

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> DMD-II 智能化防盗防抢报警系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## DMD-II 智能化防盗防抢报警系统

关键词: **防盗 人工智能 自动报警**

所属年份: 1999

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: 安徽迪万达电子通信有限公司

成果摘要:

系统产品由DMD-II 多功能自动防盗报警器(又称“电子哨兵”)和智能化电脑报警控制中心(又称小“110”)组成。实现多探测器全方位警信探测、24小时全时空电脑值守、全自动多路电话语言报警,具有警信探测准确及时警信报出迅捷无误、警情处理联网快速。是国内创新项目,技术领先,达国际同类产品先进水平。已被首届高交会拟定为重点项目,产品出口地区:已与新加坡海侨公司刘跃武先生达成代理协议,代理东南亚市场销售,目前新加坡,马来西亚已购样机十套,先行试销,开拓市场。产品认证情况:国家科委批准为98国家级火炬计划项目;国家经贸委认定为98国家级新产品;国家信息产业部和公安部批准进入公共通信网和“110”报警网;经公安部安全防范报警系统产品质量监督检测测试中心型式检测合格。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 塔北地区高精度卫星遥感数据处理
- 综合遥感技术在公路深部地质...
- 轻型高稳定度干涉成像光谱仪
- 智能化多用途无人机对地观测技术
- 稳态大视场偏振干涉成像光谱仪
- 2001年土地利用动态遥感监测
- 新疆特克斯河恰甫其海综合利...
- 用气象卫星资料反演蒸散
- 天水陇南滑坡泥石流遥感分析
- 综合机载红外遥感测量系统及...

### 成果交流

### 推荐成果

- [容错控制系统综合可信性分析...](#) 04-23
- [基于MEMS的微型高度计和微型...](#) 04-23
- [基于MEMS的载体测控系统及其...](#) 04-23
- [微机械惯性仪表](#) 04-23
- [自适应预估控制在大型分散控...](#) 04-23
- [300MW燃煤机组非线性动态模型...](#) 04-23
- [先进控制策略在大型火电机组...](#) 04-23
- [自动检测系统化技术的研究与应用](#) 04-23
- [机械产品可靠性分析--故障模...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布