

陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局文件

陕西咸沣东审服准字〔2019〕199号

陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局 关于第五代移动通讯设备检测实验室 环境影响报告表的批复

通标标准技术服务有限公司西安分公司：

你单位报来的《第五代移动通讯设备检测实验室环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。根据国家建设项目有关法律法规及相关技术规范，结合专家技术评估意见，经我局审议，现批复如下：

一、第五代移动通讯设备检测实验室位于沣东新城科源三路137号康鸿橙方科技园1号楼D座1单元，项目总建筑面积2150平方米，主要建设ESD屏蔽房、CE测试屏蔽房、SAR实验室、射频指标

屏蔽房、966暗室、844暗室及其他辅助工程，项目运营期不涉及任何辐射类检测。项目总投资4000万元，其中环保投资3.1万元。

经审查，该项目已取得沔东新城行政审批与政务服务局《第五代移动通讯设备检测实验室项目备案确认书》，项目代码：2019-611203-74-03-049693。

本项目在落实《报告表》提出的各项生态保护及污染防治措施后，环境不利影响能够得到缓解和控制。因此，我局原则同意该项目按《报告表》中所列性质、规模、地点进行建设和运行时拟采取的环境保护措施。

二、项目建设和运行管理中应重点做好的工作

（一）项目应按《报告表》提出的措施要求，项目废水和生活污水必须经预处理，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准要求后排至沔东新城科统区污水处理站集中处理。

（二）项目应按《报告表》提出的措施要求，严格落实固体废物污染防治措施。根据国家和地方的有关规定，按照“减量化、资源化、无害化”原则，对项目产生的生活垃圾等固体废物进行分类收集和处置。

（三）项目应按《报告表》提出的措施要求，选用低噪声设备，对设备采取基础减振处理措施，确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）要求。

三、项目《报告表》经批复后，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染措施发生重大变动的，应当重新报

批项目《报告表》。

四、项目建设中必须严格执行环境保护“三同时”制度。项目竣工后，你单位必须按有关程序要求进行竣工环境保护验收。

陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局

2019年9月27日

审批专用章



抄送：陕西省西咸新区沣东新城生态环境局，信息产业部电子综合勘察研究院。

陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局

2019年9月27日印发
