

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 汽车射频芯片防盗产品与技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

汽车射频芯片防盗产品与技术

关键词: 汽车防盗 射频芯片

所属年份: 2001

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: 天津大学

成果摘要:

该课题组研制的汽车射频芯片防盗装置,其汽车射频应答芯片防盗装置由带应答芯片(又称转发器)的钥匙、读取线圈、汽车防盗器主机ECU和防盗指示灯LED组成,具有能自动进入防盗状态;无噪音,无误报,不扰民,符合最新的法规;以及极好的防盗性能等特点。该产品是根据国外中高档轿车防盗方面的成功经验,参考欧洲汽车防盗标准,自主研发的射频应答芯片防盗装置,具有安全、可靠、价格低廉的特点,具有独立的知识产权,功能与国外产品相同,技术水平与国外同类产品相近,可替代进口产品。

成果完成人:

[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