

图书基本信息

书名：<<中国计算机学会信息保密专业委员会论文集（第十六卷）>>

13位ISBN编号：9787312019999

10位ISBN编号：7312019994

出版时间：2006-9

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：中国计算机学会信息保密专业委员会

页数：394

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

本论文集是中国计算机学会信息保密专业委员会从来自全国各科研开发应用单位、大专院校和管理部门的众多论文中选出61篇编辑而成。

论文包含涉密信息系统的等级保护、信息系统的安全评估、信息系统的风险评估等等大量内容，具有较高学术价值。

可供该领域专家、学者、科研工作者和信息保密管理工作学习参考的好书。

书籍目录

涉密信息系统的分级保护专用内部网络安全与信任体系建设国家信息安全风险评估标准化工作情况介绍对等网络中信任评估方法的研究与实现主动安全态势传感器军工信息系统实施等级保护的几点思考涉密信息系统风险评估与风险评估平台论涉密信息系统的安全集成等级保护下的风险评估和信息系统安全要求的确定信息系统安全评估研究基于风险评估的安全管理一种开放信息安全风险评估的综合框架及其工具构建漏洞扫描系统的安全评估办法信息安全保密技术与产品分类体系研究移动计算、普适计算和可信计算的安全性涉密网络中主机监测系统的设计与实现基于不确定推理的网络安全性评估技术要求国家重要建筑物暨涉密计算机信息系计算安全面临的挑战和对策内网安全管理探讨Windows安全体涉密信息系统中的作用与部署CPK的一种实现方案PKI体系中的私钥管理技术研究手机安全隐患分析利用IDS数据进行内部网络审计的方法初探分布式蜜网的重定向技术主机监控审计系统渗透性测试技术浅析恶意代码及其检测技术研究基于PDM技术的项目管理系统安全策略研究一种安全高校的无线Mesh网络安全模型基于强制访问控制的文件安全监控系统的设计与实现基于多级安全模型的P2P信任机制基于推理通道等级划分的数据库推理控制JAVA体系结构的安全分析浅谈网络机群系统的安全配置和管理Windows rootkit技术研究编写JSP程序中的线程安全问题基于PKCS#11框架的完整性服务机制研究基于BIOS实现第三方登录认证方案.....

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>