

内容概要

本书首先给读者介绍了几种常见的网络协议，如 TCP/IP，HTTP，S-HTTP。接着谈到了防火墙、加密及数字签证方面的知识。

书籍目录

- 第一章 认识危机接入Internet的计算机网络
- 第二章 网络的TCP/IP
- 第三章 了解和使用防火墙
- 第四章 利用加密保护你的信息传递
- 第五章 利用数字签名证实消息源
- 第六章 超文本传输协议
- 第七章 安全超文本传输协议
- 第八章 用SSL安全地传送信息
- 第九章 鉴别与防御“黑客”入侵
- 第十章 在分布式系统中使用Kerberos密钥交换
- 第十一章 保护你在电子商务中的传输信息
- 第十二章 利用审计跟踪并击退入侵
- 第十三章 关于Java的安全性问题
- 第十四章 预防病毒
- 第十五章 加强Windows NT的网络安全性
- 第十六章 对付Novell Net Ware的安全性问题
- 第十七章 UNIX和X-Windows的安全性
- 第十八章 检测系统的弱点
- 第十九章 网络浏览器安全问题
- 第二十章 对付恶意脚本
- 第二十一章 总结：创建一个网络安全方案

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>