

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 基于PKI技术得无线网络安全平台

请输入查询关键词

科技频道

搜索

基于PKI技术得无线网络安全平台

关键词: **PKI 网络安全 无线接入**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 行业标准

知识产权形式:

项目合作方式: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 上海鼎安信息技术有限公司

成果摘要:

该项目设计了CMP-2000Sec型CDMA2000 1x上网卡内部支持X.509数字证书和相关的加密算法, 作为客户端的安全基础, 实现认证、加密和数字签名; 在接入商服务端, 通过SSL VPN网关实现访问安全, 与客户端建立安全的加密链路, 并对接入用户的身份进行认证(采用SSL VPN是因为它比IPSEC VPN更适合移动接入, 两者之间的比较见附录); 在需要应用安全的服务内部, 增加相应内容安全模块, 与客户端的内容安全模块配合使用; 通过CA系统签发标准的X.509数字证书, 作为客户端、服务端的高强度身份认证基础。该项目成果具有广阔的市场前景。

成果完成人: 张萌;刘勇;田虎;刘鹏;张建国;华丹;彭国志;徐晓华;王艳霞

[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