

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 天盟移动通信网综合管理系统TMGSM/CDMA-NMS

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 天盟移动通信网综合管理系统TMGSM/CDMA-NMS

关键词: [分布式系统软件](#) [网络管理系统](#) [移动通信网管理](#)

所属年份: 2004

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: 成都天盟网络技术公司

成果摘要:

该项目从电信运营商在IP网络管理上的需求出发,以提高我国IP宽带通信网络管理水平、充分挖掘提升电信业设备投资的利用率为目的,而研制开发了一套移动通信网络综合管理软件系统。该系统是建立在天盟公司自主知识产权的第一代分布式系统软件处理平台NGP之上,针对中国通信网络的实际现状和飞速发展的移动通信业务。

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