

<<Internet简明教程>>

图书基本信息

书名：<<Internet简明教程>>

13位ISBN编号：9787302175124

10位ISBN编号：7302175128

出版时间：2008-6

出版时间：清华大学出版社

作者：尹辉 编

页数：290

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简明教程>>

内容概要

本书系统地介绍了Internet的功能及其使用方法，共分为9章内容，包括Internet基础知识，Internet接入方式，使用Web浏览器，收发电子邮件，上传与下载文件，网络交流，网络娱乐与生活，Internet网络安全，网页制作和站点管理等。

本书内容丰富，结构清晰，语言简练，具有很强的实用性和可操作性，可作为大中专院校讲授Internet课程的教材，对广大初学计算机的用户来说也具有较高的参考价值。

书籍目录

第1章 Internet基础 1.1 Internet发展史 1.2 Internet通信协议 1.3 域名系统 1.4 网络的分类 1.5 WWW服务 1.6 思考练习第2章 Internet 接入方式 2.1 上网方式介绍 2.2 使用ADSL连接Internet 2.3 家庭双机接入Internet 2.4 小型办公局域网接入Internet 2.5 无线接入Internet 2.6 思考练习第3章 使用Web浏览器 3.1 使用Internet Explorer浏览器 3.2 使用收藏夹与查看历史记录 3.3 使用搜索引擎 3.4 使用IE下载文件 3.5 脱机浏览网页 3.6 IE基本参数的设置 3.7 使用IE修复功能 3.8 其他常用浏览器——Firefox 3.9 思考练习第4章 收发电子邮件第5章 上传与下载文件第6章 网络交流第7章 网络娱乐与生活第8章 Internet网络安全第9章 网页制作和站点建设附录

章节摘录

第1章 Internet基础随着Internet的高速发展，Internet早已超出了其刚出现时的应用范围，成为了一种全球信息传递的高速、有效、方便的手段。

Internet由成千上万个规模不同的计算机网络组成，是一个全球性的开放式计算机网络系统，其通过网络协议来交换数据。

无论用户身在何处，只要计算机与Internet建立了连接，足不出户就可以使用Internet进行数据通信及获取丰富的网络资源。

本章主要内容如下：认识Internet
Internet网络通信协议
域名服务
网络分类
www服务
1.1 Internet发展史
Internet是人类历史发展中的一个伟大的里程碑，它是未来信息高速公路的雏形，人类正由此进入一个前所未有的信息化社会。

人们用各种名称来称呼Internet，如国际互联网络、因特网、交互网络、网际网等，它正在向全世界各大洲延伸和扩散，不断增添、吸收新的网络成员，已经成为世界上覆盖面最广、规模最大、信息资源最丰富的计算机信息网络。

1.1.1 Internet的概念及产生背景
Internet是由世界各地成千上万的计算机和传输线路构成的网络系统，可以交换信息，共享资源，从而实现各种计算机通信应用项目。

Internet的出现，使世界变得很小，同时又使世界变得很大，它为人们提供无限的、自由发展的空间，对社会和人们生活的方方面面都产生了很大的影响。

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>