

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 条码智能终端 CDMA移动通讯器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

条码智能终端 CDMA移动通讯器

关键词: 条码智能终端 CDMA移动通讯器

所属年份: 2005

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: 北京维深科技发展有限公司

成果摘要:

该项目开发的条码智能终端, 主要包括嵌入式微处理控制模块、嵌入式操作系统、电源模块、显示模块、键盘: 模块、存储模块、条码打印模块、条码扫描模块、硬件外设接口模块、IrDA和RS232通讯接口模块、TCP/IP网络接口模块和移动通信模块。该项目开发的移动通讯器是一种使数据采集智能设备接入移动通信网络的移动通讯装置。该通讯器使用高性能的嵌入式微处理器, 使用流行的嵌入式操作系统; 采用基于CDMAiX的无线数据接入Internet技术; GPS定位技术; TCP/IP通讯协议。该产品实现了移动无线传输、定位、自动数据采集三项技术结合应用, 能够解决邮政、物流、制造业等自动识别技术应用领域数据传输成本高、实时性差、对环境依赖性强等缺点。

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