

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 300-15-20P.R、250-15-16P.R工业车辆斜交轮胎

请输入查询关键词

科技频道

搜索

300-15-20P.R、250-15-16P.R工业车辆斜交轮胎

关键词: [斜交轮胎](#) [工程机械车轮胎](#) [汽车轮胎](#)

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 杭州橡胶(集团)公司/杭州中策橡胶有限公司

成果摘要:

该系列轮胎主要用于集材运输车、挖掘机、叉车等特种车型上。它从结构、配方、工艺三方面同时研究,应用了先进的动态平衡轮廓理论,轮胎动态剪切分布理论、轮胎材料动态热力学等理论和数学模型。采用了胎冠轮廓反弧设计,胎圈变角折线5°角设计,花纹纵横交替流线型多功能设计,胎面复合压出,帘布变角度裁贴,配方定伸配合,硫化配合,寿命配合等多项新技术,使该系列轮胎使用寿命和使用性能有较大的突破,达到了高载、高里程的行驶性能。

成果完成人: 陈燕;

[完整信息](#)

行业资讯

- 计算机全自动控制超大容积汽...
- 新型系列汽车灯具真空镀膜设...
- 预防人身车辆交通事故的自动...
- 车用LPG/汽油两用燃料转换专...
- 道路交通事故现场快速测绘仪...
- 提高9.00~20斜交载重轮胎高...
- 汽车(汽油车)用液化石油气装...
- 改善液化气汽车起动和加速性...
- 车用柴油发动机使用低牌号柴...
- 汽车测温用NTC热敏元件

成果交流

推荐成果

- [WGQY20型飞机牵引车](#) 04-23
- [多用喷气吹除车](#) 04-23
- [机场跑道摩擦系数试车](#) 04-23
- [航空器除冰/客梯两用车](#) 04-23
- [国产机场地勤专用新型空调车](#) 04-23
- [QY4飞机牵引车](#) 04-23
- [QY20飞机牵引车](#) 04-23
- [风洞移测架及其测控系统](#) 04-23
- [智能化静液压传动底盘式机场...](#) 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