

<<网络安全从入门到精通(第2版)>>

图书基本信息

书名：<<网络安全从入门到精通(第2版)>>

13位ISBN编号：9787505385702

10位ISBN编号：7505385704

出版时间：2003-4-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Cameron Hunt,Chris Brenton

页数：416

字数：680

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>

<<网络安全从入门到精通(第2版)>>

内容概要

安全问题不是一个静止的问题，而是一个持续变化的过程，在这个过程中要应用网络和信息技术的各方面的知识。

本书是一本实用指南，能帮助用户检查网络系统中的疏漏，使网络和服务器正常运行，减轻系统和网络管理员的负担。

本书从介绍一种理念开始，分别详细介绍了拓扑安全、安全设备、身份验证和加密技术，以及灾难预防和恢复等内容。

书籍目录

- 第一章 信息技术的系统分析方法
- 第二章 安全保护是一个过程
- 第三章 理解网络系统通信
- 第四章 网络拓扑的安全
- 第五章 防火墙
- 第六章 Cisco公司的PIX防火墙
- 第七章 网络入侵检测系统
- 第八章 身份证与信息加密
- 第九章 虚拟专用网络
- 第十章 病毒程序、特洛伊木马和蠕虫程序
- 第十一章 灾难预防和恢复
- 第十二章 应用广泛的Windows系统
- 第十三章 UNIX系统
- 第十四章 网络攻击剖析
- 第十五章 安全技术资源
- 附录A 操作系统安全检查单
- 附录B 网络使用策略示例

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>