

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> SMART数字微波网络传输设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

SMART数字微波网络传输设备

关键词: [微波网络](#) [微波网络传输设备](#) [数字微波通信系统](#) [微波通信设备](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式: 新装备

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 桂林南方通信设备工程公司

成果摘要:

该设备是一种将数字和话音信号进行远距离传送的无线电收发设备, 是该公司利用日本NEC公司先进技术和先进工艺及国内外先进器件开发的系列化、多功能产品, 并采用大规模专用集成电路进行数据处理及在解调环境增加扩频电路, 从而使设备线路得以简化, 性能得以提高, 生产调试中的一致性较好, 设备的可靠性也大大的提高。该产品性能及外观与国外同类产品相近, 居国内同类产品领先水平, 可以替代国外同类产品。

成果完成人: 蒋若安;杨志高;陆青松;邹家有;宋永学;周菊瑄

[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