

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 能士安全VPN系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

能士安全VPN系统

关键词: [安全VPN系统](#) [计算机安全](#) [网络安全设备](#) [网络软件](#) [程序系统](#)

所属年份: 2003

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: 四川大学

成果摘要:

项目意义: 信息安全的问题不仅对于一个企业或集团乃至国家都尤为重要, 而且对于国民经济和社会发展的稳定关系极大。主要开发内容: 能士安全VPN系统是实现网络安全策略远程控制、集中管理的信息安全系统。特别适合于具有管理层次化、安全性要求高、管理空间分布广的银行、税务、大中型企事业单位构建安全内联网(Intranet)的需要。能士安全VPN系统通过构造安全隧道来组建安全虚拟专网(SVPN)以使整个内联网安全、有机、协调地运行。能够过滤Internet网络上的不良信息, 防范攻击、偷窃和破坏被保护网络信息资源。市场情况: 该项目市场情景十分看好。与银行系统情况相同的行业如工商、税务等也是需求量很大的用户。随着国家信息化工作的进一步开展并经国家有关主管部门批准, 该项目产品广泛应用于党政机关网络系统, 市场将更为庞大。给企业带来巨大的经济效益同时给国家做出贡献: 除了给国家上缴税收以外, 还可以替代进口产品为国家节省外汇, 更为重要的是保障了国家的信息主权, 具有良好的社会效益。技术水平及主要技术经济指标: 该项目填补国内空白, 其技术水平在国内领先, 等同于国外90年代中期水平。技术性能指标: 接口特性: 具有两个10M/100M自适应以太网接口(10/100MbaseT)。协议: 支持IP、TCP/UDP、SNMP、ISPEC。性能指标: 无加密状态, 安全网络的通信速率最高可达45Mbps。环境要求: 储存: -40℃-60℃, 90%(25℃)。运行: 10℃-40℃, 90%(25℃)。输入电源: 185VAC-265VAC, 单相三线。尺寸: 长×高×深=456mm×86.5mm×430mm(可安装于标准19机柜)。项目产品执行的质量标准: 《信息系统安全性评价及测试规范》、《包过滤防火墙安全技术要求》、《GB15851》、《GB15843》、《BG6587.1-86》、《GB9254-88》、《GB6833-87》。生产规模、资金、厂房面积、人员: 项目产业化完成以后, 年生产能力为5000台。该项目计划投入资金总额为人民币500万元(不含基建投资)。厂房面积约需3000平方米。人员为100人。环保情况: 该项目生产基本无“三废”, 不产生污染。

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...](#) 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

>> [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