

中国能建承建光大新能源碭山生物质能发电项目顺利移交

日前，由中国能源建设集团有限公司所属的安徽电力建设第二工程公司承建的光大新能源碭山生物质能发电项目30MW机组工程顺利移交生产。

碭山生物质发电项目是光大国际在安徽省投资建设的第一个新能源项目，采用国际先进的生物质直燃发电技术路线。该项目为资源综合利用项目，主要利用碭山及周边的农作物、秸秆、草木废弃物等进行生物质能发电。建成后，每年处理各类生物质能力约30万吨，并向电网提供绿色能源约2亿度。

在工程建设中，安徽电力建设第二工程公司碭山项目部全体员工相继克服了锅炉设备到货滞后、安装时间紧缩等实际困难，与业主、管理公司、监理单位团结协作，密切配合，以争创精品工程为目标，科学管理，精心施工，攻坚克难，科学组织、精心策划，制定了严密的倒排工作计划；对工程的焊接质量及设备的安装工艺加强过程控制。确保电气倒送电、锅炉水压试验、汽轮机扣缸、冲管、汽机冲转、并网发电、机组满负荷试运等重大节点一次成功。该工程从机组首次并网成功，到满负荷30MW计时，72+24小时试运行整个过程一气呵成，始终稳发、满发，安全优质实现了机组投产目标。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/24678.html>