

# 沁水县工业和信息化局文件

沁工信字〔2020〕55号

## 沁水县工业和信息化局 关于成立沁水县5G基建服务专班的通知

各乡（镇）人民政府，县直及驻沁各有关单位：

为贯彻落实省、市、县关于5G网络基础设施建设的决策部署，抢抓5G发展先机，解决5G建设中遇到的难题，加快推动我县5G建设进度，根据晋城市5G基建服务专班的工作要求，决定成立沁水县5G基建服务专班。

### 一、组织领导

组 长：薛建锁 县工业和信息化局局长  
副组长：张 雁 县工业和信息化局总工程师  
成 员：张建红 县自然资源局副局长  
郭岗路 县住房和城乡建设管理局副局长  
郑琳洁 县农业农村局综合行政执法队队长

陈建龙 县直属机关事务服务中心副主任

成育敏 县政务服务中心主任

宋建忠 国网沁水供电公司副经理

王 鑫 中国移动沁水分公司总经理

樊刚利 中国联通沁水分公司总经理

延科科 中国电信沁水分公司总经理

韩砚文 中国铁塔沁水办事处主任

各乡（镇）分管 5G 建设的副乡（镇）长

县工信局负责牵头推进 5G 建设工作，会同铁塔办事处制定 5G 基站建设规划；组织各专班成员单位现场推进和限时督办，推进与各基础电信运营企业、铁塔办事处的工作对接，确定建成目标，加快 5G 建设进度。

县自然资源局负责推动将 5G 建设规划纳入国土空间规划及控制性详细规划，协调解决 5G 建设中的用地保障等问题。

县住建局负责推动住房建设单位同步落实 5G 基站配建空间，协调解决住宅小区等场所 5G 建设进场及配套设施问题。

县农业农村局负责协调解决农村及农业领域 5G 建设进场及配套设施问题。

县行政审批服务管理局负责加快 5G 建设和应用方面的审批服务工作。

县直属机关事务服务中心负责统筹协调县直部门公共设施向 5G 建设开放。

各乡（镇）负责协调解决辖区 5G 建设进场及配套设施问题。

国网沁水供电公司负责简化申请流程和报装资料，在用电申

请、电力增容和直供电改造等方面为 5G 网络建设提供最大便利。

各基础电信运营企业承担 5G 通信基础设施相关建设任务，完成项目投资目标，加大 5G 应用宣传力度，扩大 5G 信息消费规模。

铁塔沁水办事处承担 5G 基础设施选址和建设任务，完成建设项目投资目标，统筹整合 5G 站址需求，推动社会公共资源向 5G 建设开放，推动通信杆塔与电力、城管、交通等部门杆塔资源共享。

## 二、工作机制

**（一）建立清单。**5G 服务专班要形成建设清单、问题清单，对建设过程中存在的问题进行研究讨论，拿出解决办法。

**（二）定期例会。**原则上每月召开一次专班工作会议，根据工作需要也可随时召开。各成员单位要收集好的经验和做法，发现新情况新问题，集中商讨，提出建议，形成专班报告并上报县政府。

**（三）现场推进。**深入 5G 建设一线，对存在问题进行现场调研办公，分级分类确定责任清单并协调解决。

## 三、工作要求

**（一）提高思想站位。**深刻认识 5G 等新基建是国家从战略全局、整体发展角度考虑后做出的重大决定，是新的历史阶段，既考虑当前又注重长远的综合考量和战略部署，要坚决贯彻省、市、县关于加快 5G 建设的决策部署，全力推进我县 5G 建设工作，助力经济社会高质量发展。

**（二）落实工作责任。**县 5G 基建服务专班统筹协调 5G 建设

的总体工作和日常事务，对全县 5G 建设做到“底数清、情况明”。各乡（镇）、县直各单位要主动配合 5G 建设，及时协调解决 5G 建设中的问题，促进 5G 建设和目标完成。基础电信运营企业要及时上报 5G 建设清单、融合应用情况等信息。

**（三）加强宣传引导。**通过电视、广播、报纸、微博、微信等传统媒体和新媒体，大力宣传报道 5G 建设中涌现出的好经验、好做法，营造良好氛围。各乡（镇）、县直各有关单位在建设“美丽乡村”、创建“文明城市”、推动“三线入地”过程中，要严格按照国家法律法规组织开展建设活动，与基础电信运营企业商定合理的迁改期限，加强工作沟通，不得损毁已有通信设施。对于阻碍我县 5G 建设、影响 5G 发展的行为，县 5G 专班将报县委县政府领导并进行曝光。

- 附件 1. 沁水县 2020 年 5G 通信设施建设目标及问题汇总表  
2. 沁水县 2020 年 5G 通信设施建设进场难问题清单  
3. 沁水县 2020 年 5G 通信设施建设其他困难问题清单

沁水县工业和信息化局

2020 年 6 月 4 日

---

沁水县工业和信息化局办公室

2020 年 6 月 4 日印发

---

附件1:

## 沁水县2020年5G通信设施建设目标及问题汇总表

序号	县(区)	2020年5G基站建设任务目标	问题类型			问题清单任务小计
			用电转供改直供数量	进场难数量	其他疑难站址数量	
1	沁水县	51	0	5	2	7
	合计	51	0	5	2	7

## 沁水县2020年5G通信设施建设进场难问题清单

序号	县(区)	基站名称	业主单位名称	责任单位
1	沁水县	土沃交口无线机房	沁水县土沃乡交口村村民委员会	县工信局 土沃乡人民政府
2	沁水县	固县南河底无线机房	个人	县工信局 固县乡人民政府
3	沁水县	赵寨无线机房	沁水县樊村河乡赵寨村村民委员会	县工信局 樊村河乡人民政府
4	沁水县	沟口无线机房	个人	县工信局 十里乡人民政府
5	沁水县	定都西	沁水县龙港镇杏园社区居民委员会	县工信局 龙港镇人民政府

附件3:

## 沁水县2020年5G通信设施建设其他困难问题清单

序号	县(区)	基站名称	站址位置	存在问题	业主类型	责任单位
1	沁水县	5G基站(张峰水库移民小区)	山水文苑小区南面广告牌	需协调园林局、爱卫办、住建局等多家单位	企事业单位	县工信局、县住建局
2	沁水县	5G基站(薄利窗帘)	北坛路新建残联楼顶	该楼宇暂未交付残联使用,不知该协调哪家政府单位	企事业单位	县工信局、县住建局