

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 天津市公安局金融报警检测语音自动应答录音系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

天津市公安局金融报警检测语音自动应答录音系统

关键词: **金融报警** **语音自动应答** **检测**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 天津市公安局

成果摘要:

金融报警检测语音自动应答录音系统是基于CTI技术和计算机数据管理的一项高科技应用技术, 利用先进的CTI技术, 将计算机管理机制引入日常报警器自动检测工作中, 利用CTI技术的计算机语音处理能力和数据库管理能力, 可以在最大程度上降低工作强度, 提高工作效率和管理水平。其最大限度的使金融报警检测工作的以发展, 节省了金融报警的检测时间, 减轻了金融报警检测值班员的工作负担, 金融报警设备用户发现设备故障后可以及时的与我公安机关进行联系, 使金融报警检测设备可以24小时全天候为金融单位用户服务, 保证金融报警网络的时时畅通。

成果完成人: 高健;冯国英;王庆鑫;张凯;葛惠丽;余江

[完整信息](#)

行业资讯

QH3792S腔式双工器

数字微波传输关键设备研制

2.4G无线接入系统设备

VSAT卫星通信系统

码分多址卫星数据通信地球站

WSD-1卫星数据通信单收站

1560点对多点微波通信系统

M2000 6GHz 155Mb/s SDH微波...

2x155Mbit/s SDH微波通信系统

M1000型2x34Mb/s数字微波接...

成果交流

推荐成果

- [空间飞行器SPACEWIRE高速数据...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [基于正交多载波传输的高速无...](#) 04-23
- [光因特网体系结构与管理技术](#) 04-23
- [一种光因特网中不同网络结构...](#) 04-23
- [40Gbit/s DWDM软件仿真系统](#) 04-23
- [移动互联网服务质量控制工程...](#) 04-23
- [数字图像处理系统研究](#) 04-23
- [IPv6核心路由器](#) 04-23

Google提供的广告