

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 网络安全解决方案

请输入查询关键词

科技频道

搜索

网络安全解决方案

关键词: [解决方案](#) [平台](#) [软件](#) [计算机网络](#)

所属年份: 2002

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: 哈尔滨理工大学

成果摘要:

由于用户在早期的网络建设中, 往往侧重于系统的集成而忽略了或根本没有能力解决一些安全方面的漏洞。对于该类网络主要采用先找出漏洞, 然后提出解决方案, 由于国内客户端操作系统大多为WINDOWS95、WIN98/2000、LINUX等, 从以往经验来看, WINDOWS安全隐患最多, 同时由于系统的漏洞, 这些客户平台很容易受到别人的攻击, 而相对而言LINUX就要稳定得多。对于服务器端大多用NT、LINUX和UNIX, 但由于它们设置繁琐而用户一般采用默认值, 这无疑为一些另有用心的人打开了后门。一般是尽量升级操作系统, 采用安全设置, 同时增加网络安全监控。在此基础上设计一些较为详细的升级解决方案, 然后征求用户意见选择出较为满意的方案再针对用户的实际需要进一步改进和细化方案。该种解决办法既可保证网络良好的安全性, 又能使得硬件投资较小。在网络的初创时期, 用户需要的是获得高速、稳定的网络平台。可以从软硬件以及网络系统综合性能来为用户设计整个方案在充分估计用户硬件性的基础上, 合理地配制软件的方式来解决安全隐患。在尽量照顾用户的同时采用较为先进的系统平台, 并且该校有经验丰富的培训老师, 可以为用户提供优良的系统培训。在设计整个网络方案时可以根据用户的需要提供LINUX、UNIX、WINDOWS或者几者相混合的网络软件平台。目前, 中小企业网络构架大多采用CISCO、3COM、INTEL及华为等产品。该校中心有专职的CISCO认证系统工程师、微软认证系统工程师(MCSE)和多年的系统集成经验, 同时该校也专门了解和实践过一些其他厂家的产品, 在网络综合布线、交换机、路由器的配置等方面均有较为成熟的经验和比较先进的技术。在网络构架方面可以为中小型提供在于HP、3COM、INTEL、CISCO、华为等知名厂家的网络硬件及相应的培训服务。将通过不同的网络用户建立各自的系统和数据库, 使用客户授权和信息流授权方式保证网络安全性可以对企业内部Intranet、企业之间的Extranet和Internet的接入提供安全保障措施。

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

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