



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年12月21日 18:47:24

 

- [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](#) > [仪征化纤开发的一种材料获江苏省科技创新奖](#)

## 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

### 仪征化纤开发的一种材料获江苏省科技创新奖

2024/11/28 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网 2024-11-27] 11月19日, 仪征化纤研发的“轨道垫板用TPEE弹性体开发及产业化”项目获江苏省科技创新协会科技创新成果转化二等奖。该项目是仪征化纤产品在轨道交通材料领域应用的一次突破, 打破了国外垄断。项目开发的TPEE弹性轨道垫板, 是一种安装在钢轨和轨枕之间的隔振装置, 性能优异且废件可回收利用。图为TPEE团队在库房检查TPEE弹性体产品包装情况。

## 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