

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 无线电寻呼接收机浪潮NP-110P

请输入查询关键词

科技频道

搜索

无线电寻呼接收机浪潮NP-110P

关键词: **浪潮NP-110P 无线电 寻呼接收机**

所属年份: 1998

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: 卡西欧浪潮通信电子有限公司

成果摘要:

本产品采用了CCIR建议书规定的国内先进的POCSAG代码传呼技术, 自主开发设计无线寻呼机的电路和结构, 对其射频接收电路、数字逻辑电路、软件以及小型化结构等关键技术设计取得了成功, 同时, 我公司也完全掌握了SMT、热压焊等国际先进的生产工艺技术, 达到原材料全部国内配套, 通过了ISO9000国际质量保证体系的认证。该产品已进行了大批量生产。本产品以低价格、小型化为目的, 其产品技术水平达到国内先进, 已满足当前国内寻呼市场的需要, 成为本公司主要销售机型之一, 为公司创造了很好的经济效益, 向国家上交上百万税收。

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