

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> G&C双模移动通信系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

G&C双模移动通信系统

关键词: [双模移动通信系统](#) [G&C网关](#) [双模终端](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 中国联合通信有限公司

成果摘要:

本项目开发了“一个号码, 两网保证”的全新移动业务, 做到两网之间全业务无缝漫游。只需增加G&C网关, 网络改动小, G&C网关同时支持两网双向漫游。给用户一个全新的业务体验的同时, 也方便了用户。G&C双模移动通信系统对同时拥有GSM/CDMA两个移动通信网络的运营商具有特殊的战略意义, 对全球CDMA网络的运营也特殊的参考意义。

成果完成人: 吕建国;杨力凡;张忠平;周小平;吕洪涛;韦东;顾旻霞;柴卫;高峰;高庆华;王常玲;杨震

[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