

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 橡胶-聚氨酯弹性体复合结构绿色轮胎

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 橡胶-聚氨酯弹性体复合结构绿色轮胎

关键词: [复合结构](#) [绿色环保型](#) [橡胶-聚氨酯弹性体](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 华南理工大学

成果摘要:

该橡胶-聚氨酯弹性体复合结构绿色轮胎是由橡胶子午线胎体与聚氨酯弹性胎面复合而成, 通过对橡胶胎体的表面处理, 使橡胶表层发生卤化、环化和交联等化学反应, 而后进行聚氨酯预聚体体系的改性及浇注胎面。它综合了子午线胎体滚动阻力低、安全性好、舒适性好、以及聚氨酯弹性体耐磨、无(少)环境污染等优点, 是一种性能优异的绿色环保轮胎。其制造工艺简单, 成本较低, 具有良好的社会效益和经济效益。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

[一次性全降解植物纤维生产线开发](#)

[黄土地区石油污染物的迁移转...](#)

[氮肥厂废铜泥制备硫酸铜技术](#)

[5000吨/年精细橡胶粉](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[年产3万吨棉粕生物有机肥产业...](#)

[用硫酸化废棉绒制造微晶纤维...](#)

[空心微珠系列产品](#)

[蛋白胨系列产品生产工艺研究](#)

[利用滤泥生产硅酸盐水泥](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [· 新时期中国食品安全发展战略研究](#) 04-23
- [· 一种低能耗连续制备微乳液的方法](#) 04-23
- [· 低能耗管道型喷气织机](#) 04-23
- [· 改进发酵罐的搅拌降低能耗](#) 04-23
- [· 15升/时低能耗无菌喷雾干燥机组](#) 04-23
- [· 速生材低能耗、高强度、高得...](#) 04-23
- [· 低能耗空分设备: KDON-80/40...](#) 04-23
- [· KDON-350/600型低能耗空分设备](#) 04-23
- [· YLR-3-1型热油炉](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号