

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 网络套接层安全协议 (SSL) 的研究与实现

请输入查询关键词

科技频道

搜索

网络套接层安全协议 (SSL) 的研究与实现

关键词: 安全协议 网络套接层 网络套接层安全协议

所属年份: 2002

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:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 山东大学

成果摘要:

网络安全性是电子政务、电子金融等网上应用的基础,安全套接层协议(简称SSL)是目前保证网上银行、网上证券、网上商城等网上交易的事实上的安全标准,SSL能够解决数据的机密性、完整性、身份识别、防抵赖等关键安全问题,所以国内外大多数的网上交易都以SSL协议来保证交易的安全性,SSL的应用前景非常广阔。目前比较流行的WWW服务器和浏览器都自身带有SSL的实现,但是由于出口限制等原因,这些国外实现SSL普遍存在安全强度不高、效率低、可能存在安全后门、不符合中国商用密码管理办法等安全问题,限制了SSL在安全电子交易中的应用。

成果完成人: 李大兴;万海山;周大水;张岳公;苗全

[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...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 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...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告