

<<计算机网络基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络基础>>

13位ISBN编号：9787564005474

10位ISBN编号：7564005475

出版时间：2005-7

出版时间：北京理工

作者：王寅涛

页数：253

字数：356000

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>

<<计算机网络基础>>

内容概要

本书对计算机网络必备知识与最新技术由浅入深，循序渐进地进行讲解，语言精练、简洁，通俗易懂；注重理论知识与实际应用的密切结合，通过详细的动手操作演练，达到边学边练边用的目的。

全书共分7章，主要介绍计算机网络和数据通信的基本知识；局域网的组成、结构和特点；常用局域网操作系统的功能及使用方法；互联网Internet的基本概念和使用；广域网的相关技术；网络安全和网络管理；对等网、家庭网、公司网、校园网的组建等内容。

本教材可作为高职高专学校计算机及相关专业“计算机网络”课程教学用书，也可作为从事计算机网络工程人员系统了解网络知识的参考用书。

<<计算机网络基础>>

书籍目录

第1章 网络基础知识 1.1 网络的基本知识 1.2 网络拓扑结构 1.3 网络协议 1.4 网络传输介质 习题第2章 局域网应用技术 2.1 局域网概述 2.2 局域网的访问控制方式 2.3 高速局域网技术 2.4 局域网的物理设备 2.5 局域网组网技术 2.6 网络互联技术 2.7 局域网结构化布线技术 习题第3章 网络操作系统 3.1 概述 3.2 Windows 2000 Server操作系统 3.3 UNIX/Linux操作系统第4章 Internet基础 4.1 Internet基础知识 4.2 Internet基本功能 4.3 连接Internet 4.4 浏览器的使用 习题第5章 网络安全技术 5.1 网络管理 5.2 信息安全技术基本知识 5.3 网络安全分析 5.4 加密与认证技术 5.5 防火墙技术 习题第6章 电子商务与网络技术发展 6.1 电子商务 6.2 网络应用技术的发展 习题第7章 局域网组建实例 7.1 组建局域网的准备工作 7.2 组建家庭双机对等网 7.3 组建宿多机网 7.4 组建校园网 7.5 组建小型办公网络 7.6 组建网吧 7.7 组建无盘工作站 7.8 局域网常见故障及处理 习题

<<计算机网络基础>>

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>