

《Internet应用技术》

图书基本信息

书名：《Internet应用技术》

13位ISBN编号：9787508439488

10位ISBN编号：7508439481

出版时间：2006-8

出版社：中国水利水电出版社

作者：彭德林、李继武

页数：232

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《Internet应用技术》

内容概要

“Internet应用技术”是计算机专业或计算机网络专业的一门专业技能课。注重“任务驱动式”教学模式，每小节均有若干任务提出，然后围绕所提出的任务组织教材内容，适应高职高专人才教育特点，注重应用型能力的培养。

首先简要介绍计算机网络基础知识；然后系统地讲解了Internet基本概念、Internet基本技术、Internet主要应用、几种主要服务器（Email、Web）的建立、html基础知识、主页制作等；最后介绍了远程登录（Telnet）、电子公告板（BBS）、网络新闻组（USENET）、IP电话等常用的Internet应用技能。

本书内容通俗易懂，技能性强，符合高职高专教学特点；原理说明简要透彻，应用技能丰富前沿，适合高职高专教学使用，也可用于高等教育自学教材和各类网络技能培训教材。

书籍目录

前言第1章 Internet概述 1.1 Internet的基本概念 1.2 Internet的发展与现状 1.3 Internet的基本应用 本章小结 练习与提高一第2章 Internet的地址和域名体系 2.1 TCP/IP分层模型 2.2 IP地址与域名 2.3 地址与域名的解析 2.4 IP协议 2.5 IP协议的新发展 本章小结 练习与提高二第3章 接入Internet 3.1 Internet的接入 3.2 局域网接入 3.3 拨号网络 本章小结 练习与提高三第4章 E-mail (电子邮件) 4.1 电子邮件基础知识 4.2 E-mail的协议 4.3 电子邮件客户端软件 4.4 邮件服务器 4.5 电子邮件系统的安全与发展 本章小结 练习与提高四第5章 网上信息浏览——WWW服务 5.1 WWW服务的基本概念 5.2 网络信息检索 5.3 网页与超文本标记语言HTML 5.4 Web服务器及其配置 本章小结 练习与提高五第6章 文件传输 6.1 文件传输协议FTP 6.2 常用FTP客户端软件的使用 6.3 建立FIP服务器 本章小结 练习与提高六第7章 Internet的其他服务 7.1 远程登录 (Telnet) 7.2 电子公告板 (BBS) 7.3 网络新闻组 (USENET) 7.4 IP电话与网络会议 7.5 网络聊天与网络寻呼 本章小结 练习与提高七第8章 综合实训参考文献

《Internet应用技术》

编辑推荐

本书是一部关于因特网技术的高校教材，内容涉及Internet基本概念、Internet基本技术、Internet主要应用、几种主要服务器(Email、Web)的建立、html基础知识、主页制作等；最后介绍了远程登录(Telnet)、电子公告板(BBS)、网络新闻组(USENET)等，适合高校相关专业学生。

精彩短评

1、我现在还没收到货

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:www.tushu111.com