

高成绿能又一氢燃料电池储能电站项目实施！

近日，浙江高成绿能科技有限公司为浙江正泰新能源设计开发的燃料电池氢储能电站项目正式开始实施，预计将在下月底前交付。



该系统集成于2台20尺的标准集装箱内，供电端采用双电源供电，制氢端采用PEM和碱性混合制氢系统，供水和缓冲罐采用共享系统，用氢端匹配燃料电池发电上网，制氢系统生产的氢气不仅用于燃料电池发电，还将用于观光车动力系统。

截至目前，高成绿能已承担多例大型燃料电池电站项目。从全国首个商业化热电联供燃料电池电站到湖州地区首个氢电双向转换及储能一体化燃料电池电站，再到巨化集团和正泰新能源氢储能电站两大项目的实施，高成绿能已经积累了丰富的电站设计和建造的技术与经验。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/179597.html>