

<<电子商务安全管理>>

图书基本信息

书名：<<电子商务安全管理>>

13位ISBN编号：9787111213505

10位ISBN编号：7111213505

出版时间：2007-5

出版时间：机械工业出版社

作者：闫强

页数：250

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>

<<电子商务安全管理>>

内容概要

本书结合电子商务、信息管理与信息系统等本科专业的教学实践，将网络与信息安全技术 and 具体管理实践相结合，从技术和管理两方面对电子商务安全管理进行深入论述。

在技术方面，本书从密码学的基本知识入手，介绍了身份鉴别、访问控制、互联网安全机制、PKI及包括防火墙、入侵检测、VPN、病毒防范等在内的主要网络安全应用技术。

在管理方面，介绍了建立安全管理体系的原理及过程，进而对电子商务中的风险管理、信用管理及有关的法律法规进行了系统介绍。

本书可以作为大专院校和研究生电子商务、信息管理与信息系统等专业教材，也可作为有关电子商务教学、科研及管理工作相关人员的参考书。

<<电子商务安全管理>>

书籍目录

前言教学建议第1章 电子商务安全概论 1.1 电子商务基础 1.2 电子商务安全的基本要求 1.3 电子商务面临的安全威胁 1.4 电子商务安全架构 本章小结 练习题第2章 密码学基础 2.1 密码学的基本概念 2.2 对称密钥密码算法 2.3 非对称密钥密码算法 2.4 单向散列函数 2.5 数字签名 2.6 密钥管理 应用案例 本章小结 练习题第3章 身份鉴别 3.1 身份鉴别的基本概念 3.2 身份鉴别机制 3.3 常用身份鉴别的协议 本章小结 练习题第4章 访问控制 4.1 访问控制概述 4.2 访问控制策略 4.3 访问控制机制 4.4 授权管理 本章小结 练习题第5章 互联网安全机制 5.1 ISO/OSI安全体系结构 5.2 网络层安全机制 (IPSec) 5.3 传输层安全机制 (SSL/TLS) 5.4 应用层安全机制 本章小结 练习题第6章 PKI 6.1 PKI简介 6.2 PKI的组成 6.3 数字证书 6.4 PKI的操作功能 6.5 信任模型 应用案例 本章小结 练习题第7章 网络安全应用技术第8章 电子商务安全管理体系第9章 电子商务安全风险管第10章 电子商务信用管理第11章 相关标准与法律法规参考文献

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>