

《计算机网络安全与加密技术》

图书基本信息

书名：《计算机网络安全与加密技术》

13位ISBN编号：9787030079701

10位ISBN编号：7030079701

出版时间：2001-3

出版社：科学出版社

作者：李海泉,李健编著

页数：544

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机网络安全与加密技术》

内容概要

本书共17章和5个附录，分别介绍了计算机网络概述，计算机网络的安全，局域网的安全，网络计算机安全，计算机的防电磁泄漏，软件安全与加密技术等。全书深入浅出，结构合理，层次清晰，有一定的理论深度和较高的实用价值。

本书可作为计算机工程，信息工程等专业的技术人员的参考书，也可作为高等院校相关专业教材，还可以作为工程技术人员进修教材。

《计算机网络安全与加密技术》

书籍目录

出版前言

序言

前言

1 计算机网络概述

2 计算机网络安全

3 局域网的安全

4 Windows NT的安全

5 Internet防火墙

6 网络计算机安全

7 计算机的电磁泄漏

8 软件安全与加密技术

9 操作系统的安全

10 数据库的安全与加密

11 计算机网络传输数据的加密与认证

12 PGP数据加密系统

13 文件传输安全

14 E-mail的安全

15 Web站点的安全

16 计算机病毒的诊断与消除

17 计算机网络安全评估

附录

参考文献

《计算机网络安全与加密技术》

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:www.tushu000.com