

<<Internet操作技术>>

图书基本信息

书名：<<Internet操作技术>>

13位ISBN编号：9787302032595

10位ISBN编号：7302032599

出版时间：1998-11

出版时间：清华大学出版社

作者：瓮正科

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操作技术>>

内容概要

内容提要

本书以Windows95和IE4.0为基础，从介绍Internet（因特网）的发展趋势、基础知识和接入方法入手，详细介绍了Internet的常用服务，如E - mail、Internet新闻、Web、FTP、Gopher、Telnet等，讲述了Internet的实用操作方法，如WWW - BBS、Archie、WAIS、Yahoo、hotmail等。

同时，也介绍了Internet的最新发展，如网上听广

播、音乐欣赏、看电影、网上聊天、网上电话和网上电子会议等。

最后阐述了网页基本

制作技术。

为了便于教学，本书每章都配有习题和操作题。

本书内容通俗实用，涵盖面广，既可作为大学本科、专科、中专以及培训班的Internet教材，也可作为一般读者的上网参考资料。

<<Internet操作技术>>

书籍目录

目录

第1章 Internet绪论

1.1 Internet概述

1.1.1 什么是Internet

1.1.2 Internet的起源和发展

1.1.3 Internet在我国的进展

1.1.4 Internet发展特点与趋势

1.1.5 Internet组织和运行管理

1.2 Internet的主要服务

1.3 Internet应用

1.3.1 Internet服务商

1.3.2 商业应用

1.3.3 电子广告

1.3.4 教育与科研

1.3.5 Internet电子出版业

习题一

第2章 InterNet基础知识

2.1 计算机网络的基本概念

2.1.1 计算机网络的定义

2.1.2 计算机网络的组成

2.1.3 计算机网络的分类

2.1.4 计算机网络的用途

2.2 计算机网络通信技术

2.2.1 通信子网的拓扑结构

2.2.2 通信子网的信息交换技术

2.3 Internet体系结构

2.3.1 计算机网络体系的概念

2.3.2 Internet网络结构

2.3.3 Internet层次模型

2.3.4 IP协议簇

2.3.5 Internet工作过程

2.4 Internet网络地址

2.4.1 IP地址的组成和分类

2.4.2 特殊IP地址

2.4.3 子网设置

2.4.4 子网屏蔽号

2.4.5 IP地址管理

2.5 域名地址的意义和构成

2.5.1 域名地址的构成

2.5.2 域名管理系统简介

2.5.3 IP地址与域名的关系

2.6 客户/服务器方式

2.6.1 客户/服务器概念

2.6.2 客户/服务器方式的优点

2.6.3 如何获取客户/服务器程序

<<Internet操作技术>>

习题二

第3章 Internet接入方法

3.1 概述

3.1.1 接入Internet的条件

3.1.2 远程终端方式

3.1.3 SLIP/PPP连接方式

3.1.4 数字拨号方式

3.1.5 数据专线连接方式

3.2 调制解调器的选择与安装

3.2.1 调制解调器的选择

3.2.2 安装内置式调制解调器

3.2.3 安装外置式调制解调器

3.2.4 检查调制解调器安装的正确性

3.2.5 Windows95下的调制解调器设置

3.3 建立拨号连接

3.3.1 安装通信程序

3.3.2 安装TCP/IP协议

3.3.3 创建拨号入网连接

3.4 InternetExplorer4.0的安装与设置

3.4.1 安装IE4.0

3.4.2 IE4.0连接

3.4.3 更新和删除IE4.0

3.4.4 IE4.0设置

习题三

操作题三

第4章 电子邮件

4.1 电子邮件概述

4.1.1 电子邮件的用途和特点

4.1.2 电子邮件的工作原理

4.1.3 电子邮件及其地址

4.2 建立电子邮件账号

4.2.1 进入电子邮件系统

4.2.2 建立电子邮件账号

4.2.3 浏览和修改账号信息

4.3 电子邮件的接收和发送方法

4.3.1 起草信件

4.3.2 发送信件

4.3.3 接收、阅读、转存信件

4.4 电子邮件的深入应用

4.4.1 通信簿的建立与管理

4.4.2 使用通信簿写信

4.4.3 发送/接收附件

4.4.4 回复与转发信件

4.4.5 电子邮件系统设置

习题四

操作题四

第5章 Internet新闻

<<Internet操作技术>>

5.1 Internet新闻概述

5.1.1 为什么引入Internet新闻

5.1.2 什么是Internet新闻

5.1.3 Internet新闻组结构

5.1.4 Internet新闻组工作原理

5.2 设置新闻账号

5.2.1 建立新闻账号

5.2.2 浏览新闻账号

5.3 下载与阅读新闻

5.3.1 预订新闻组

5.3.2 下载新闻

5.3.3 阅读新闻

5.3.4 新闻筛选器

5.4 参与新闻组

5.4.1 发表文章

5.4.2 回复新闻

5.5 使用多种新闻服务器

5.5.1 增加Microsoft新闻服务器

5.5.2 增加北京大学新闻服务器

习题五

操作题五

第6章 浏览Web页面的基本方法

6.1 Web基础知识

6.1.1 Web的发展

6.1.2 超文本概念

6.1.3 Web工作原理

6.2 IE4.0的基本浏览方法

6.2.1 IE4.0概貌

6.2.2 浏览Web页

6.2.3 Web页面的其他操作

6.3 Web页面的高级浏览方法

6.3.1 设置起始页

6.3.2 管理临时文件

6.3.3 使用收藏夹浏览Web页面

6.3.4 组织收藏夹

6.3.5 预订与更新

6.3.6 快速浏览Web页面

习题六

操作题六

第7章 交互式Web页面及其应用

7.1 交互式Web页面基础

7.1.1 交互式Web页面的基本元素

7.1.2 Internet上的游戏

7.2 异地电子邮件信箱的应用

7.2.1 注册自己的hotmail电子信箱

7.2.2 hotmail电子邮件系统

7.2.3 如何接收信件

<<Internet操作技术>>

7.2.4 如何写信和发信

7.2.5 使用异地电子信箱

7.3 搜索Web的技术

7.3.1 Web搜索工具简述

7.3.2 使用Yahoo

7.3.3 使用Infoseek

7.4 WWW - BBS

7.4.1 站点讨论区简述

7.4.2 常见的站点讨论区

7.4.3 如何参与站点讨论区

习题七

操作题七

第8章 文件下载基础

8.1 Internet上常用文件类型

8.1.1 基本文件类型

8.1.2 常用文件类型

8.2 文件压缩与解压缩

8.2.1 数据压缩术语

8.2.2 压缩软件概述

8.2.3 压缩程序Winzip的使用

8.3 文件编码与解码

8.3.1 常用编码类型

8.3.2 使用Wincode对文件编码和解码

8.4 建立文件关联

8.4.1 下载文件的关联问题

8.4.2 修改现有文件关联

8.4.3 增加新的文件关联

8.5 从Web页面下载文件

8.5.1 下载Web页面

8.5.2 在Web页面中寻找下载文件位置

8.5.3 下载Internet常用工具文件

习题八

操作题八

第9章 FTP

9.1 FTP概述

9.1.1 FTP工作原理

9.1.2 FTP的功能和FTP服务器分类

9.1.3 常用的FTP客户程序

9.2 基于Web页面的FTP文件下载

9.2.1 浏览下载文件

9.2.2 通过索引文件下载文件

9.3 基于WS__FTP的文件下载

9.3.1 安装WS__FTP客户程序

9.3.2 Ws__FTP主窗口说明

9.3.3 如何下载文件

9.3.4 如何上载文件

9.3.5 WS__FTP程序设置

<<Internet操作技术>>

9.4 基于E - mail方式的文件下载

9.4.1 FTPmail服务器

9.4.2 FTPmail服务器常用命令

9.4.3 基于E - mail方式传输文件实例

习题九

操作题九

第10章 查找信息服务

10.1 文件查找服务Archie

10.1.1 Archie概述

10.1.2 基于Web页面的Archie检索

10.1.3 基于WsArchie客户程序的Archie检索

10.1.4 基于E - mail方式的Archie检索

10.1.5 Archie文件描述数据库

10.2 广域信息服务WAIS

10.2.1 WAIS概述

10.2.2 WinWais资源设置

10.2.3 基于WinWais的检索

10.2.4 中文广域信息服务

10.3 名录服务

10.3.1 WHOIS

10.3.2 X.500

10.3.3 国内人员查找

10.3.4 黄页

10.3.5 中国导航

习题十

操作题十

第11章 Gopher

11.1 Gopher概述

11.1.1 什么是Gopher

11.1.2 Gopher工作原理

11.1.3 访问Gopher的方式

11.2 基于Web页面方式访问Gopher

11.2.1 Gopher菜单基本操作方法

11.2.2 使用Veronica搜索Gopher空间

11.2.3 通过Gopher使用FTP服务

11.3 基于WS__Gopher客户程序访问Gopher

11.3.1 WS__Gopher客户程序概述

11.3.2 WS__Gopher的基本使用方法

习题十一

操作题十一

第12章 Telnet

12.1 Telnet概述

12.1.1 什么是Telnet

12.1.2 Telnet工作原理

12.1.3 Te1net的应用

12.1.4 使用Telnet

12.2 远程登录的基本方法

<<Internet操作技术>>

12.2.1 telnet远程登录程序

12.2.2 远程登录服务

12.2.3 使用超级终端

12.3 远程系统服务程序应用

12.3.1 AIPINK程序概述

12.3.2 用户常用服务

12.3.3 远程FTP信息服务

习题十二

操作题十二

第13章 实时多媒体交互通信

13.1 在网上欣赏音乐和听广播

13.1.1 声卡及其安装

13.1.2 声音文件与播放器

13.1.3 RealAudio播放器

13.1.4 在Internet上收听广播

13.1.5 欣赏音乐

13.2 播放影像多媒体

13.2.1 影像压缩

13.2.2 Windows95的ActiveMovie控件

13.2.3 MPEG播放器

13.2.4 QuickTime播放器

13.2.5 影视纵横

13.3 电子会议

13.3.1 NetMeeting功能简介

13.3.2 安装NetMeeting

13.3.3 NetMeeting主窗口

13.3.4 网上聊天

13.3.5 网上打电话

13.3.6 可视影像

13.3.7 使用白板交流

13.3.8 共享与协作文档处理

13.3.9 传输文件

习题十三

操作题十三

第14章 网页制作

14.1 概述

14.1.1 HTML语言简介

14.1.2 HTML编辑器

14.1.3 初入HTML

14.1.4 为Web页面增加色调

14.2 HTML基本标记应用

14.2.1 使用文字标记

14.2.2 使用层次结构标记

14.2.3 使用列表标记

14.2.4 链接方法

14.2.5 综合举例

14.3 HTML高级标记应用

<<Internet操作技术>>

14.3.1 表格 (Table) 制作

14.3.2 表格型网页分析

14.3.3 表单 (Form) 设计

14.3.4 表单网页实例

习题十四

操作题十四

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>