

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 华讯900MHZ无中心多信道选址移动通信系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

华讯900MHZ无中心多信道选址移动通信系统

关键词: [移动通信](#) [多信道选址](#)

所属年份: 2001

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: 北京华讯金波通信技术有限公司

成果摘要:

华讯900M无中心多信道选址移动通信系统,是在引进国外先进通信体制的基础上经再次开发而研制成功的符合中国国情的移动通信系统,它具有无线指挥调度功能和自动拨号功能,移动用户以异频方式入市话网,允许多次拨号,且具有无线多次中继功能。这套系统自投放市场以来,已组建四十余个通讯网,获利近150万元,在人们日常工作和生活的诸多方面提供了一个理想通信工具。

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

>> 信息发布

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