

国家能源投资集团湖南公司芙蓉山二期项目完成首台风机基础浇筑



图为风机基础浇筑现场

4月16日，湖南公司所属风电公司芙蓉山二期项目首台风机基础顺利完成混凝土浇筑，为后续发电机组吊装打下了坚实的基础。该风机基础采用圆形拓展形式，使用C40混凝土498立方米，电动溜槽连续浇筑方案进行施工。

该项目总装机容量为50兆瓦，预计年上网电量1.07亿千瓦时，年等效利用小时数为2141小时，相当于节约燃煤32100吨，具有良好的经济效益和环保效益。

自复工以来，该公司疫情防控、安全复工两手抓，克服新冠疫情、连续降雨、主路未通等诸多不利条件，统筹规划，合理布局，倒排工期，组织各参建单位合理调配资源，优化运输道路，改进作业流程，细化工序衔接，强化安全技术交底，最大限度减少疫情对项目工程进度影响，确保项目建设安全有序推进。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/154936.html>