

<<计算机网络应用基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络应用基础>>

13位ISBN编号：9787561157862

10位ISBN编号：756115786X

出版时间：2010-9

出版时间：大连理工大学出版社

作者：唐中剑 等主编

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>

## <<计算机网络应用基础>>

### 内容概要

本书正是针对计算机网络应用的教材。

本书的内容不侧重于计算机网络的理论，而是侧重于计算机网络的基本应用，内容包括如何制作双绞线(网线)、小型办公网络的搭建、小型网络服务器的搭建(包含文件服务器、打印服务器、Web服务器、FTP服务器)、Internet接入配置、IE浏览器应用和基本的Internet应用。

本书的内容以小型办公网络的应用为主线，以学习情境任务教学的方式，系统地介绍了网络的建设、服务器的搭建和网络的基本应用等。

通过对本书的学习，可使读者较全面地了解计算机网络的建设、基本服务器配置和基本网络应用，掌握对计算机网络的基本应用技能。

本书重点在于对计算机网络应用的介绍，并以知识拓展的方式介绍了计算机网络的一些基本理论知识，逻辑性和可操作性强。

本书可作为计算机专业、通信专业及相关专业的高职高专教材，也可作为对计算机网络感兴趣的读者的参考书。

## &lt;&lt;计算机网络应用基础&gt;&gt;

## 书籍目录

## 学习情境一 小型办公网络组建

- 1.1 任务一制作双绞线
  - 1.1.1 制作工具与材料
  - 1.1.2 任务详细步骤
- 1.2 任务二搭建小型办公网络
  - 1.2.1 工具与材料准备
  - 1.2.2 任务详细步骤
- 1.3 知识拓展
  - 1.3.1 网络体系结构
  - 1.3.2 传输介质
  - 1.3.3 常见的网络设备
- 1.4 巩固与提高
  - 1.4.1 实训一学生寝室网络组建
  - 1.4.2 实训二小型网吧的构建

## 学习情境二 小型网络服务器搭建

- 2.1 任务一搭建文件服务器
  - 2.1.1 文件服务器的安装
  - 2.1.2 文件服务器的验证
- 2.2 任务二搭建打印服务器
  - 2.2.1 本地打印机的安装
  - 2.2.2 网络打印机的安装
  - 2.2.3 为客户端安装网络打印机
- 2.3 任务三搭建Web服务器
  - 2.3.1 准备工作
  - 2.3.2 web服务器的安装
  - 2.3.3 web服务器的配置
- 2.4 任务四搭建FTP服务器
  - 2.4.1 准备工作
  - 2.4.2 FTP服务器的安装
  - 2.4.3 用户和组的创建
  - 2.4.4 FTP服务器的配置
- 2.5 知识拓展
- 2.6 巩固与提高
  - 2.6.1 实训一搭建DHCP服务器
  - 2.6.2 实训二搭建DNS服务器

## 学习情境三 Internet应用

- 3.1 任务一Internet的接入配置
  - 3.1.1 ADSL接入技术
  - 3.1.2 局域网接入Internet
- 3.2 任务二IE浏览器使用与配置
  - 3.2.1 IE浏览器的使用
  - 3.2.2 IE浏览器的配置
- 3.3 任务三Internet应用工具
  - 3.3.1 MSN
  - 3.3.2 Foxmail

<<计算机网络应用基础>>

3.3.3 迅雷

3.3.4 360安全卫士

3.4 知识拓展

3.5 巩固与提高

<<计算机网络应用基础>>

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>