

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 汽车追尾碰撞预防警报系统的开发



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 汽车追尾碰撞预防警报系统的开发

关键词: [汽车追尾 预防警报系统](#)

所属年份: 2004

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: 长安大学

成果摘要:

该设备为车载附加安全装置, 全系统由激光雷达探测器、中央处理单元、车速及转向传感器、报警装置等组成。当车间距小于安全距离时, 则警报显示, 并用报警蜂鸣器唤起驾驶员注意, 促使驾驶员减速或制动, 从而避免追尾事故发生。

该系统国内首家开发, 国外亦未面市。形成产品后, 每个车装用, 其前景和效益非常乐观。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

[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...](#)

[改善液化气汽车启动和加速性...](#)

[车用柴油发动机使用低牌号柴...](#)

[汽车测温用NTC热敏元件](#)

[Q-12、Q-24型汽车机油压力保...](#)

[ND5320TLC型连续抽油杆作业车](#)

[双轴双进给珩磨机床](#)

### 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

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](#)

国科网科技频道 京ICP备12345678号