

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> 2BJ自动报警接警系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 2BJ自动报警接警系统

关键词: **自动报警** **自动接警**

所属年份: 1998

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: 武汉市电子科学研究院

成果摘要:

该系统采用最新的科学技术, 将自动报警、自动接警、计算机图形处理、信息打印等融为一体, 以全自动化的操作, 为公安、消防、医疗、学校、家庭以及社会各方面提供全面的服务。该系统利用纵横交错, 四通八达的电话网作为报警信息的传输媒介, 以计算机多媒体技术, 用图形、文字的方式显示报警地点的详细情况, 包括市、区街道图, 建筑平面图。 该系统技术处于国内领先水平。

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

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