

<<Internet实用教程>>

图书基本信息

书名：<<Internet实用教程>>

13位ISBN编号：9787502768409

10位ISBN编号：7502768408

出版时间：2007-8

出版时间：海洋

作者：武彬

页数：238

字数：373000

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>

内容概要

本书是教育部职业教育与成人教育行业规划教材，是职业院校因特网应用课程教科书。

本书内容：本书由13章构成，用通俗易懂的语言、丰富的应用范例详细介绍了因特网基础知识、因特网的连接方式、调制解器的安装与设置、ADSL上网的设置、Internet Explorer浏览器的设置和使用、因特网搜索信息的方法和技巧、Outlook Express 6电子邮箱的使用、文件传输服务及网络资源的下载、电子公告栏(BBS)、博客及新闻组的使用、网络安全、上机实训指导等。

本书特点：数年一线教学和因特网实际应用经验的总结，实用性强；内容丰富、系统，循序渐进，图文并茂，操作步骤详细，学习轻松、容易上手；重点突出，边讲边练，讲练结合，培养动手能力；书的最后集中安排上机实验内容，方便教学，巩固知识，及时应用；范例典型、丰富，即学即用，为就业提前打好基础。

适用范围：全国职业院校因特网应用课程教材。

书籍目录

第1章 Internet概述 1.1 引言 1.2 计算机网络的概念和分类 1.3 什么是：Internet 1.4 Internet的起源、形成及发展 1.5 Internet在中国的发展 1.6 本章小结 1.7 习题第2章 数据通信基础知识 2.1 引言 2.2 数据通信的基本概念 2.3 数据传输类型 2.4 数据传输方式 2.5 数据交换技术 2.6 差错控制技术 2.7 本章小结 2.8 习题第3章 Internet技术基础 3.1 引言 3.2 计算机网络的 结构 3.3 计算机网络的 分层体系结构模式 3.4 Internet中的网络互联 3.5 Internet实现互联的核心——路由器 3.6 分组交换技术 3.7 TCP / IP是Internet的核心协议 3.8 Internet使用客户机 / 服务器模式 3.9 本章小结 3.10 习题第4章 Internet的地址和域名 4.1 引言 4.2 Internet的地址管理 4.3 Internet域名系统 4.4 中国互联网络的域名规定 4.5 本章小结 4.6 习题第5章 接入Internet的具体操作 5.1 连入Internet方式的分类 5.2 电话拨号连入Internet 5.3 电话拨号连接方式的硬件配置 5.4 在Windows XP / 2000下连入Interne的软件安装和设置 5.5 本章小结 5.6 习题第6章 电子邮件 6.1 电子邮件的基础知识 6.2 Outlook Express软件及其使用方法 6.3 如何建立自己的电子邮件信箱 6.4 本章小结 6.5 习题第7章 WWW及浏览 7.1 WWW的产生和发展 7.2 WWW的一些基本概念 7.3 WWW的基本工作原理 7.4 Internet Explorer及WWW浏览 7.5 Internet搜索引擎 7.6 本章小结 7.7 习题第8章 文件传输第9章 Internet新闻组第10章 远程登录与BBS第11章 网络电话及其应用第12章 网络安全与防范第13章 上机实训

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>