

《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：9787115154743

10位ISBN编号：7115154740

出版时间：2007-4

出版社：人民邮电

作者：李欢

页数：165

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.tushu111.com

《计算机网络基础》

内容概要

《计算机网络基础》

书籍目录

| | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 第1章 计算机网络概述 | 1.1 计算机网络的发展历史 | 1.2 什么是计算机网络 | 1.3 计算机网络的分类 | 1.4 实训 认识计算机网络 | 1.5 小结 | 1.6 习题 |
| 2.1 数据通信基本原理 | 2.2 数据通信介质 | 2.3 数据传输及交换技术 | 2.4 数据通信的其他关键技术 | 2.5 实训 安装网络接口卡 | 2.6 小结 | 2.7 习题 |
| 第3章 计算机网络体系结构与协议 | 3.1 计算机网络体系结构的几个基本概念 | 3.2 OSI参考模型 | 3.3 TCP/IP参考模型 | 3.4 其他网络通信协议 | 3.5 IPv6技术 | 3.6 实训 IP子网划分 |
| 3.7 小结 | 3.8 习题 | 第4章 计算机局域网技术 | 4.1 局域网概述 | 4.2 局域网协议IEEE 802标准 | 4.3 高速局域网 | 4.4 网络操作系统 |
| 4.5 局域网组网技术 | 4.6 网络互连技术 | 4.7 实训 对等局域网的创建 | 4.8 小结 | 4.9 习题 | 第5章 Internet基础 | 5.1 Internet概述 |
| 5.2 Internet的工作原理 | 5.3 Internet接入 | 5.4 实训 小区宽带连接和IP地址设置 | 5.5 小结 | 5.6 习题 | 第6章 Internet的应用 | 6.1 WWW服务 |
| 6.2 电子邮件 | 6.3 信息搜索 | 6.4 即时通信 | 6.5 文件传输 | 6.6 Internet的其他应用 | 6.7 实训 使用Foxmail收发邮件 | 6.8 小结 |
| 6.9 习题 | 第7章 网络管理 | 7.1 网络管理概述 | 7.2 简单网络管理协议 | 7.3 网络管理实践 | 7.4 小结 | 7.5 习题 |
| 第8章 网络安全 | 8.1 网络安全概述 | 8.2 加密技术 | 8.3 认证技术 | 8.4 防火墙技术 | 8.5 网络病毒 | 8.6 小结 |
| 8.7 习题 | 第9章 Windows XP操作系统的使用 | 9.1 Windows XP操作系统概述 | 9.2 Windows XP操作系统的基本网络功能 | 9.3 基于Windows XP操作系统的组网 | 9.4 Windows Vista操作系统 | 9.5 实训 搜索文件、文件夹和设置共享文件夹 |
| 9.6 小结 | 9.7 习题 | | | | | |

精彩短评

- 1、内容详实，可做为教材使用

《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:www.tushu111.com