

## 图书基本信息

书名：《Internet基础》

13位ISBN编号：9787302123668

10位ISBN编号：7302123667

出版时间：2006-2

出版社：清华大学出版社

作者：吴功宜

页数：295

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

本书系统地介绍了Internet的基础知识、基本服务功能与接入方法，以及如何使用Windows 2000操作系统的网络功能，如何使用Internet Explorer上网浏览，如何使用Outlook Express收发电子邮件，如何从Internet下载文件，如何使用Telnet与BBS服务，如何使用FrontPage制作主页，如何在Internet中搜索信息。

作者结合自己的教学实践和网络使用的实际经验，以一些实例为基础引导读者学习，并在附录中给出了一些常用的WWW站点网址。通过本书的学习，读者不但能学习Internet的基础知识与基本使用技能，还能学会Internet应用环境的建立和系统软件的安装方法。

本书可作为大专院校Internet课程的教材，也可作为学习Internet应用的工程技术人员的自学教材。

## 书籍目录

- 1 Internet的基础知识
  - 1.1 计算机网络的基本概念
    - 1.1.1 计算机网络的产生背景
    - 1.1.2 计算机网络的定义
    - 1.1.3 计算机网络的基本结构
    - 1.1.4 计算机网络的分类
  - 1.2 Internet的基本概念
    - 1.2.1 Internet的产生背景
    - 1.2.2 Internet的基本结构
    - 1.2.3 Internet的发展状况
    - 1.2.4 Internet的管理组织
  - 1.3 Internet的发展前景
    - 1.3.1 政府上网
    - 1.3.2 电子商务
    - 1.3.3 远程教育
    - 1.3.4 远程医疗
  - 1.4 Internet的通信协议
    - 1.4.1 TCP/IP协议的概念
    - 1.4.2 IP地址的概念
    - 1.4.3 IP分组的概念
  - 1.5 Internet的域名机制
    - 1.5.1 域名的概念
    - 1.5.2 Internet的域名结构
    - 1.5.3 我国的域名结构
  - 1.6 Internet的安全问题
    - 1.6.1 Internet的安全现状
    - 1.6.2 网络防火墙的概念
    - 1.6.3 黑客攻击的方式
    - 1.6.4 计算机病毒的危害
- 2 Internet的服务功能
  - 2.1 WWW服务
    - 2.1.1 超文本与超媒体
    - 2.1.2 WWW服务的工作原理
    - 2.1.3 URL与信息定位
    - 2.1.4 主页的概念
    - 2.1.5 WWW浏览器的概念
    - 2.1.6 搜索引擎的概念
  - 2.2 电子邮件服务
    - 2.2.1 电子邮件的概念
    - 2.2.2 电子邮件的工作原理
    - 2.2.3 电子邮件信件格式
    - 2.2.4 电子邮件客户端软件
    - 2.2.5 垃圾邮件的概念
  - 2.3 文件传输服务
    - 2.3.1 文件传输的概念
    - 2.3.2 FTP服务的工作原理
    - 2.3.3 FTP客户端软件
    - 2.3.4 HTTP下载软件
  - 2.4 远程登录服务
    - 2.4.1 远程登录的概念
    - 2.4.2 Telnet工作原理
    - 2.4.3 Telnet客户端软件
  - 2.5 新闻与公告类服务
    - 2.5.1 网络新闻组服务
    - 2.5.2 电子公告牌服务
- 3 Internet的接入方法 .....4
- 4 Windows操作系统的网络功能
- 5 使用Internet Explorer上网浏览
- 6 使用Outlook Express收发电子邮件
- 7 从Internet中下载文件
- 8 使用Telnet与BBS服务
- 9 使用FrontPage软件制作主页
- 10 在Internet中搜索信息

附录A 中文WWW站点精选  
参考文献

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)