

<<Internet技术与应用教程>>

图书基本信息

书名：<<Internet技术与应用教程>>

13位ISBN编号：9787508415062

10位ISBN编号：750841506X

出版时间：2003-6-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：刘兵,刘欣

页数：306

字数：470000

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>

## <<Internet技术与应用教程>>

### 内容概要

本书全面而系统地讲解了Internet网络的各种技术及其应用，全书以实用性为指导原则，力求使读者学习完本书后，能够成为一个网上冲浪高手。

作者首先从Internet网络技术的基础知识入手，介绍了Internet网络的一些基本概念，以及个人计算机接入Internet网络的方法，另外还介绍了Internet网络所提供的一些主要服务的使用方法，即如何在网上搜索信息、如何发送E-mail、如何上传或下载文件、如何参与BBS等常见的Internet技术。

更为吸引人的是，本书也介绍了一些常用的网络休闲方法，即如何进行网络聊天、如何使用网络电话、如何看在线影视、如何下载电影、如何发送电子贺卡等。

本书还介绍了如何保护自己的计算机在Internet网络能够安全运行。

最后，介绍了网页的开发语言——HTML语言和JavaScript语言，使读者能够开发出高质量的网页。

本书内容新颖，概念清晰，实例丰富，深入浅出通俗易懂，并为任课教师免费提供电子教案，此教案用PowerPoint制作，可以任意修改。

购买本书的学校可直接与北京万水电子信息有限公司联系，以免获取该教案，联系电话

：010-82562819-331 本书适合作为高等学校非计算机专业学生的选修或自学教材，也可作为Internet网络应用的培训教材，同时还可以供广大Internet网络初、中级用户使用。

书籍目录

前言第1章 概述 1.1 什么是Internet 1.2 Internet提供的信息服务 1.3 Internet在企业内部网的应用--Intranet  
1.4 信息高速公路 1.5 Internet在我国的发展 本章小结 习题第2章 Internet技术基础 2.1 计算机网络的基础  
知识 2.2 Internet数据通信基础 2.3 数据交换 2.4 TCP / IP协议 2.5 Internet的域名管理 本章小结 习题  
第3章 Internet接入方式 3.1 Internet接入方式介绍 3.2 通过调制解调器连接Internet 3.3 通过专线连  
接Internet 3.4 通过局域网络连接Internet 本章小结 习题第4章 WWW 浏览 4.1 WWW的基本概念 4.2  
Internet Explorer浏览器 4.3 万维网上信息的快速查找 4.4 IIS上的WWW服务器实现 本章小结 习题第5  
章 电子邮件 E - mail 5.1 E-mail的工作原理 5.2 Web方式电子邮件的使用 5.3 电子邮件的收发工  
具--Outlook Express 5.4 电子邮件的使用技巧与建议 本章小结 习题第6章 FTP文件传送 6.1 FTP概述 6.2  
上传文件工具--CuteFTP 6.3 文件下载工具--FlashGET 6.4 在IIS上建立FTP服务器 本章小结 习题第7章  
电子公告板 7.1 BBS简介 7.2 基于Web方式的BBS 7.3 终端仿真 本章小结 习题第8章 网上娱乐 8.1 网上  
聊天 8.2 网络电话 8.3 网络视听 8.4 电子贺卡 本章小结 习题第9章 Internet网络安全 9.1 计算机网络安全  
基础知识 9.2 防火墙技术 9.3 Internet网络个人计算机的保护 本章小结 习题第10章 网页制作语言  
10.1 网页的制作语言 10.2 网页脚本语言--JavaScript 本章小结 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>