

应县县城垃圾处理中心

关于渗滤液综合污水站设备故障的说明

朔州市生态环境局应县分局：

为实现垃圾的“无害化、减量化、资源化”，提高居民生活水平，完善城市综合服务功能，省发改委以晋发改城环发[2008]1649号文件批复了，应县生活垃圾处理工程；建设规模日处理生活垃圾 130 吨，填埋场库容 100 万立方米，设计服务年限 17 年，总投资为 3900 万元，场址选在县寇寨村西 1.3 公里处，主要建设有垃圾坝、渗滤液调节池、防渗、排渗及导气系统、环境监测实施、厂内外道路、垃圾清运系统及办公附属设施等，并于 2011 年投入运营。8 月 17 日我中心渗滤液处理站设备出现故障不能运行，经过厂家检测为控制系统 CPU 故障，CPU 为进口设备，没有现货，先已返厂维修，但维修周期较长，目前还未修复，因此 10 月渗滤液全部收集到调节池回喷到填埋区，未外排，不对综合处理站监测点位进行监测。

