

<<计算机网络实训案例教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络实训案例教程>>

13位ISBN编号：9787111212171

10位ISBN编号：7111212177

出版时间：2007-4

出版时间：机工

作者：孙桂芝

页数：167

字数：265000

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>

<<计算机网络实训案例教程>>

内容概要

为了体现“学以致用”的教学宗旨，本书采用“任务驱动、案例教学”的编写方式，突出应用性、实践性，理论知识以必需、够用为度，力求使教材新颖、全面、实用，容易被学生及读者接受。

本书共分7章，分别介绍了组建小型对等网、组建C/S模式局域网、TCP/IP协议与子网划分、Internet接入技术、网络互连技术、Internet：信息网站的创建与管理、虚拟局域网的划分与实现，力求反映网络技术的最新发展。

本书可作为高职高专的计算机、电子商务、信息管理等专业教材或其他专业的选修教材，也可作为各类计算机网络技能培训教材或网络管理方面人员的参考用书。

<<计算机网络实训案例教程>>

书籍目录

前言第1章 组建小型对等网 1.1 小型对等网概述 1.2 小型对等网的组建流程 1.3 组建对等网所需设备 1.4 组建双机互连对等网 1.5 组建三机互连对等网 1.6 组建小型办公室对等网络 1.7 本章小结 习题1第2章 组建“C/S”模式局域网 2.1 建立域控制器 2.2 建立与管理DHCP服务器 2.3 建立与管理DNS服务器 2.4 局域网的用户管理 2.5 本章小结 习题2第3章 TCP/IP与子网划分 3.1 TCP/IP基础知识 3.2 子网编址与规划方法 3.3 IP地址的分配与管理 3.4 安装、配置和测试TCP/IP 3.5 地址分配与管理实例 3.6 本章小结 习题3第4章 Internet接入技术 4.1 Internet基础知识 4.2 Internet接入技术简介 4.3 将PC接入企业网或Internet 4.4 将局域网接入Internet 4.5 本章小结 习题4第5章 网络互连技术第6章 Internet信息网站的创建与管理第7章 虚拟局域网的划分与实现参考文献

<<计算机网络实训案例教程>>

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>