

## 中国安能二局浙江磐安抽水蓄能电站主厂房桥机成功吊装

5月28日，由中国安能二局厦门分公司承建的国网新源浙江磐安抽水蓄能电站迎来重大里程碑时刻！随着2台250吨桥机稳稳吊装就位，该项目正式吹响机电设备安装的嘹亮号角，为电站建设注入强劲动力。

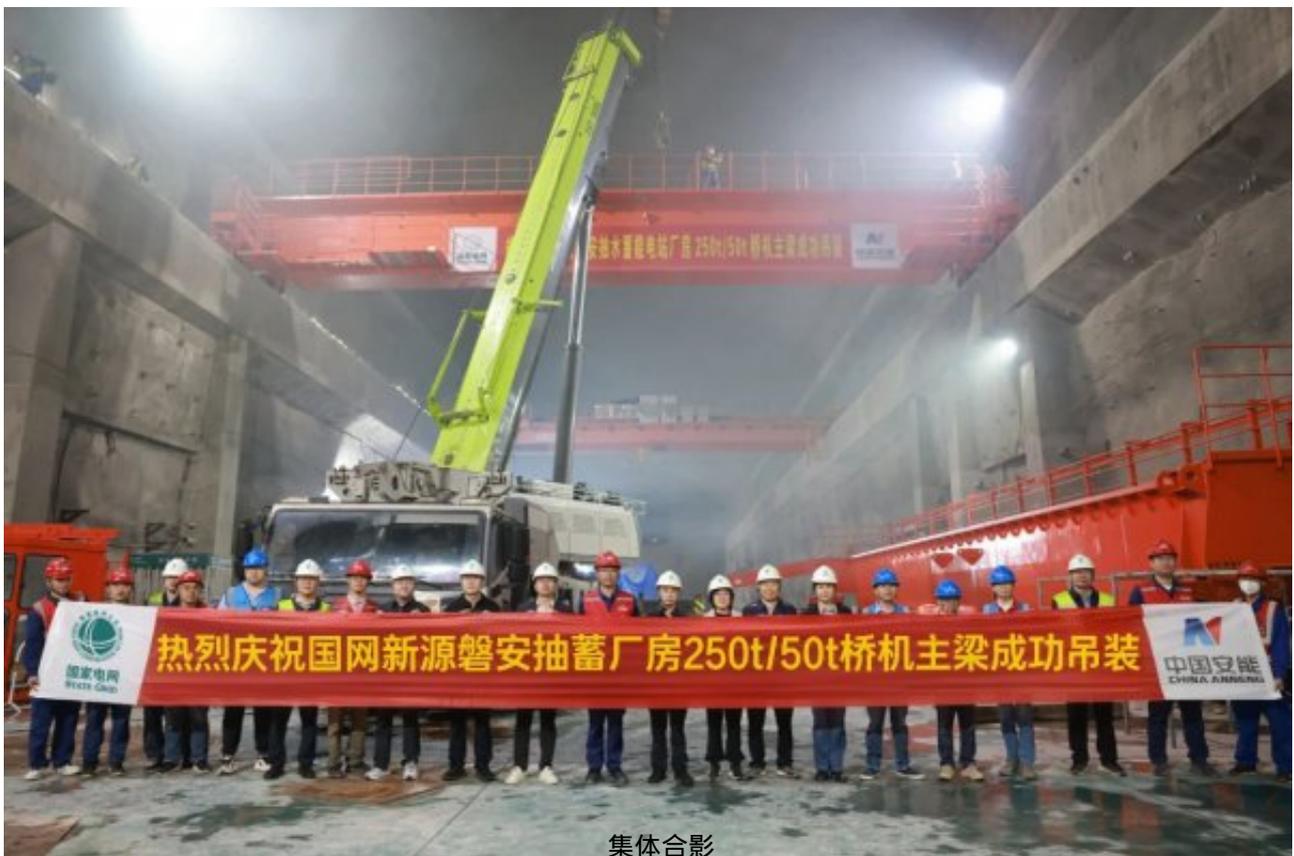


桥机吊装

国网新源浙江磐安抽水蓄能电站坐落于风景秀丽的浙江省金华市磐安县大盘镇境内，电站装设4台单机容量达300MW的立轴单级混流可逆式水泵水轮机，工程规划总装机容量高达1200MW，建成后将在区域能源调节、保障电力稳定供应等方面发挥关键作用。



走进电站施工现场，地下主厂房区域内，设计安装的2台250/50/10t单小车桥式起重机构造精密，涵盖起重机本体、电动葫芦、主钩、副钩以及电气控制设备等多个核心部件。这些“钢铁巨臂”将承担起电站机电设备吊装、运输等重要任务，是保障电站高效运行的关键装备。



目前，项目建设稳步推进，地下主厂房安装间工作面已顺利完成移交，预埋工程及金刚砂耐磨地面施工高质量收官。

“此次桥机主梁的顺利吊装，不仅为后续机电设备安装筑牢坚实基础，更标志着项目施工生产正式迈入全新阶段！”项目负责人表示。下一步，项目部将继续保持昂扬向上的斗志与严谨细致的工作作风，以精益求精的态度稳步推进桥机后续安装工作，确保各项任务高质量完成。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/227162.html>