

浙江青田抽水蓄能电站中心试验室正式揭牌

4月21日，浙江青田抽水蓄能电站中心试验室揭牌仪式在巨浦乡举行，标志着该实验室正式启用。



浙江青田抽水蓄能电站工程中心试验室（以下简称“中心试验室”）是青田抽水蓄能电站工程建设的质量检验检测机构，由中水东北勘测设计研究有限责任公司承揽。试验室占地面积约900平方米，含有材料力学性能试验室、混凝土成型室、标准养护室、骨料试验室、胶凝材料试验室、土工试验室、耐久性试验室、物探综合试验室、金属结构试验室等，投入试验检测设备共计80台套。

中心试验室的启动，标志着项目建设迈入了科学管理的新阶段。作为工程质量把控的“核心引擎”，试验室将承担工程质量把控的重要职能，为工程高质量推进提供科学支撑和精准保障。这是青田践行绿水青山就是金山银山理念、走好生态优先发展之路的生动实践。



青田抽水蓄能电站项目是国家能源战略布局的重要组成部分，是浙江省实现“碳达峰、碳中和”目标的标志性工程，更是青田抢抓绿色发展机遇、推动县域经济转型升级的“头号工程”。项目总投资79.4亿元，规划装机容量120万千瓦，建成后将承担华东电网调峰、填谷、储能、调频等重要任务，对优化区域能源结构、保障电力供应安全、助力生态价值转化具有重大意义。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/224767.html>