

<<网络实用技术>>

图书基本信息

书名：<<网络实用技术>>

13位ISBN编号：9787810826822

10位ISBN编号：7810826824

出版时间：2006-3

出版时间：北方交通大学出版社

作者：余青松

页数：259

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>

<<网络实用技术>>

内容概要

本书共11章，简明扼要地介绍计算机网络的基本知识，详细介绍计算机网络的实用技术，包括局域网技术，网络互联技术，Internet及其应用技术、Windows Server 的安装和基本的管理功能、文件服务和打印服务、网络基础服务、基于Windows Server的路由和远程访问服务、常用的Internet服务、网络信息安全与网络性能监控方面的技术、常用的网络组网举例等内容。

本书遵循理论与实践相结合的原则，力求由浅入深地阐述网络应用的实用技术。

本书每章均附有上机实验和练习思考题，可以开阔学生思维，加深对所学内容的理解和掌握。

本书适合作为高等院校及各类培训班学习计算机网络的教材用书，同时也适用对计算机网络有兴趣的自学者。

书籍目录

第1章 计算机网络基础 1.1 计算机网络简介 1.2 计算机网络的组成 1.3 计算机网络的体系结构 复习题
第2章 局域网技术 2.1 局域网的基本概念 2.2 局域网的访问控制方式 2.3 局域网的组网技术 2.4 现代局
域网技术 复习题第3章 网络互连和广域网技术 3.1 网络互连的基本概念 3.2 网络互连设备 3.3 广域网
的相机关技术 3.4 网络互连举例 复习题第4章 Internet及应用技术 4.1 Internet的基本概念 4.2 Internet的
基本工作原理 4.3 Internet提供的信息服务 4.4 Internet的接入技术 4.5 常用软件的使用 复习题第5章
Windows服务器基本管理 5.1 网络操作系统 5.2 Windows Server2003的安装与配置 5.3 Windows
Server2003的基本管理 复习题第6章 文件服务和打印服务 6.1 文件服务 6.2 打印服务 复习题第7章 网络
基础服务 7.1 DHCP服务 7.2 WINS服务第8章 路由和远程访问服务第9章 网络应用服务管理技术
第10章 网络安全与性能管理第11章 网络应用举例参考文献

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>