

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 汽车零配件制造执行系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

汽车零配件制造执行系统

关键词: **汽车 零配件 制造执行系统**

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: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 东南大学

成果摘要:

汽车零配件制造执行系统不仅可应用于卡车、客车制造企业,而且可推广应用到轿车、专用汽车等制造企业。它的应用将显著降低车间的在制品存储量,降低资源消耗与生产成本,大大缩短生产计划编制时间,提高设备利用率,显著提高车间的现代化管理水平和员工生产积极性。目前,国内仅客车制造企业就有一百多家,加上卡车制造企业,共有近二百家,每一家又有许多零配件制造车间和专业厂(配套厂)。因而,有很好的推广应用前景。

成果完成人: 严洪森;冉谨;刘霞玲;季国荣;朱立峰;宣宇清

[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