

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> JSU2000-16型程控数字局用交换机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## JSU2000-16型程控数字局用交换机

关键词: [交换机](#) [数字局用机](#)

所属年份: 1997

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: 西安邮电学院

成果摘要:

JSU2000-16型程控数字局用交换机采用多处理机, 全分散合位总线控制技术, 系统可靠性高, 积木式结构, 扩容方便, 二次电源适应范围广, 静态功耗低, 入机界面清晰、友好, 全中文显示, 计费功能强, 配有四线模拟和数字接口, 具有C5局的全部功能, 技术上达到国内同类产品先进水平, 该机在陕西淳化县工了六个支局, 已在网上运行一年半以上。

成果完成人:

[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

>> 信息发市

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