<<互联网及其应用自学考试指导>>

图书基本信息

书名:<<互联网及其应用自学考试指导>>

13位ISBN编号: 9787302041344

10位ISBN编号: 7302041342

出版时间:2000-12-1

出版时间:清华大学出版社

作者:袁保宗

页数:246

字数:393

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

<<互联网及其应用自学考试指导>>

内容概要

本书是全国高等教育自学考试计算机网络专业《互联网及其应用》课程的自学考试指导。 它是根据原教材的内容以及自学过程中如何掌握重点、难点和如何准备应试等需求而写的。 读者对象以全国电子信息应用教育中心高教自考计算机网络专业的学员为主,兼顾社会上的一般读者

目的是帮助学员更好地理解大纲及教材,提高自学能力和应试能力。 全书内容分几部分组成:即分章辅导,自学应试指导和综合练习及参考答案。 在分章辅导中,对教材的内容,包括概述、理论、方法以及实践进行讲解,同时注意难点的分析,以 及练习和参考答案,以便读者可以自行纠正错误。

<<互联网及其应用自学考试指导>>

书籍目录

第1章 Internet/Intranet概述1.1 概述1.2 本章内容辅导1.2.1 Internet的基本概念与发展1.2.2 计算机网络的一 般结构1.2.3 Internet的体系结构1.2.4 中国Internet的建设与发展1.2.5 Internet应用1.2.6 Internet网络1.3 练习 题1.4 练习题参考答案第2章 Internet技术基础2.1 概述2.2 本章内容辅导2.2.1 计算机网络通信协议2.2.2 地 址与域名2.2.3 Intranet的建立2.2.4 连入Internet的方法2.3 本章难点2.3.1 OSI分层结构体系模型2.3.2 TCP/IP协议簇2.3.3 TCP/IP协议与OSI参考模型间的对应关系2.4 练习题2.5 练习题参考答案第3章 拨号入 网方式的参数设置与连接3.1 概述3.2 内容辅导3.2.1 拨号上网及其方式3.2.2 拨号上网方式所需硬件设 备3.2.3 硬件的连接3.2.4 显示界面3.2.5 Windows 3.x下拨号网络的安装与设置3.2.6 Windows 95/98下拨号 网络的安装与设置3.3 本章难点3.4 练习题3.5 练习题参考答案第4章 局域网的安装与配置4.1 概述4.2 本 章内容辅导4.2.1 网络设计4.2.2 网络互连设备4.2.3 网卡的安装与参数设置4.2.4 局域网TCP/IP的配置4.3 本章难点4.4 练习题4.5 练习题参考答案第5章 实用网络应用5.1 概述5.2 本章内容辅导5.2.1 电子邮件5.2.2 远程注册5.2.3 文件传输5.2.4 检索和信息服务5.2.5 网络新闻组5.2.6 电子公告板5.2.7 WWW浏览5.2.8 虚拟 现实5.2.9 IPPHONE技术5.2.10 Internet网络闲谈IRC和网络传呼ICQ5.2.11 文件压缩和解压缩5.2.12 电子 商务5.3 本章难点5.4 练习题5.5 练习题参考答案第6章 常用应用服务器的安装与配置6.1 概述6.2 本章内 容辅导6.2.1 域名服务器6.2.2 电子邮件服务器6.2.3 文件传输服务器6.2.4 电子公告板服务器6.2.5 WWW服 务器6.3 本章难点6.4 练习题6.5 练习题参考答案第7章 计算机网络安全及管理技术7.1 概述7.2 内容辅 导7.2.1 计算机网络安全和防火墙技术7.2.2 网络管理7.3 本章难点7.3.1 防火墙技术分类7.3.2 防火墙应用 实例7.4 练习题7.5 练习题参考答案第8章 实用网络应用8.1 概述8.2 本章内容辅导8.2.1 HTML语言简 介8.2.2 Web页面设计8.2.3 Java语言初步8.2.4 VRML语言8.2.5 分布式数据库系统和客户服务体系8.3 本章 难点8.4 练习题8.5 练习题参考答案第9章 综合练习题及参考答案9.1 习题一9.2 习题二9.3 习题三9.4 习题 四9.5 习题五9.6 习题六9.7 习题七9.8 习题八

<<互联网及其应用自学考试指导>>

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