

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> GSM+GPS+GPRS+GIS车载移动终端

请输入查询关键词

科技频道

搜索

GSM+GPS+GPRS+GIS车载移动终端

关键词: **GPS GSM 车载终端**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 国家标准

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 技术服务;其他

成果完成单位: 黑龙江新洋科技有限公司

成果摘要:

该系统车载电话与GPS车载监控终端分离,各自独立又相联系;车载电话与GPS车载监控终端一体。车载终端可组合四种型号,包括仅具有电话功能的GSM和CDMA车辆终端,短信方式的定位报警车载移动单元,GPRS方式的定位报警车载移动单元,CDMA方式的定位报警车载移动单元。GPS监控具有定位监控和实时跟踪,防劫报警,防拆/断电报警,防拖/非法移动报警,GPRS通讯,历史数据上传,发送短消息和文字调度,移动电话,隐私保护等功能。

成果完成人: 王志强;由宝贤;李高;李雁;杨庆成;林德臻

[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