

图书基本信息

书名：<<中文Dreamweaver CS3案例教程>>

13位ISBN编号：9787113092146

10位ISBN编号：7113092144

出版时间：2009-5

出版时间：中国铁道出版社

作者：沈大林 主编

页数：304

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>

## 内容概要

Dreamweaver是Macromexlia公司开发的，用于网页制作和网站管理的软件。

本书介绍中文版Adobe Dreamweaverr CS3。

本书共分10章，提供了49个案例和大量的思考练习题。

本书采用案例驱动的教学方式，融通俗性、实用性和技巧性于一身，由浅入深、循序渐进。

本书以案例为教学单元，通过案例将知识进行细化，除第1章外，每个案例均由“案例效果”、“操作步骤”、“相关知识”和“思考与练习”四部分组成。

在“案例效果”栏目中介绍案例完成的效果；在“操作步骤”栏目中介绍完成案例的操作方法和技巧；在“相关知识”栏目中介绍与本案例有关的知识，具有总结和提高的作用；在“思考与练习”栏目中提供了一些与本案例有关的思考与练习题。

本书适合作为中等职业学校计算机专业的教材，也可作为高等职业学校非计算机专业的教材，还可作为广大计算机爱好者、多媒体程序设计人员的自学读物。

## 书籍目录

第1章 计算机网络和Dreamweaver CS3工作区 1.1 计算机网络和Internet简介 1.1.1 计算机网络简介  
1.1.2 Internet简介 思考与练习 1.2 Internet地址和万维网 1.2.1 Internet地址 1.2.2 万维网、网页和网站  
1.2.3 文件路径名和URL 思考与练习 1.3 中文Dreamweaver CS3工作区简介 1.3.1 中文Dreamweaver  
CS3工作区 1.3.2 DW ADOBE DREAMWEAVER CS3界面 1.3.3 文档窗口 1.3.4 “属性”栏和“插入”  
”栏 1.3.5 面板的基本操作 思考与练习第2章 网页中插入文字和图像 2.1【案例1】“中  
文Dreamweaver CS3 学习天地”网页 相关知识 · 新建和打开网页文档 · 保存文档和关  
闭文档 · 页面属性设置 · 建立本地站点 思考与练习 2.2【案例2】“世界名花——杜鹃花  
”网页 相关知识 · 创建网页文字的其他方法 · 文字属性的设置 · 文字的列表设置  
· 文字的复制与移动、拼写检查 · 文字的查找与替换 · 图文混排 思考与练习 2.3【案  
例3】“世界名花——荷花”网页 相关知识 · 在网页中插入图像的方法 · 图像的移动、复  
制、删除和调整大小 · 利用图像“属性”栏编辑图像 思考与练习 2.4【案例4】修改“世界名  
花——荷花”网页 相关知识 · 鼠标经过图像 · 拼图显示图像 思考与练习 2.5【案例5  
】“世界名花欣赏”网页 相关知识 · 设置附属图像处理软件 · 编辑网页图像 思考与练  
习第3章 创建表格和插入其他对象第4章 AP Div、框架与网页布局第5章 HTML简介第6章 CSS样式  
和Div标签第7章 表单、Spry构件和命令第8章 时间轴和行为第9章 超级链接、模板和库第10章 站点管  
理和网站发布

## 章节摘录

第1章 计算机网络和Dreamweaver CS3工作区 1.1 计算机网络和Internet简介 1.1.1 计算机网络简介 1.网络的定义 计算机网络是将地理位置不同并具有独立工作能力的多个计算机系统和其他设备通过通信线路（网络介质）互连在一起，使用通用的网络协议，实现网络资源共享和互相快速通信的整个信息系统。

任何计算机网络都可以划分为两个部分，一部分是负责信息收集和处理的资源子网，另一部分是负责信息传输的通信子网。

从物理角度看，计算机网络主要由计算机、路由器、集线器、调制解调器、网卡、中继器、收发器、交换机等网络硬件设备组成，所有这些设备统称为网络单元，也叫做网络互连的实体，也就是常说的节点（node）。

通常把网络中发起通信的设备称为本地设备（Local device）或发送设备（sending device），而把本地设备访问的其他任何设备称为远程设备（remote device）或接收设备（receiving device）。

大部分网络设备在制造的时候就被分配了唯一的标识符，也就是物理地址，从而使设备可以在网络中被唯一识别，这一过程称为寻址。

也有部分设备没有物理地址，它们不支持任何协议，也不能被其他设备访问，即人们常说的透明设备，这类设备通常有某些硬件的防火墙或入侵检测设备。

习惯上，把计算机和其他网络设备加以区分，将计算机称为主机。

#### 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>