

<<网页设计与制作案例教程>>

图书基本信息

书名：<<网页设计与制作案例教程>>

13位ISBN编号：9787508371764

10位ISBN编号：7508371763

出版时间：2008-8

出版时间：中国电力出版社

作者：金佳雷 主编

页数：247

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>

<<网页设计与制作案例教程>>

前言

互联网已成为人们日常生活的重要组成部分，网页设计和网站建设也成为21世纪人才必备的计算机现代化技能之一。

高级的网页制作人才是企业梦寐以求的时代骄子。

网页设计与制作作为高等职业技术学院计算机专业和相关专业的基本技能培养课程，其目的是让学生成为网页设计的高级人才。

本教材遵循“以就业为导向”的原则，以“实用”为基础，以丰富的案例，帮助学生提高应用能力和实际解决问题的能力。

全书共分10章，各章的具体内容介绍如下。

第1章介绍了构成网页的最基本的元素，学会使用超文本标记语言及

HTML在网页设计中的作用。

第2章介绍了Dreamweaver8的最新工作环境，同时介绍了网站的站点和网页设计的元素。

第3章介绍了如何合理规划网页布局和网站设计中层的用法及时间轴的功能。

第4章介绍了CSS样式表，使用CSS样式表可以充分表达设计者的构思，使网页达到和谐、美观、生动的显示效果；介绍了行为和利用行为实现复杂特效与动作的方法。

第5章介绍了IIS服务器的安装与Web服务器的配置。

第6章介绍了在图像处理软件Fireworks8中创建与编辑路径对象的操作技巧，处理图像的技巧，文本编排、字行效果以及利用按钮、蒙版、热点、切片等的较为高级的操作。

利用这些功能，可实现交互式的动态网页。

第7章介绍了Flash8工作环境、工具箱及简单文字特效的制作。

第8章介绍了利用Flash制作简单的动画。

第9章介绍了利用元件制作动画的技巧与方法。

第10章介绍了脚本语言，利用脚本语言制作复杂的动画。

本书由常州机电职业技术学院金佳雷任主编，陈爱民、赵建成、朱葛俊任副主编，芮雪莹参编。其中，第1-3章由赵建成编写，第4章由朱葛俊编写，第5章、第6章由金佳雷、芮雪莹编写，第7-10章由陈爱民编写。

<<网页设计与制作案例教程>>

内容概要

本书以讲解中文版Dreamweaver8、Fireworks 8和Flash8的基本操作为主，通过大量实际例子详细介绍了三个软件的特点及其使用方法，包括用Dreamweaver8对网面进行整体的布局、设计和管理；用Fireworks 8绘制和优化网页中所用到的图像，制作按钮、导航条以及简单的动画；用Flash8制作网页中的矢量动画和设置交互动作，以及将三个软件相互配合应用等内容。

本书采用基于实际案例的应用向导、任务驱动教学方法展开。

通过“学习要点”、“具体目标”、“操作步骤”、“本例小结”方式融“教、学、练”三者于一体。

本教材可作为高职高专院校相关专业的教材，也适用于自学网页制作的读者。

<<网页设计与制作案例教程>>

书籍目录

前言	第1章 网面制作基础	1.1 网页基础知识	1.2 XHTML文档基础	1.3 XHTML常用标签
思考与练习	第2章 Dreamweaver 8基础	2.1 初识Dreamweaver 8	2.2 本地站点的创建与管理	2.3 插入基本网页元素
		2.4 插入其他网页元素	2.5 插入表单	思考与练习
第3章 页面布局设计	3.1 页面布局概述	3.2 表格布局	3.3 框架布局	3.4 层布局
思考与练习	第4章 Dreamweaver 8进阶	4.1 层叠样式表	4.2 使用CSS样式美化页面	4.3 模板
		4.4 行为	思考与练习	第5章 网站管理
		5.1 IIS服务器的配置	5.2 配置Web服务器	思考与练习
第6章 Fireworks8基础	6.1 Fireworks基础知识	6.2 Fireworks8工具的应用	6.3 简单文字处理	6.4 特殊文字处理
		6.5 创建动画	6.6 Fireworks制作渐变动画	6.7 利用“蒙版”效果制作旋转动画
		6.8 层与帧的关系	6.9 热点和切片	6.10 按钮与弹出菜单
	6.11 图像的优化和导出	6.12 产品展示效果图(可口可乐)	思考与练习	第7章 Flash8基础
	7.1 Flash8简介	7.2 Flash8工具的使用	7.3 文字特效	思考与练习
第8章 Flash动画制作	8.1 创建逐帧动画	8.2 创建形变动画	8.3 运动渐变	思考与练习
第9章 元件的运用	9.1 图形元件	9.2 按钮元件	9.3 影片剪辑元件	思考与练习
第10章 Flash脚本语言	10.1 Flash脚本语言基础	10.2 按钮事件	10.3 影片剪辑事件	思考与练习

章节摘录

第1章 网页制作基础 制作网页是网络时代学习信息技术需要掌握的基本技能之一。本章介绍了网页浏览的相关概念、网页制作技术的发展和网页制作的基本过程一，重点通过案例讲述了使用XHTML语言制作网页的基本方法。

1.1 网页基础知识 学习要点 了解网页浏览的基本原理、网页制作技术的发展及目前网页制作的常用工具，了解网页设计与制作过程。

1.网页浏览相关概念 1) WWW WWW是World Wide Web的简称，译为万维网或全球网，是指在因特网上以超文本为基础形成的信息网。

它为用户提供了一个可以轻松驾驭的图形化界面，用户通过它可以查阅Internet上的信息资源。WWW是通过互联网获取信息的一种应用，用户所浏览的网页就是WWW的具体表现形式，但其本身并不是互联网，而只是互联网的组成部分之一。

WWW采用Client客户机Server服务器工作模式，一个完整的Web系统是由服务器、网页、客户端浏览器组成的。

2) 网页 网页是按照网页文档规范编定的文档，能将文字、图像、声音等各种多媒体文件组合在一起，是一种超文档，该文档可用WWW方式在网上传播，并可被浏览器识别并显示成Web页面。

网页的设计目标是能够使网站所提供的内容更有效地展示于用户面前，虽然由于网站的主要目的不同，其内容也有所不同，但网页组成的要素一般可以概括为网站名称、网页标题、背景、导航、内容、网页的相关记录和时间等。

<<网页设计与制作案例教程>>

编辑推荐

《21世纪高职高专规划教材：网页设计与制作案例教程》可作为高职高专院校相关专业的教材，也适用于自学网页制作的读者。

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>