



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年04月18日 13:07:36

 

- [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](#) > [广州石化成功开发三元共聚聚丙烯新产品](#)

## 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

### 广州石化成功开发三元共聚聚丙烯新产品

2024/4/12    关键字:    来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-03-11]近日, 广州石化3号聚丙烯装置成功开发三元共聚聚丙烯新产品F4008, 并顺利完成首批588吨试产任务, 这是该装置今年开发生产的首个新产品, 进一步丰富了聚丙烯系列产品。

此次开发试产的三元共聚聚丙烯新产品F4008是高端聚丙烯系列产品之一, 主要用于流延膜的加工生产, 可溶物含量低, 热封起始温度低, 广泛应用于家用塑料制品和食品膜等材料包装, 其制品具有良好的耐蒸煮性能和耐冲击性能, 市场前景广阔。

今年以来, 广州石化根据客户需求进行优化, 制定试产方案, 稳步推进新产品开发及排产工作。试产过程中, 装置技术管理人员24小时跟踪监控, 指导调整; 操作人员密切关注主要设备运转工况, 根据生产变化精准调控各项生产参数, 确保了新产品开发试产顺利完成。

## 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](mailto:cppei_818@163.com) 研究会网址：[www.cppei.org.cn](http://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