



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 数字认证技术及PKI/CA管理系统

关键词: **CA PKI 数字认证**

所属年份: 2007

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: 华南理工大学

成果摘要:

该产品遵循X.509等国际标准;支持Windows、Unix等多种操作系统平台,支持IE和Netscape浏览器,适合于电子商务、电子政务等多种应用。支持层次式CA和交叉认证。支持使用eKey(电子钥匙)存放密钥和数字证书。eKey是一种带有USB接口的电子钥匙具有可随身携带、安全性高等特点。对称密钥算法包括Triple-DES、RC4,密钥长度128位;杂凑算法SHA-1, MD5, 哈希值长度160位和128位;公钥算法RSA,(客户端)密钥模的长度可达1024位,CA服务器端可达4096位。低成本、易于使用、有良好的可扩展性,可随着企业的规模的发展不断地进行调整和重新配置。良好中文支持,包括所有操作界面和证书内容,符合中国用户的使用习惯。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

[新疆综合信息服务平台](#)

[准噶尔盆地天然气勘探目标评价](#)

[维哈柯俄多文种操作系统FOR ...](#)

[社会保险信息管理系统](#)

[塔里木石油勘探开发指挥部广...](#)

[四合一多功能信息管理卡MISA...](#)

[数字键盘中文输入技术的研究](#)

[软开关高效无声计算机电源](#)

[邮政报刊发行订销业务计算机...](#)

[新疆主要农作物与牧草生长发...](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关键技...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wireless ...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发\(一期\)](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策略研究](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系统的...](#) 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](#)

国科网科技频道 京ICP备12345678号