

<<网络技术基础>>

图书基本信息

书名：<<网络技术基础>>

13位ISBN编号：9787504543134

10位ISBN编号：7504543136

出版时间：2004-7

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：吴瑞明

页数：192

字数：309000

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>

<<网络技术基础>>

内容概要

本书为全国高等职业院校电子商务专业教材，供各类高职院校、技师学院、高级技校相关专业使用。

主要内容包括：网络基础、传输介质和互联设备、网络协议、组建局域网、接入因特网、网络安全和因特网的应用等。

本书也可用于高级技术人才培训和自学使用。

<<网络技术基础>>

书籍目录

第一章 网络基础 1—1 网络模型概述 1—2 网络的分类 练习题第二章 传输介质和互联设备 2—1 网络传输介质 2—2 网络互联设备 练习题第三章 网络协议 3—1 OSI参考模型 3—2 协议的概念 3—3 TCP/IP协议 3—4 IEEE 3—5 CSMA/CD 练习题第四章 组建局域网 4—1 局域网硬件体系结构 4—2 局域网软件环境 4—3 局域网的规划与成本核算 4—4 IP地址与子网划分 4—5 网线制作 4—6 交换机的配置 4—7 网络操作系统及服务 4—8 局域网的发展趋势 练习题第五章 接入因特网 5—1 因特网概述 5—2 接入因特网方式 5—3 域名系统 5—4 域名策略 练习题第六章 网络安全 6—1 网络安全概述 6—2 计算机病毒知识 6—3 防火墙知识 6—4 加密技术 练习题第七章 因特网的应用 7—1 IE的设置和使用 7—2 Outlook Express的使用 7—3 掌握因特网应用操作 练习题

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>