

<<计算机网络安全>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络安全>>

13位ISBN编号：9787030140593

10位ISBN编号：7030140591

出版时间：2004-11

出版时间：科学出版社

作者：李仁发

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>

<<计算机网络安全>>

内容概要

全书从两个不同的角度介绍了计算机网络安全理论、技术和方法。

一个角度从正面防御考虑，介绍了加密、数字认证、防火墙和访问控制等技术与方法；另一个角度从反面考虑，介绍了操作系统及网络协议的安全漏洞、入侵检测、信息安全测评与认证和计算机取证等，并对电子邮件安全作了较详细的介绍。

本书注重理论与实践应用相结合，选材范围广泛、实例丰富、实用性强。

本书可作为高等院校计算机科学与技术专业及相关专业的本科高年级学生和研究生教材，也可作为从事网络安全研究的工程技术人员参考用书及进修培训教材。

<<计算机网络安全>>

书籍目录

第1章 网络安全概述

1.1 网络安全基础

1.1.1 网络安全的含义

1.1.2 网络所面临的安全威胁

1.1.3 网络攻击发展动向

1.2 影响网络安全的主要因素

<<计算机网络安全>>

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>