

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> DD2002-HS互联网有害信息实时监测报警系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

DD2002-HS互联网有害信息实时监测报警系统

关键词: 有害信息 互联网 实时监测报警系统

所属年份: 2004

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: 成都大东网络安全技术有限责任公司

成果摘要:

该系统由报警中心、探测器和业主报警端三部分组成,系统通过旁路监听方式接入网络出口处或关键节点,系统的高速采集引擎将网络传输的数据报全部采集下来并根据不同协议、不同链接进行分析、提取有害信息,并还原数据原始文件。系统采用的是成熟的信息技术,依据的是国际上通行的网络信息安全标准和国家已经颁布的行业标准积极相关法律法规,所以技术的成熟性值得信赖。该产品已于2002年7月,在试点城市之一的成都市公安局投入使用,至今运转情况良好。明年,将由公安部向全国推广应用,市场前景广阔。

成果完成人: 彭光辉;万国根;蒋欣;张兰;李思明;胡志军;纪鸿飞;郑浩松;林江钦;卢智华

[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