

图书基本信息

书名：<<信息与网络安全研究新进展 (第22卷)>>

13位ISBN编号：9787312021596

10位ISBN编号：731202159X

出版时间：2007-7

出版时间：安徽中国科技大学

作者：中国计算机学会计算机安全专业委员会

页数：358

字数：649000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

2007年我们国家的信息安全工作,将以科学发展观为指导,认真贯彻加强信息安全保障工作的意见和国家信息安全“十一五”规划,着眼于提高信息网络保障水平和信息安全防护的能力,全面推进信息系统安全等级保护工作,全面加强互联网安全管理。

本书是第二十二次全国计算机安全学术交流会研讨成果的精心筛选,汇编成《全国计算机安全学术交流会论文集(第二十二卷)》呈现给大家。

书籍目录

1 基于多要素融合的风险评估模型的设计2 信息安全等级保护和风险评估的关系研究3 对信息安全等级结构的思考4 信息安全风险分析技术与方法研究5 可信计算环境下的数据库系统安全体系结构研究6 基于国家标准的风险评估方法研究7 面向等级保护的大规模网络动态风险评估方法研究8 网络等级保护中的边界防护机制9 信息网络安全事件监测与响应平台设计10 一个高安全性的内网安全解决方案11 基于角色访问控制组件的设计与实现12 信息安全度量理论和方法研究13 信息等级保障体系设计14 信息安全等级保护试点工作的几点体会15 基于RBAC的多库系统访问控制16 实时的安全风险管理体系17 数据挖掘技术及其应用18 风险评估是等级保护的基础19 一种基于文件系统的计算机取证方法20 基于IEEE1394b和USB2.0总线的计算机取证保护系统的设计与实现21 网络犯罪对现行刑事法律的挑战及对策22 论检察信息化的信息安全等级保护实施23 基于无线局域网的入侵检测系统的设计和实现24 论坛验证码技术的安全性分析25 移动存储设备全程管控的设计和实现26 浅谈内网移动存储设备的管控27 新时期下的校园网网络信息安全防护体系的研究与实践28 国家电子政务建设中构建可信体系的重要性29 浅议计算机网络信息安全保障体系的建设30 外挂的取证与鉴定31 话题检测与追踪技术及其信息安全中的应用32 计算机犯罪取证中的文件恢复33 公安数据备份技术研究及策略设计34 浅析应急响应中关键信息的获取35 构建综合信息安全体系36 检察系统信息网络安全的风险评估37 论电子数据在诉讼过程中的应用38 基于等级保护的检察系统信息安全保障体系建设39 基于专网和数据大集中下的信息安全保障体系建设研究40 检察机关专网系统信息网络安全体系初探41 检察系统局域网安全及保障措施42 网络信息安全的危害因素和保障措施43 论信息安全保障体系在技术上的实现44 Automated Robot攻击及其防御技术研究45 一种混合式的SIP—based VoIP安全实施方案46 HITS：层次结构的攻击源追踪系统47 依据CC标准的“蜜罐”系统自防护技术研究与设计48 安全管理平台(SOC)在国家电子政务外网中的应用49 USB移动存储介质管理软件的设计与实现50 主机安全审计的硬件实现51 可信计算技术的研究与展望52 无线光网络安全性研究及其安全体系设计53 SNMP安全问题研究54 基于FPGA的随机数实时检验55 基于广义串空间模型的构造攻击的研究56 基于可信计算的多级安全模型57 基于ATM的QoS技术和抗毁性技术58 基于PKI和PMI的安全生物认证系统59 组播密钥管理研究60 信息系统物理安全等级保护标准研究61 基于混沌的无线安全技术62 一种支持密钥协商的密钥托管系统63 基于终端加固技术的涉密网安全保障系统64 政府 / 行业网络信息交换与共享安全体系及关键技术研究65 信息安全技术在国家法定身份证件上的应用66 计算机病毒犯罪案件浅析67 网络犯罪的法律问题研究68 信息安全系统自防护通用结构研究69 信息网络安全现状与安全等级保护70 网络诈骗犯罪的形式、特点及侦破对策71 我国反垃圾电子邮件产品概况72 灰色软件——计算机安全的新威胁73 网络犯罪成因与侦防策略研究74 信息安全产品等级与信息系统安全等级的关系75 “虚拟社会”的犯罪成因及防控对策76 浅论电子金融领域黑客犯罪的方式、特点及安全防范77 浅谈计算机犯罪案件的现场勘查78 浅谈手机恶意代码捕获体系79 浅谈电子政务安全保障体系80 从计算机犯罪到网络犯罪互联网对刑法的冲击

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>