



- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | 石油石化市场 | 石油石化科技 | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | **节能、环保与新能源** | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗

当前位置: 首页 > 节能、环保与新能源 > 寰球北京公司风光氢耦合生物质甲醇可研项目通过评审

关于我们
本会介绍
领导机构
专业委员会
会员单位

节能、环保与新能源

寰球北京公司风光氢耦合生物质甲醇可研项目通过评审

2023/11/24 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-11-23]11月22日,寰球北京公司承担的两个风光氢耦合生物质甲醇可研项目完成专家评审及意见的修改。两个项目均采用寰球北京公司自主创新研发的甲醇合成技术和新能源发电—制氢—用氢—一体化配置软件,标志着这个公司的自主技术在新能源领域推广应用的突破。

寰球北京公司深入分析行业发展态势与业务优势,挖掘能力过硬的青年技术人员开展任务攻关与技术研发,逐渐形成以大规模电解制氢、液氢、加氢站为主的氢能技术积累,以柔性合成氨、绿色甲醇、绿色航煤为主的绿色工业技术积累,以液流电池等电化学储能为主要的风光储技术积累以及包括HQACC低能耗烟气捕集技术在内的多种碳捕集技术,为不同业主提供从发电到氢氨醇全流程不同的产品路线选择和参数配比,为最终项目决策提供全方位指引。

同时,寰球北京公司与集团公司深圳新能源研究院、石化院、安全环保院等单位,国家电投、中国电建等外部企业,清华大学、中国石油大学等高校及研究机构形成了形式多样、机动灵活的合作模式,携手推动能源绿色低碳发展。在技术创新的支撑下,这个公司先后成功执行集团公司首套可再生能源制氢示范项目设计以及国内首套万吨级绿氢项目——三峡集团纳日松项目EPC总承包等多个新能源项目。

友情链接

[中国民生新闻网](#) | [民生频道网](#)

- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | 石油石化市场 | 石油石化科技 | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | **节能、环保与新能源** | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地址:北京市东城区和平里七区十六楼 邮编:100013 办公电话:010-64212605 010-64212343

传真:010-64212605 电子信箱:cppei_818@163.com 研究会网址:www.cppei.org.cn

京ICP备14005103号 京公网安备 11010102003788号 技术支持:北京国联资源网

