

<<计算机信息安全管理>>

图书基本信息

书名：<<计算机信息安全管理>>

13位ISBN编号：9787121024269

10位ISBN编号：7121024268

出版时间：2006-4

出版时间：电子工业

作者：徐超汉

页数：196

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>

<<计算机信息安全管理>>

内容概要

《计算机信息安全管理》在编写的过程中，遵照信息安全管理国际标准ISO / IECI7799的精神和原则，对信息安全的风险管理、信息安全策略、信息安全教育、信息安全的组织管理，以及在信息安全管理中常用的安全技术作了详细的介绍。

信息安全不是一个纯粹的技术问题，信息安全重在管理。因此，《计算机信息安全管理》除了适用于计算机系统管理员、网络管理员和信息工程系统集成工程师外，也适用于有关主管领导和计算机网络系统资源的所有使用者。

《计算机信息安全管理》共分15章。

第1章综合性地对信息安全管理作了概念性的介绍。

第2章介绍安全风险，并探讨了风险的定性和定量分析、风险评估的模型，以及风险评估与安全评估的关系等。

第3章到第12章，对信息系统的物理层、运行、访问控制、应用系统、操作系统等的安全策略与管理，以及数据保密性、完整性、有效性等各方面的管理措施作了全面、详细的论述。

第13章描述了信息安全教育的内容、目的，以及信息安全教育的策略。

第14章介绍了信息安全的组织管理所涉及的信息安全团队的构建与管理。

第15章简单介绍了信息系统常用的安全技术，包括防火墙、入侵检测系统、安全扫描系统，以及反垃圾邮件技术。

<<计算机信息安全管理>>

书籍目录

第一章 信息安全管理概述第二章 安全风险第三章 实体安全管理第四章 运行安全管理第五章 访问控制第六章 数据加密与PKI策略第七章 应用软件系统的开发与维护第八章 操作系统的安全第九章 数据库安全第十章 归档和分级存储管理第十一章 安全审计机制和策略第十二章 因特网服务安全防范策略第十三章 计算机信息安全教育第十四章 信息安全组织管理第十五章 信息安全管理常用技术附录A 计算机信息系统安全保护等级划分准则 (GB17859-1999) 附录B 信息系统安全等级保护工程管理要求 (送审稿) 参考资料

<<计算机信息安全管理>>

编辑推荐

本书在编写的过程中，遵照信息安全管理国际标准ISO / IECI7799的精神和原则，对信息安全的风险管理、信息安全策略、信息安全教育、信息安全的组织管理，以及在信息安全管理中常用的安全技术作了详细的介绍。

信息安全不是一个纯粹的技术问题，信息安全重在管理。因此，本书除了适用于计算机系统管理员、网络管理员和信息工程系统集成工程师外，也适用于有关主管领导和计算机网络系统资源的所有使用者。

<<计算机信息安全管理>>

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>