

《网页设计与制作实例教程》

图书基本信息

书名：《网页设计与制作实例教程》

13位ISBN编号：9787563919703

10位ISBN编号：7563919708

出版时间：2009-7

出版社：北京工业大学出版社

页数：252

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

《网页设计与制作实例教程》

前言

近年来，随着国民经济发展水平的提高和教育改革的不断深入，我国的职业教育发展迅速，进入到了一个新的历史阶段。国家对中等职业教育的改革与发展提出了明确的要求，倡导“以职业能力为本位，以就业为导向”的教育观念，促进中等职业教育更好地满足劳动力市场的需要。为了适应全面推进素质教育，深化中等职业教育教学改革的需要，提高中等职业学校教学质量，培养“具有综合职业能力强，在生产、服务、技术和管理第一线工作的高素质的劳动者和初中级专门人才”，我们依据教育部制定的《中等职业学校计算机及应用专业教学指导方案》，以及教育部等六部委最新制定的《中等职业学校计算机应用与软件技术专业领域技能型紧缺人才培养指导方案》的精神，组织职教专家和一批优秀教师，结合最新的教学改革研究成果，编写出版了中等职业教育系列规划教材。本套教材第一版自2005年出版以来，较好地满足了学校教学的需要，受到了全国各地师生的好评。在此期间，我们也发现了本套教材存在的一些不足之处和需要完善更新的地方。因此，经过广泛的调研，我们在第一版的基础上对教材进行了修订再版，以期能更好地为教学服务。本套教材在编写上具有以下特点：

- 1.适应中等职业教育课程模块化和综合化改革的需要，本套教材采用模块化结构，运用“任务驱动，案例教学”的方法编写。
- 2.联系实际，强化应用。每章前明确学习目标，章末配有习题和上机操作实训，突出实践技能和动手能力的培养。
- 3.适应行业技术发展，体现教学内容的先进性和前瞻性。在教材中注意突出本专业领域的新知识、新技术、新软件，尽可能实现专业教学基础性与先进性的统一。

《网页设计与制作实例教程》

内容概要

书籍目录

第1章 Dreamweaver 8基础1.1 Dreamweaver 8简介1.2.Dreamweaver 8的运行环境1.3 Dreamweaver 8的安装、启动与退出1.3.1 Dreamweaver 8的安装1.3.2 Dreamweaver 8的启动与退出1.4 : Dreamweaver 8的界面简介1.4.1 工作界面的选择1.4.2 Dreamweaver 8的窗口组成1.4.3 标题栏和菜单栏1.4.4 快捷插入面板1.4.5 工具栏1.4.6 文档窗口1.4.7 面板组与“属性”面板1.5 Dreamweaver 8的参数设置本章 小结习题第2章 网页基本编辑2.1 网页的基本操作2.1.1 创建和保存网页2.1.2 打开和关闭网页2.2 文本操作2.2.1 插入文本2.2.2 调整文本2.2.3 插入特殊字符2.2.4.插入日期2.2.5 插入文本列表2.3 插入水平线2.3.1 插入水平线2.3.2 设置水平线属性2.4 插入图像2.4.1 普通图像2.4.2 交互式图像2.4.3 图像占位符2.4.4 网页背景2.4.5 图像映射2.5 综合实验本章 小结习题第3章 网页布局3.1 创建表格3.2 应用表格3.2.1 输入表格内容3.2.2 选定表格元素3.2.3 设置表格与单元格属性3.2.4 添加和删除行或列3.2.5 合并和拆分单元格3.2.6 排序表格3.2.7 嵌套表格3.3 综合实验本章 小结习题第4章 站点的规划与设置4.1 站点的规划4.2 Dreamweaver 8的站点设置4.2.1 建立本地站点4.2.2 管理站点4.3 使用Dreamweaver 8维护站点4.3.1 编辑站点4.3.2 复制站点4.3.3 删除站点4.4 Dreamweaver 8的站点地图4.5 建立远程站点4.6 文件的上传与下载4.6.1 上传文件4.6.2 下载文件4.7 综合实验本章 小结习题第5章 层与超级链接5.1 层的基本操作5.1.1 创建层5.1.2 设置层参数5.1.3 层面板5.1.4 选择层5.1.5 调整层的大小5.1.6 移动层5.1.7 对齐层5.2 超级链接5.2.1 超级链接简介5.2.2 超级链接路径5.2.3 网站内部链接5.2.4 网站外部链接5.2.5 创建空链接5.2.6 创建电子邮件链接5.2.7 创建锚记链接5.2.8 创建脚本链接5.2.9 导航条5.3 综合实验本章 小结习题第6章 行为和时间轴6.1 行为的应用6.1.1 行为的概念6.1.2 使用行为面板6.1.3 内置行为的使用6.1.4 行为的管理与修改6.2 时间轴的使用6.2.1 时间轴简介6.2.2 时间轴面板6.2.3 创建时间轴动画6.2.4 通过录制路径创建动画6.3 综合实验本章 小结习题第7章 Flash 8使用入门7.1 初识Flash动画世界7.2 Flash 8的安装、启动与退出7.2.1 Flash 8的安装7.2.2 Flash 8的启动与退出7.3 Flash 8的工作界面7.3.1 菜单栏7.3.2 时间轴7.3.3 绘图工具箱7.3.4 浮动面板7.3.5 绘图工作区7.3.6 属性面板7.4 首选参数的设置7.4.1 常规7.4.2 ActionScript7.4.3 自动套用格式7.4.4 剪贴板7.4.5 绘画7.4.6 文，本7.4.7 警告本章 小结习题第8章 绘图工具与功能面板8.1 绘图工具的使用8.2 图形的编辑8.2.1 组合与分离8.2.2 将线条转换成填充8.2.3 转换位图为矢量图8.3 常用的功能面板8.3.1 对齐面板8.3.2 混色器面板8.3.3 颜色样本面板8.3.4.信息面板8.3.5 库面板8.4 综合实验本章 小结习题第9章 Flash 动画基础9.1 时间轴与帧9.1.1 时间轴9.1.2 帧第10章 图层的编辑第11章 元件、库和实例第12章 Fireworks8 概述第13章 绘图工具的使用第14章 文本的编辑与操作第15章 GIF动画与图像的优化

Dreamweaver作为专业网页制作软件，受到众多网页设计人员的青睐。在本章中将对Dreamweaver 8的基础知识进行讲解，让读者初步了解Dreamweaver软件。

1.1 Dreamweaver 8简介

Dreamweaver 8是Macromedia公司最近推出的一款功能强大的网页制作软件，它继承了以前版本易学易用的优点，同时又增加了许多新特点，比如图形的编辑、CSS样式表、表格的嵌入、FTP上传与支持建立网站应用程序等新功能。它将可视布局工具，应用程序开发功能和代码编辑支持组合为一个功能强大的工具系统，使每个级别的开发人员和设计人员都可利用它快速地创建网页界面。

Dreamweaver 8支持ActiveX、JavaScript、Java、Flash、ShockWave等特性，用于对Web站点、Wleb页和Web应用程序进行设计、编码和开发。由于Dreamweaver采用了RoundtripHTML技术。这项技术使得网页在Dreamweaver HTML代码编辑器之间可以进行自由转换，HTML句法及结构不变。这样，专业设计者可以在不改变原有编辑习惯的同时，充分享受到可视化编辑带来的益处。由于其强大的功能特性，它已成为一款不可多得的网页制作利器。

1.2 Dreamweaver 8的运行环境

在Windows系统中运行Dreamweaver 8的配置要求如下：
Intel Pentium III 600 MHz或更快的处理器
Windows 98 / 2000 / XP或Windows Server 2003

《网页设计与制作实例教程》

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