房, 南侧隔小路15米为平房, 西侧12米、北侧13米、西北侧26米	共址新建
4084	LTE三期	涿州	涿州杨康	涿州杨康村北侧	115.80951	39.40914	TD-LTE	灯杆塔	33	14.5	4	60/180/300	1	S111	基站位于涿州杨康村北侧, 东侧、西侧和北侧为农田, 南侧为树林, 西南25米为农户院子。	共址新建
4085	LTE三期	涿州	涿州张段庄(联通共享)D	涿州张段庄(联通共享)D村内	116.01999	39.49172	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	9	60/180/300	1	S111	东侧10米为平房, 南侧10米为平房, 西侧10米为平房, 北侧10米为平房	共址新建
4086	LTE三期	涿州	BDJIG0013涿州徐里营东-HLRF	BDJIG0013涿州徐里营东-HLRF村内	116.05858	39.47180	TD-LTE	三角管塔	20	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧米田地, 西侧80米是一层平房, 北侧是田地	共址新建
4087	LTE三期	涿州	京港澳新增10	涿州五兴庄村北院内	115.99611	39.39751	TD-LTE	单管塔	38	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是场院, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧20米是平	新址新建
4088	LTE三期	涿州	廊涿新增4	涿州大兴庄村西	115.92268	39.39456	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧是道路, 西侧是田地, 北侧100米是廊涿高速	新址新建
4089	LTE三期	涿州	廊涿新增5	涿州黄家屯村南院内	115.85511	39.39711	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是空院, 南侧300米是廊涿高速, 西侧20米是平房, 北侧50米是平房	新址新建
4090	LTE三期	涿州	涿州04	村内	116.00324	39.53956	TD-LTE	三角管塔	28	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧20米是平房, 西侧20米是平房, 北侧是农田	新址新建
4091	LTE三期	涿州	涿州百尺杆(电信共享)	涿州百尺杆	115.90679	39.53412	TD-LTE	四角钢塔	36	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧60米是平房, 南侧是场地, 西侧15米是一层平房, 北侧5米是一层平房	共享新建
4092	LTE三期	涿州	涿州北环路体育场旁边	涿州北环路体育西北路北空地	115.97910	39.50338	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧是农田, 南侧10米是公路, 西侧是田地, 北侧是田地	新址新建
4093	LTE三期	涿州	涿州北良沟(联通共享)	涿州北良沟村东田地内	116.00493	39.42803	TD-LTE	三角管塔	40	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧400米是京石高速, 南侧是田地, 西侧300米是村庄, 北侧是田地	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4094	LTE三期	涿州	涿州北鲁坡	涿州北鲁坡村北	115.87392	39.52990	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	5	0/120/240	1	S111	东侧10米是田地, 南侧5米是厂区大院, 西侧5米是一层厂房, 北侧10米是田地	新址新建
4095	LTE三期	涿州	涿州北坛村委会(电信共享)	涿州北坛村17国道西侧2米	115.96105	39.49787	TD-LTE	灯杆塔	30	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米是107国道, 南侧20米是二层楼房, 西侧10米是一层平房, 北侧10米是二层	共享新建
4096	LTE三期	涿州	涿州北泽畔(联通共享)	涿州北泽畔村东	115.88772	39.37845	TD-LTE	单管塔	28	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是农田, 南侧50米是大棚, 西侧是农田, 北侧是农	共享新建
4097	LTE三期	涿州	涿州诚信路附近	涿州诚信路惠友橙园1号楼10层顶	116.00520	39.47917	TD-LTE	单管塔	27	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧50米是多层, 南侧20米是诚信路, 西侧50米是东兴南街, 北侧50米是一层平房	共享新建
4098	LTE三期	涿州	涿州东大兴庄村东北TT	涿州东大兴庄村东北	116.17923	39.57499	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是空地, 南侧20米是一层平房, 西侧是空地, 北侧50米是一层平房	共享新建
4099	LTE三期	涿州	涿州东鹿头村	涿州东鹿头村北养鸡厂西北角外	116.00766	39.55692	TD-LTE	三角管塔	43.5	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是草地, 南侧是草地, 西侧是草地, 北侧是村内道路	新址新建
4100	LTE三期	涿州	涿州东仙坡二站	涿州东仙坡村南	115.99297	39.55483	TD-LTE	单管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧是田地, 西侧是道路, 北侧是田地	新址新建
4101	LTE三期	涿州	涿州贾村(联通共享)	涿州贾村村西树林内	115.92697	39.45072	TD-LTE	单管塔	48	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧30米是一层平房, 南侧是田地, 西侧是田地, 北侧是田地	共享新建
4102	LTE三期	涿州	涿州酱各庄	涿州西酱各庄村东	115.87424	39.45849	TD-LTE	三角管塔	38	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧是田地, 西侧20米是一层平房, 北侧	新址新建
4103	LTE三期	涿州	涿州林家屯(联通共享)	涿州林家屯村南侧汽修厂院内	115.95711	39.39038	TD-LTE	四角钢塔	35	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧20米是一层平房, 南侧20米是一层平房, 西侧15米是一层平房, 北侧20米是一	共享新建
4104	LTE三期	涿州	涿州凌云(联通共享)	涿州史各庄村中	115.95045	39.41076	TD-LTE	三角管塔	40	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧15米是一层平房, 南侧10米是一层平房, 西侧20米是一层平房, 北侧20米是一	共享新建
4105	LTE三期	涿州	涿州柳河村TT	村内	116.05344	39.41877	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧20米是平房, 西侧20米是平房, 北侧是农田	共享新建
4106	LTE三期	涿州	涿州南荒LT	村内	116.20493	39.51673	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧20米是平房, 西侧20米是平房, 北侧是农田	共享新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4107	LTE三期	涿州	涿州上庄LT	村内	116.01309	39.36435	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧20米是平房，西侧20米是平房，北侧是农田	共享新建
4108	LTE三期	涿州	涿州实验中学	涿州实验中学东侧院内	115.96378	39.46262	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
4109	LTE三期	涿州	涿州双柳树LT	村内	116.14001	39.53663	TD-LTE	四角钢塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧20米是平房，西侧20米是平房，北侧是农田	共享新建
4110	LTE三期	涿州	涿州陶家屯村(联通共享)	涿州陶家屯村东南树林内	115.86725	39.46833	TD-LTE	三角管塔	48	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧是村庄，北侧50米是村庄	共享新建
4111	LTE三期	涿州	涿州屯子头LT	村内	116.22833	39.54086	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧20米是平房，西侧20米是平房，北侧是农田	共享新建
4112	LTE三期	涿州	涿州万鑫金属结构公司	涿州万鑫金属结构公司	115.99915	39.50066	TD-LTE	单管塔	34	14.5	5	60/180/300	0.5	S111	东侧是树丛，南侧是树丛，西侧是田地，北侧是田地	新址新建
4113	LTE三期	涿州	涿州汪辛庄村TT	村内	116.03129	39.37081	TD-LTE	单管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧20米是平房，西侧20米是平房，北侧是农田	共享新建
4114	LTE三期	涿州	涿州卫生局	涿州卫生局楼顶	115.96013	39.48062	TD-LTE	排气管	26	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧平房，南：平房，西：平房，北：平房	新址新建
4115	LTE三期	涿州	涿州西苇坨	涿州西苇坨村东	116.15046	39.48759	TD-LTE	三角管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧10米是村庄，北侧20米是树丛	新址新建
4116	LTE三期	涿州	涿州西杨胡屯LT	村内	115.98283	39.57969	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地，南侧20米是平房，西侧20米是平房，北侧是农田	共享新建
4117	LTE三期	涿州	涿州下念头(联通共享)	涿州杨家楼北	116.00203	39.51037	TD-LTE	单管塔	30	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是树林，南侧20米是农家院，西侧是树林，北侧200米是部队	共享新建
4118	LTE三期	涿州	涿州祥隆客运	涿州祥隆客运站	116.00028	39.56850	TD-LTE	单管塔	38	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧10米是二层楼房，南侧是空地，西侧是田地，北侧是田地	新址新建
4119	LTE三期	涿州	涿州小吴村	涿州市清凉寺街道东河村东南	116.00820	39.47250	TD-LTE	单管塔	15	14.5	6	60/180/300	0.5	S111	东侧是田地，南侧是田地，西侧是田地，北侧是田地	共址新建

序号	工期	基站所属县区	基站名称	基站地址	经度(°)	纬度(°)	基站类型	天线架设方式	天线挂高(m)	天线增益(dBi)	天线倾角(°)	天线方位角(°)	覆盖半径(km)	载频配置	基站周围的环境情况	共址情况
4120	LTE三期	涿州	涿州闫马庄村(电信共享)	涿州闫马庄村	116.20224	39.55090	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧是农田, 南侧20米是一层平房, 西侧50米是场院, 北侧是农田	共享新建
4121	LTE三期	涿州	涿州演武庄(电信共享)	涿州演武庄	115.93552	39.50620	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	0/120/240	0.5	S111	东侧是树林, 南侧10米是道路, 西侧是树林, 北侧是农田	共享新建
4122	LTE三期	涿州	涿州永乐(联通共享)	涿州永乐村中	115.99882	39.52481	TD-LTE	三角管塔	35	14.5	5	60/180/300	1	S111	东侧10米是一层平房, 南侧15米是一层平房, 西侧10米是一层平房, 北侧15米是一	共享新建
4123	LTE三期	涿州	涿州永乐北(联通共享)	涿州永乐村西, 京南高尔夫球场北侧田地内	115.97858	39.52934	TD-LTE	三角角钢塔	33	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧10米京南高尔夫, 西侧是田地, 北侧是田地	共享新建
4124	LTE三期	涿州	涿州榆林DXDX	村内	115.84911	39.38295	TD-LTE	三角管塔	25	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧20米是平房, 西侧20米是平房, 北侧是农田	共享新建
4125	LTE三期	涿州	涿州张琛(联通共享)	涿州张沉村北田地内	115.91794	39.40083	TD-LTE	单管塔	48	14.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是树丛, 南侧是树丛, 西侧是道路, 北侧是田地	共享新建
4126	LTE三期	涿州	涿州长城酒店	涿州长城酒店西南侧小院内	115.95627	39.46555	TD-LTE	单管塔	38.5	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧20米是一层平房, 南侧是空地, 西侧是空地, 北侧15米是一层平房	新址新建
4127	LTE三期	涿州	涿州中石油	涿州冠云路东头徐二村牌楼口	116.04390	39.47180	TD-LTE	一体化铁塔	38.5	16.5	3	60/180/300	1	S111	东侧是空地, 南侧20米是厂房, 西侧是公路, 北侧是公路	新址新建
4128	LTE三期	涿州	涿州鑫磊水泥厂(电信共享)	涿州县城南鑫磊水泥厂南	115.95474	39.43973	TD-LTE	锥管塔	38	14.5	9	60/180/300	0.5	S111	东侧田地, 南侧田地, 西侧田地, 北侧田地。	新址新建
4129	LTE三期	涿州	涿州高铁12站(涿州老小庄(联通共享))	涿州高铁12站(涿州老小庄(联通共享))村内	116.01261	39.39413	TD-LTE	三角管塔	35	16.5	5	60/180/300	1	S111	东侧是田地, 南侧80米是廊涿高速, 西侧300米是高铁, 北侧是田地	共址新建