

徐州市第二座垃圾发电项目建设提速

4月3日，徐州市第二生活垃圾焚烧发电项目送出工程协调会召开，根据项目前期进展情况，明确相关部门责任并倒排工期，全力推进徐州市第二生活垃圾焚烧发电项目送出工程。

这标志着徐州市第二座垃圾发电项目建设走上快车道。

今年2月27日，《徐州市2019年打好污染防治攻坚战实施方案》正式发布，对蓝天、碧水、净土三大保卫战的2019年任务措施进行了总体布局。徐州市第二生活垃圾焚烧发电项目正是落实《方案》的项目之一。

徐州市第二生活垃圾焚烧发电项目为日处理生活垃圾4000吨的生活垃圾焚烧厂，远景配置3台25兆瓦凝气式汽轮发电机组，利用高科技技术对垃圾生物质燃料进行焚烧处理，焚烧后产生的蒸汽进行发电，实现废弃资源的综合利用，既降低有害物质的污染、保护环境，又发电上网。

项目建成后，将会为市区，年处理能力146万吨，年发电量约4.82亿千瓦时，所发电量全部接入电网消纳，不仅有利于提升电网的供电能力和可靠性，而且可以大幅提高徐州市生活垃圾处理能力，具有明显的社会效益和环保效益。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/137531.html>