

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 全国邮政安全保卫综合统计系统软件开发全国邮政安全保卫管理信息系统功能扩充

请输入查询关键词

科技频道

搜索

全国邮政安全保卫综合统计系统软件开发全国邮政安全保卫管理信息系统功能扩充

关键词: [安全保卫](#) [功能扩充](#) [管理信息系统](#) [软件](#) [统计系统](#)

所属年份: 2004

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: 北京邮电大学

成果摘要:

这两个课题是国家邮政局科技发展项目(K200005; K200109)。这两个课题都是为建立和开发全国邮政安全保卫管理信息系统, 后一个是根据用户需求进行的某些功能扩充, 最后作为一个完整系统统一开发和结题。该系统主要完成对全国邮政系统发生的各类案件、安防设施、装备、组织结构等数据进行管理, 完成各种数据的采集和分析, 生成各种报表, 实现国家邮政局安全保卫处安全数据的传输和管理。该系统主要包含的内容和模块有: 案件管理模块; 案件分析模块; 案件统计模块; 基本信息管理模块; 安防设施管理和维护模块; 数据采集及数据库更新模块等。系统完成后在国家邮政局和各省局安装使用, 改变以前在月底和年底通过邮递方式进行数据统计和管理的方式, 并提供各种数据统计和查询方法, 大大改善和提高目前的管理方法, 使数据更安全、更准确、更灵活、更迅速。系统经过一段时间的实际试运行, 证明系统在功能、可靠性、易用性、安全性等方面满足用户的要求, 达到设计目标。已在国家邮政局和各省局及部分地市局得以正常运行和使用。

成果完成人: 邓芳;李怀诚;夏满民;李英哲;刘传昌

[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