

<<电子商务安全技术>>

图书基本信息

书名：<<电子商务安全技术>>

13位ISBN编号：9787563511310

10位ISBN编号：7563511318

出版时间：2005-12

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：管有庆/王晓军/董小燕主编

页数：206

字数：337000

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>

<<电子商务安全技术>>

内容概要

本书介绍了电子商务安全概念与构建安全电子的实用技术与方法，通过实例具体说明电子商务安全技术的应用与实践。

重点讨论电子商务安全体系结构、密码学基础知识、信息加解密技术、电子商务安全技术、身份认证方法、电子支付系统的安全技术、网络银行系统、安全电子交易协议（SET）的组成，技术及流程。

本书可用作高等院校相关专业的本科生和研究生的“电子商务安全”课程教材，也可以作为相关专业科研和工程技术人员的参考书。

<<电子商务安全技术>>

书籍目录

第1章 电子商务概论 1.1 电子商务的基本概念 1.2 电子商务安全概念与需求 1.3 电子商务安全体系结构 习题 本章参考文献第2章 密码学基础 2.1 密码学概述 2.2 传统对称密码体制 2.3 公钥密码体制 2.4 量子密码体制 习题 本章参考文献第3章 电子商务安全技术 3.1 程序全安 3.2 操作系统安全 3.3 数据库安全 3.4 网络安全 3.5 实例分析 习题 本章参考文献第4章 电子商务中的认证技术 4.1 电子商务认证技术概述 4.2 身份认证和报文验证 4.3 报文摘要 4.4 数字签名 4.5 PKI及电子商务认证中心CA 习题 本章参考文献第5章 电子商务支付系统 5.1 电子支付系统概述 5.2 电子信用卡支付系统 5.3 电子现金 5.4 电子票 5.5 微支付 5.6 实例分析 习题 本章参考文献第6章 网络银行 6.1 网络银行概述 6.2 网络银行的框架结构 6.3 网络银行交易流程 6.4 网络银行实例 习题 本章参考文献第7章 安全电子交易协议 7.1 SET支付系统概述 7.2 SET证书管理 7.3 SET协议的相关技术 7.4 SET协议流程 7.5 安全套接层协议 7.6 典型交易协议比较 习题 本章参考文献附录 电子商务安全术语中英文对照

<<电子商务安全技术>>

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>