



- 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 > 石油石化科技 > 巴陵石化风电叶片用环氧树脂生产技术达国际先进水平

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

石油石化科技

巴陵石化风电叶片用环氧树脂生产技术达国际先进水平

2023/5/15 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-05-12]4月26日,巴陵石化“真空灌注风电叶片用环氧树脂的开发及应用”项目,通过中国石化集团公司科技部组织的专家技术鉴定。该项目技术具有创新性,已申请中国发明专利2件(授权1件),整体技术达到国际先进水平。

该项目是巴陵石化承担的中国石化科研项目。科研团队针对环氧树脂在风电叶片真空灌注过程中,客户对凝胶时间、浸润性、固化放热等要求,开发了双酚A型环氧树脂分子量分布调控、异质端基控制等技术,形成了真空灌注风电叶片专用环氧树脂成套生产技术。

该技术成功应用于巴陵石化年产3万吨液体环氧树脂装置,产品质量稳定,制品加工参数及物理机械性能与进口产品相当,近三年累计销售产品超2万吨,经济效益和社会效益较好。

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