

<<网页设计与制作>>

图书基本信息

书名：<<网页设计与制作>>

13位ISBN编号：9787302215417

10位ISBN编号：7302215413

出版时间：2010-1

出版时间：清华大学出版社

作者：赵锋 编

页数：283

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>>

前言

传统的网页设计均以掌握Dreamweaver、Flash、Fireworks等“网页三剑客”为主，但现实中基于web标准的网页设计方法（DIV+CSs）已经逐步取代了基于表格布局的传统方法，这就要求变革传统网页设计的学习内容和方法，否则就会落后于时代。

新的变革对HTML和css代码提出了更高的要求，但在网页设计入门级教材中如何将Web标准纳入学习内容，如何完成从传统网页设计向web标准的转变，仍是一个值得思考和探讨的问题。

本书完全为网页设计初学者设计和编写，书中除了讲授HTML代码和Dreamweaver表格布局外，还引入了基于web标准的网页设计方法，对CSS网页布局做了详细阐述，并对各种类型网页元素的CSS美化做了介绍，以实例为导向，实例设计充分考虑了读者的接受能力和知识的重难点，便于读者对比学习和理解掌握。

同时，美工和动画部分也是网页设计与制作中不可缺少的内容，目前多数高校的大学计算机基础课程均增加了简单动画设计和图像处理的相关知识，为了实现和大学计算机基础的“完美对接”，本书在动画设计和图像处理上选取了Flash和Photoshop为平台，内容讲授以网页动画和网页元素的设计创作及编辑处理为主，使学生能很容易地掌握网页美工和动画部分。

这样的教材内容安排和设计是一个大胆的尝试，目的是与网页设计的变革和发展密切结合，满足现实的需要和学习的需求，真正做到学以致用。

教材内容突出实践性，通过大量的实例贯穿所有的章节，并结合编者长期的网页设计制作和教学经验，联系学生实际，总结学习方法，保证学生在掌握网页设计基本内容的基础上，紧跟网页设计的发展和变革，掌握网页设计各种技术、方法和技巧，提高学生综合应用能力。

<<网页设计与制作>>

内容概要

本书通过大量实例，系统地讲解了网页设计与制作的相关知识，探讨了网页设计的基础理论和实际运用技术。

主要内容可分为4个部分，分别为HTML部分、Dreamweaver网页设计部分、Flash网页动画设计部分及Photoshop图像处理部分。

其中HTML部分介绍了HTML标记及网页元素的相关知识；Dreamweaver网页设计部分介绍了Dreamweaver基本操作及网页设计基本步骤，内容涉及网页布局、sprit、模板和库、交互式表单等，重点讲授了Web标准及网页中CSS的应用，对盒模型理论及Div+CSS网页布局与美化做了详细阐述；Flash网页动画设计及Photoshop图像处理部分介绍了利用Flash和Photoshop创建网页动画和处理网页图像的方法和技巧，最后一章通过两个不同的网页设计思路实现了相同效果网页，使读者对比掌握网页的不同设计技巧。

本书内容翔实、结构清晰、循序渐进，并注意各个章节和实例之间的呼应和对照。读者在掌握计算机基本操作的基础上，通过学习，不仅能够掌握网页设计的基础和传统设计思路，还能够掌握基于Web标准的高级网页设计方法，能够轻松地从事以表格布局和HTML为中心的网页设计技术过渡到Div+CSS网页设计模式中去，适应网页设计的变革和发展。

本书可作为高等院校本科及高职高专的计算机、电子商务、信息类专业的网页设计与制作相关课程的教材，也可作为其他相关专业的公共基础课程和网页设计入门教材，同时还适合中高级用户进一步学习和参考。

书籍目录

第1章 网页设计概述 1.1 网页中的基本概念 1.2 页面组成元素 1.3 网页开发工具 1.4 网站规划与网页设计 1.4.1 网站的策划 1.4.2 网页版面布局设计 1.4.3 网页的色彩应用 1.4.4 网页的设计原则第2章 网页设计语言基础 2.1 HTML语言基础 2.1.1 一个简单的HTML实例 2.1.2 标准HTML文件的结构 2.1.3 HTML的语法规则 2.2 HTML基本标记与属性 2.2.1 标题标记 2.2.2 换行标记和水平线标记 2.2.3 字体标记 2.2.4 列表标记 2.2.5 和 2.3 图片、背景和颜色 2.3.1 HTML图片 2.3.2 图片属性与页面背景 2.3.3 HTML颜色 2.4 超链接 2.5 表格 2.5.1 表格基本标签 2.5.2 表格属性 2.6 框架 2.6.1 创建基本框架 2.6.2 嵌入式框架.....第3章 Dreamweaver基础第4章 网页布局设计第5章 Dreamweaver高级应用第6章 Web标准与CSS基础第7章 CSS布局与美化 第8章 Flash动画制作 第9章 Photoshop图像处理第10章 网页设计综合案例参考文献

<<网页设计与制作>>

章节摘录

插图：Dreamweaver是美国Macromedia公司开发的集网页制作和网站管理于一身的所见即所得专业级网页编辑器，它是第一套针对专业网页设计师特别发展的视觉化网页开发工具。

Dreamweaver、Flash以及在Dreamweaver之后推出的针对专业网页图像设计的Fireworks，三者被Macromedia公司称为Dreamweaver“梦之队”，足见市场的反响和Macromedia公司对它们的自信。

Dreamweaver推出以来，一直备受专业网页设计者和广大网页设计爱好者的喜欢。

Dreamweaver的可视化功能能帮助一些对HTML不熟、畏惧程序代码的人员实现网页设计的梦想，它很容易上手，使用时像Word排版一样简单。

既可以用它在可视化编辑环境下制作网页，又可以通过它提供的HTML代码编辑器手工编写代码。

2005年，Macromedia和Adobe公司完成整合后，又相继推出了功能更为强劲的版本CS3、CS4等。

新版本提供了众多功能强大的可视化设计工具、应用开发环境以及代码编辑支持，Dreamweaver支持开发XHTML、XHTML、CSS、JavaScript、XML以及Flash的动作脚本等类型文档，还可以开发如ASP、ASP.NET、JSP和PHP等动态网页程序，同时能够实现与其他Adobe工具（包括Adobe Flash、Adobe Photoshop、Adobe Fireworks、及Adobe Contribute）智能集成，增加了适合于Ajax的Spry框架及其窗口组件，更有利于设计、开发和维护网站。

<<网页设计与制作>>

编辑推荐

《网页设计与制作》：教学目标明确，注重理论与实践的结合教学方法灵活，培养学生自主学习的能力教学内容先进，强调计算机在各专业中的应用教学模式完善，提供配套的教学资源解决方案

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>