

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 网上手机短信系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

网上手机短信系统

关键词: [网上手机短信系统](#) [移动通信](#) [计算机通信](#) [计算机系统](#)

所属年份: 2002

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: 昆明市电信局职工技协

成果摘要:

当WWW服务器接收到由浏览器发送来的请求信息时,调用COM组件进行编码转换,然后通过TCP/IP协议和移动通信公司的短信服务中心进行连接,并传递所需的数据给短信中心而达到通过WEB浏览器发送短消息、图片、铃声的目的。

COM组件用Java编写,该组件具有较多的属性和方法,可设置不同的计费及连接方式等,并能设置COM组件为发送或接收方式,从而使组件具有信息定制、查询功能。

成果完成人: 汤保贵;

[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

>> 信息发市

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