

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 新材料与新工艺 >> 贯穿磨坡工艺改造

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 贯穿磨坡工艺改造

关键词: 磨床 圆锥滚子 弧坡

所属年份: 2000	成果类型: 应用技术
所处阶段: 初期阶段	成果体现形式: 新工艺
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 西北轴承集团有限责任公司	

成果摘要:  
该项目利用一台旧CW6163车床改造成为鼓形导轮车、磨加工专用设备, 利用一台XF-004磨床改造成为圆锥滚子弧坡专用磨床, 调整了圆锥滚子工艺流程, 产品一次合格率达95%以上, 废品率降低了10%左右。

成果完成人: 林世茂;白亚平;史晓光;张跃祖;周境;许云;李斌;李忠森;王振国;盖玉金

[完整信息](#)

#### 行业资讯

- 管道环氧粉末静电喷涂内涂层...
- 加氢处理新工艺生产抗析气变...
- 超级电容器电极用多孔炭材料...
- 丙烯酸酯共聚乳液水泥砂浆的...
- 库尔勒香梨排管式冷库节能技...
- 高温蒸汽管线反射膜保温技术...
- 应用SuperIV型塔盘、压缩机注...
- 非临氢重整异构化催化剂在清...
- 利用含钴尾渣生产电积钴新工艺
- 引进PTA生产线机械密封系统的...

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [新型稀土功能材料](#) 04-23
- [低温风洞](#) 04-23
- [大型构件机器缝合复合材料的研制](#) 04-23
- [异型三维编织增减纱理论研究](#) 04-23
- [飞机炭刹车盘粘结修复技术研究](#) 04-23
- [直升飞机起动用高能量密封免...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场预应力混凝...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场30000立方米...](#) 04-23
- [高性能高分子多层复合材料](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

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