



- 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 > 炼油与石化工程 > 抚顺石化催化剂国产化攻关再获突破

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

## 炼油与石化工程

### 抚顺石化催化剂国产化攻关再获突破

2023/10/10 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2023-10-09]

中国石油网消息(特约记者 赵旭东)9月26日,抚顺石化公司30万吨/年聚丙烯装置顺利完成膜料国产助催化剂给电子体试用工作,试用期间装置运行平稳,生产出的800多吨树脂产品质量合格,催化剂体系国产化再获新突破。

催化剂在石油化工生产中起着“点石成金”的作用,被誉为“化工芯片”。抚顺石化不断强化催化剂国产化技术攻关,持续在工艺优化、突破技术壁垒等方面发力,整合国产催化剂厂家、技术研究院等单位,构建技术创新大环境,在满足产品质量、装置稳定的前提下,实现了45万吨/年线性低密度聚乙烯装置、30万吨/年聚丙烯装置全系列产品催化剂国产化替代。

抚顺石化持续探索国产助催化剂给电子体的进口替代方案,推进聚丙烯拉丝料和膜类给电子体国产化试用和替代工作。7月份,实现聚丙烯拉丝料助催化剂给电子体国产化替代;9月份,开展了聚丙烯膜料国产助催化剂给电子体试用,推动催化剂国产化替代迈上新台阶。

使用国产助催化剂给电子体生产膜料后,可大幅缩短采购周期并降低采购、生产成本,按装置每年生产20万吨膜料产品计算,年可增效260万元。

## 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