

<<网络安全应用技术>>

图书基本信息

书名：<<网络安全应用技术>>

13位ISBN编号：9787115164438

10位ISBN编号：7115164436

出版时间：2007-9

出版时间：人民邮电

作者：安继芳,李海建

页数：237

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>

## <<网络安全应用技术>>

### 内容概要

本书以实际应用为出发点，以实际应用为最终目的，结合目前网络安全应用技术，通过9章的篇幅介绍了主流的网络安全技术的原理、方法、产品、应用及实践。

内容包括：概述、备份与容灾、病毒与反病毒、数据加密技术、防火墙、入侵检测、黑客攻击与防护策略、无线网络安全以及安全管理与安全评估。

本书可以作为高职高专院校和高等学校相关专业的教材，还可以作为网络爱好者的自学教材或参考书。

书籍目录

第1章 概述 1.1 计算机网络信息安全体系 1.2 物理安全 1.3 系统平台安全 1.4 主要产品及应用实例 1.5 实训第2章 备份与容灾 2.1 数据备份技术 2.2 数据备份方案设计 2.3 容灾 2.4 主要产品及应用实例 2.5 实训第3章 病毒与反病毒 3.1 病毒 3.2 反病毒技术 3.3 主要产品及应用实例 3.4 实训第4章 数据加密技术 4.1 概述 4.2 数据加密体制 4.3 数据加密技术 4.4 数据加密技术的实际应用 4.5 主要产品及应用实例 4.6 实训第5章 防火墙 5.1 防火墙概述 5.2 防火墙主要技术 5.3 防火墙产品及应用 5.4 实训第6章 入侵检测 6.1 入侵检测概述 6.2 入侵检测系统 6.3 主要产品和应用实例 6.4 实训第7章 黑客攻击与防护策略 7.1 TCP/IP协议栈的安全性分析 7.2 黑客攻击 7.3 防护策略 7.4 主要产品 7.5 实训第8章 无线网络安全 8.1 无线网络 8.2 设计部署安全的无线网络 8.3 无线网络应用实例 8.4 实训第9章 安全管理与安全评估 9.1 安全管理概述 9.2 安全评估附录 Net命令详解参考文献

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>