

中国能建西北院总承包建设山西临猗生物质热电联产项目并网成功

链接:www.china-nengyuan.com/news/167654.html

来源:中国能建

中国能建西北院总承包建设山西临猗生物质热电联产项目并网成功

3月16日21时38分,中国能源建设集团西北院EPC总承包建设,天津电建负责全场建筑和安装工程的山西临猗30兆瓦生物质热电联产项目并网成功,标志着机组已基本具备投产运行条件。

为确保机组顺利并网,在试运指挥部的统筹安排下,各部门分工明确、齐心协力,各项工作有条不紊地推进。机组于3月16日3时51分点火,3月16日7时56分冲转至3000转/分,定速稳定后轴系参数良好,相关工作人员紧密合作,相继完成了励磁系统建模试验、机组假同期试验等相关试验,有效保证机组首次并网成功。

本项目以临猗县农业生产中产生的大量果树枝、秸秆等废弃物进行生物质发电,项目建成后,既能解决该县工业园 区及城乡居民取暖问题,又能显著减少二氧化碳和二氧化硫排放,具有良好的社会效益和环境效益,实现"环保、利 民、惠农"。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/167654.html