

<<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：9787115158048

10位ISBN编号：7115158045

出版时间：2007-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：陈承欢

页数：289

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

目前, 高职高专教育已经成为我国普通高等教育的重要组成部分。在高职高专教育如火如荼的发展形势下, 高职高专教材也百花齐放。根据教育部发布的《关于全面提高高等职业教育教学质量的若干意见》(简称16号文)的文件精神, 本着为进一步提高高等教育的教学质量和服务的根本目的, 同时针对高职高专院校计算机教学思路和方法的不断改革和创新, 人民邮电出版社精心策划了这套高质量、实用型的教材——“高等职业院校计算机教育规划教材”。

本套教材中的绝大多数品种是我社多年来高职计算机精品教材的积淀, 都经过了广泛的市场检验, 赢得了广大师生的认可。

为了适应新的教学要求, 紧跟新的技术发展, 我社再一次组织了广泛深入的调研, 组织了上百名教师、专家对原有教材做认真的分析和研讨, 在此基础上重新修订出版。

本套教材中虽然还有一部分品种是首次出版, 但其原稿也经过实际教学的检验并不断完善。因此, 本套教材集中反映了高职院校近年来的教学改革成果, 是教师们多年来教学经验的总结。本套教材中的每一部作品都特色鲜明, 集高质量与实用性为一体。

本套教材的作者都具有丰富的教学经验和写作经验, 思路清晰, 文笔流畅。教材编写充分体现高职高专教学的特点, 深入浅出, 言简意赅。理论知识以“够用”为度, 突出工作过程导向, 突出实际技能的培养。

<<网页设计与制作案例教程>>

内容概要

《网页设计与制作案例教程》以Dream weaver 8为网页制作工具，在网页制作方法和设计技术方面紧跟主流技术。

本教材面向课堂教学，共分为三十个教学单元。

教材内容的组织突出模块化的特点，以网页制作知识和操作技能为依据构建模块，分为网页欣赏、网页基础、网页制作、网页编程、网页特效、网页设计、实例剖析、综合实训等8大模块。

本教材不仅仅是要教会读者如何制作网页，更重要的是探索一种行之有效的教学方法。

全书采用基于真实案例的应用导向、任务驱动教学法，围绕4个完整的网站展开。

《网页设计与制作案例教程》适用于理论与实践一体化教学，融“教、学、练”三者于一体，网页制作的技能训练分为5个环节：课堂操作演示、课堂模仿操作、课外拓展训练、单元综合实验和综合设计实训。

本教材可作为高职高专相关专业的教材，也适用于自学网页制作的读者。

书籍目录

第1章 优秀网站赏析1.1 公司类网站赏析1.2 旅游类网站赏析1.3 体育类网站赏析1.4 教育培训类网站赏析1.5 班级网站赏析课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第2章 网页制作基础2.1 网站和网页的基础知识2.2 网页的基本构成元素2.3 制作网页的工具概述2.4 初识Dreamweaver 8中文版课堂实践课外拓展实践本章小结习题第3章 站点的创建与管理3.1 站点的创建3.2 站点的管理3.3 管理网站中的文件和文件夹3.4 使用“资源”面板管理网站中的资源3.5 网页文档的基本操作课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第4章 页面的整体控制4.1 参数设置4.2 设置页面属性4.3 设置文件头内容4.4 辅助工具的使用课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第5章 文本操作5.1 在网页中输入文本5.2 在网页中编辑文本5.3 插入相关文本要素5.4 文本的格式化课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第6章 图像操作6.1 图像概述6.2 图像操作6.3 插入相关图像元素课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结第7章 网页的布局7.1 使用表格布局网页课堂实践疑难解析课外拓展实践7.2 使用布局表格布局网页课堂实践疑难解析课外拓展实践7.3 使用层布局网页课堂实践疑难解析课外拓展实践7.4 使用框架布局网页课堂实践疑难解析课外拓展实践7.5 利用模板和库制作网页课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第8章 网页中的动感元素8.1 Flash文件类型8.2 插入Flash8.3 插入Flash按钮和Flash文本课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结第9章 超级链接与导航栏9.1 超级链接概述9.2 创建超级链接9.3 导航栏简介课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第10章 创建表单网页10.1 表单概述10.2 插入表单元素课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第11章 HTML11.1 HTML简介11.2 Dreamweaver 8的HTML源代码编辑功能11.3 HTML标记课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第12章 使用CSS美化网页12.1 CSS概述12.2 使用CSS美化页面课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第13章 JavaScript技术13.1 JavaScript概述13.2 JavaScript的应用举例13.3 JavaScript的基本语法13.4 JavaScript的对象13.5 JavaScript代码嵌入HTML文档的方法课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第14章 制作网页特效14.1 使用脚本制作特效14.2 使用行为制作特效14.3 使用时间轴制作特效14.4 使用插件制作特效课堂实践疑难解析课外拓展实践本章小结习题第15章 网站规划与网页设计15.1 网站的规划与开发流程15.2 网页的设计原理与技巧15.3 网页设计的规范课堂实践课外拓展实践本章小结习题第16章 网站的测试、发布与维护16.1 网站的测试16.2 申请域名与申请空间16.3 网站的发布16.4 网站的宣传与推广16.5 网站的维护与更新本章小结习题第17章 网页制作综合实例17.1 规划网站17.2 准备素材17.3 创建网站17.4 网站首页的设计与制作17.5 制作二级栏目网页和内容网页17.6 设置首页的超级链接17.7 制作首页弹出式菜单17.8 查看与设置站点地图17.9 测试网站17.10 发布网站本章小结附录A 网页设计与制作实验实验1 创建本地站点，整体控制页面实验2 文本操作与图像操作实验3 网页布局之一实验4 网页布局之二实验5 动感元素与超级链接实验6 创建表单网页实验7 CSS样式与JavaScript技术的综合应用实验8 综合网页制作附录B 网页制作综合实训参考文献

章节摘录

2.图像 丰富多彩的图像是美化网页必不可少的元素，用于网页上的图像一般为JPG格式和GIF格式。

网页中的图像主要有用于点缀标题的小图片，介绍性的照片，代表企业形象或栏目内容的标志性图片（即Logo），用于宣传的广告（即Banner）等多种形式。

3.超级链接 超级链接是Web网页的主要特色，是指从一个网页指向另一个目的端的链接。这个“目的端”通常是另一个网页，也可以是下列情况之一：相同网页上的不同位置、一个下载的文件、一幅图片、一个E-mail地址等。

超级链接可以是文本、按钮或图片，鼠标指针指向超级链接位置时，会变成小手形状。

4.导航栏 导航栏是一组超级链接，用来方便地浏览站点。

导航栏一般由多个按钮或者多个文本超级链接组成。

5.动画 动画是网页中最活跃的元素，创意出众、制作精致的动画是吸引浏览者眼球的有效方法之一。

但是如果网页动画太多，也会物极必反，使人眼花缭乱，进而产生视觉疲劳。

6.表格 表格是HTML语言中的一种元素，主要用于网页内容的布局，组织整个网页的外观，通过表格可以精确地控制各网页元素在网页中的位置。

7.框架 框架是网页的一种组织形式，将相互关联的多个网页的内容组织在一个浏览器窗口中显示。

例如在一个框架内放置导航栏，另一个框架中的内容可以随单击导航栏中的链接而改变。

8.表单 表单是用来收集访问者信息或实现一些交互作用的网页，浏览者填写表单的方式是输入文本、选中单选按钮或复选框、从下拉菜单中选择选项等。

网页中除了上述这些最基本的构成元素外，还包括横幅广告、字幕、悬停按钮、日戳、计数器、音频、视频、Java Applet等元素。

<<网页设计与制作案例教程>>

编辑推荐

《网页设计与制作案例教程》选用Dreamweaver 8作为网页制作工具，在网页制作方法和设计技术方面紧跟主流技术。

教材内容的组织突出模块化，以网页制作知识和操作技能为依据构建模块：网页赏析 - 网页制作 - 网页编程 - 网站管理模块 - 网页设计。

并设置了阶梯式的实践训练环节：课堂操作示范 - 课堂模仿实践 - 课外拓展实践 - 单元独立实践 - 综合项目实训 - 探索网站设计。

《网页设计与制作案例教程》是国家级精品课程配套教材，湖南省教育科学“十一五”规划重点资助课题研究成果教材。《网页设计与制作案例教程》采用“模块化”的课程结构、“任务驱动”的教学方法、“阶梯式”的技能训练环节，并提供“项目化”的实践任务、“立体化”的教学资源。

《网页设计与制作案例教程》适应于理论实践一体化的教学，融“教、学、练”三者于一体。

在内容编排中，先提出操作任务，然后介绍操作步骤，再讲解操作方法，有利于实施基于真实案例的应用导向、任务驱动教学法，体现了“在做中学，学以致用”的教学理念。

《网页设计与制作案例教程》面向课堂教学全过程设置了8个教学环节：明确知识技能目标、展示网页浏览效果、分析操作任务、知识讲解与操作示范、课堂实践、疑难解析、归纳总结、布置习题。

充分把握了学生的认知规律，让学生循序渐进地掌握知识、积累经验、训练技能、培养能力。

在真实环境中训练网页制作技能 在阶梯实践中强化职业能力 面向课堂教学设置教学环节

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>