

我国首台2000Nm³/h常压碱性水制氢电解槽下线



6月18日上午，宏泽（江苏）科技股份有限公司、宏泽海樾（江苏）氢能源科技有限公司在江阴市临港开发区发布了100~2000Nm³/h的Hz系列碱性水制氢电解槽，并同时下线了我国首台2000Nm³/h常压碱性水制氢电解槽。

为响应国家“2030年前碳达峰，2060年前碳中和”的重大战略目标，促进可再生能源的消纳和利用，宏泽科技积极开展先进水制氢电解槽装备技术的研发与生产，先后完成小试、中试和工业化试验，目前已具备生产100~2000标方/小时的Hz系列碱性水制氢电解槽的能力，同时也通过了国际第三方检验机构现场考核测试认证，各项性能指标均优于国内外同等产品，填补了国内技术空白。

龙源电力集团党委副书记、执行董事、总经理宫宇飞，江阴市委常委、常务副市长王琪，国际氢能协会副主席、清华大学核能与新能源技术研究院教授毛宗强，中国国际经济技术促进会副理事长、能源化工专家田继生，江阴临港经济开发区管委会副主任陈卫东，街道领导盛达、徐剑锋、沙晓军等领导和嘉宾参加活动。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/197032.html>