技术可行性研究报告

一、拟设置使用台站的用途

本部分应描述拟设置使用台站的用途。

二、技术方案

本部分应描述拟设置使用台站的技术方案，组网使用的台站应一并说明通信网技术方案。

三、电磁环境条件

本部分应根据前述电磁环境测试报告，说明拟设置使用台站站址的电磁环境满足使用要求。

四、其他需要说明的事项（如符合相应条件需要加以阐明的内容）

（一）具有固定台址的无线电台（站），需要说明其符合城乡规划要求的情况。

（二）拟设置使用的台站属于射电天文台、气象雷达站、卫星测控（导航）站、机场无线电台站等需要电磁环境特殊保护的项目，需要说明其进行电磁兼容分析和论证的情况，并将相关证明材料附后。

（三）如事先已经与预选站址附近的射电天文台、气象雷达站、卫星测控（导航）站、机场无线电台站等需要电磁环境特殊保护的台站进行过电磁兼容分析和论证，应说明分析结果并将相关证明材料附后。

五、结论

本部分应根据前述各部分内容做出结论，即拟设置使用的无线电台站在技术上可行。