

<<网络安全原理与实务>>

图书基本信息

书名：<<网络安全原理与实务>>

13位ISBN编号：9787564041960

10位ISBN编号：756404196X

出版时间：2011-1

出版时间：北京理工大学出版社

作者：邓春红 编

页数：257

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>

<<网络安全原理与实务>>

内容概要

随着网络高新技术的不断发展，社会经济建设与发展越来越依赖于计算机网络，与此同时，网络安全的威胁也日益严重。

加快培养网络安全方面的应用型人才、广泛普及网络安全知识和掌握网络安全技术突显重要并迫在眉睫。

《网络安全原理与实务》的编写目的在于帮助学生和专业人士掌握实用网络和计算机安全方面的知识。

《网络安全原理与实务》内容的编写与实践案例的选取，注重以能力为中心，以培养应用型和技能型人才为根本，遵循认识、实践、总结和提高这样一个认知过程，通过提供一个真正的交互式学习方式来帮助读者学习网络和计算机安全知识与技能。

《网络安全原理与实务》涵盖了计算机技术工业协会（CompTIA's）安全管理员（Security+）认证的考试科目，以及全国信息安全技术水平考试（NCSE）项目内容。

<<网络安全原理与实务>>

书籍目录

第1章 网络安全基础1.1 网络安全所面临的挑战1.2 网络安全的定义1.2.1 物理安全1.2.2 逻辑安全1.2.3 操作系统安全1.2.4 联网安全1.3 网络安全面临的威胁1.3.1 物理威胁1.3.2 系统漏洞造成的威胁1.3.3 身份鉴别威胁1.3.4 线缆连接威胁1.3.5 有害程序1.4 网络出现安全威胁的原因1.4.1 薄弱的认证环节1.4.2 系统的易被监视性1.4.3 易欺骗性1.4.4 有缺陷的局域网服务和相互信任的主机1.4.5 复杂的设置和控制1.4.6 无法估计主机的安全性1.5 网络安全机制1.5.1 加密机制1.5.2 访问控制机制1.5.3 数据完整性机制.....第2章 攻击者和攻击目标第3章 安全基准第4章 网络构架安全第5章 网页安全第6章 保护高级信息交流第7章 信息加密技术第8章 使用和管理密钥第9章 信息安全管理与灾难恢复第10章 实战应用与职业证书

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>