



- 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 > 行业要闻 > 中国石化两产品获评化工新材料创新产品

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

行业要闻

中国石化两产品获评化工新材料创新产品

2023/4/28 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-04-27]近日, 中国石油和化学工业联合会主办的2023石化产业发展大会发布2022年度化工新材料创新产品名单, 15个产品获评化工新材料创新产品, 燕山石化“可交联聚乙烯绝缘料”、天津石化“辛烯-1共聚聚乙烯LF-231-8”榜上有名。

作为中国石化“十条龙”项目成果, 燕山石化“可交联聚乙烯绝缘料”是一种本色超净可交联聚乙烯, 具有极佳的抗热老化性能和加工性能, 其中110千伏电缆绝缘料性能达到国际先进水平, 通过了国家电线电缆质量监督检验中心的型式试验和预鉴定试验, 并在国内高压电缆领域成功应用。

天津石化“辛烯-1共聚聚乙烯LF-231-8”是高端聚乙烯产品, 具有良好的拉伸性能、抗冲击及耐环境应力开裂性, 可以明显增强聚乙烯的机械加工性能、耐热性、柔软性及透明性。该产品的生产, 丰富了我国聚乙烯产品结构, 实现了我国高端聚乙烯产品研发新的突破。

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