

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> BJTU IPv6网络安全防护系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## BJTU IPv6网络安全防护系统

关键词: [防护系统](#) [网络安全](#)

所属年份: 2006

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: 北京交通大学

成果摘要:

BJTU IPv6网络安全防护系统由北京交通大学依托国家攻关项目自主研发,可以对IPv6、IPv4等协议的数据包进行捕获、分析、还原和阻断过滤,有效保护本地网络。该系统具有很强的数据包处理能力,并且具备在异常情况下的自动旁路功能。该产品已在国内多所科研教学机构组建的IPv6网络中应用,性能稳定可靠,运行效果良好。该产品可广泛应用于军队、大型企业、国家机关等对安全要求比较高的部门,也可用于中小企业内部网络流量监控和访问控制等,是一种非常优秀的网络安全系统。

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