

<<网页设计与制作实用教程>>

图书基本信息

书名：<<网页设计与制作实用教程>>

13位ISBN编号：9787807346395

10位ISBN编号：7807346396

出版时间：2009-5

出版时间：黄河水利出版社

作者：邵军，雷雨 主编

页数：200

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>

<<网页设计与制作实用教程>>

前言

Dreamweaver是Macromedia公司推出的网页制作软件，与Flash、Fireworks并称为“网页三剑客”。Dreamweaver-是网页排版、网站管理工具和网页应用程序自动生成器，主要应用于网页设计和网页编辑领域，其强大和独特的功能使它成为网站制作、网站管理软件中的佼佼者，受到了广大网页设计者的青睐。

本书通过实践案例与细致的内容讲解，帮助读者掌握该软件基本工具的操作、常用技法的运用，以及高级技巧的使用，使读者能从一个使用Dreamweaver的生手迅速成长为熟手，甚至高手。

本书第1章主要介绍网页中的基本知识以及HTML基本语法、结构和常用标记。

第2章主要介绍常用网页设计软件Dreamweaver 8的启动与退出、界面布局、工作环境以及基本操作。

第3章主要介绍构成网页的基本元素：文本、图像、Flash动画、表格等在网页中的应用以及相关的操作。

第4章主要介绍网页布局设计、表格操作及简单网页基本布局建立的操作。

第5章主要介绍色彩的基本知识和网页中主要的配色方案，以及图片在网页中使用前的一些处理方法。

第6章主要介绍网页特效和JavaScript的运用。

第7章主要介绍模板、库和插件的应用。

第8章主要介绍动态网页设计的相关技术和实例。

第9章主要介绍具体网站制作的实例。

本书第1章由邵军、陈志忠编写；第2章由雷雨、刘杰编写；第3章由秦昌平、刘瑞云编写；第4章由罗军东、卢志华、刘本军编写；第5章由刘利华、卢捷编写；第6章由张博、陈志忠编写；第7章由王晶晶、姚春荣编写；第8章由刘利华、邵军编写；第9章由赵盈盈、黄泽钧编写。

全书的内容设计由邵军老师和雷雨老师完成，校阅由秦昌平老师和黄泽钧老师负责。

参与编写的各校老师为本书提供了大量实践项目支持，编者对大家一年来的辛勤劳动表示诚挚的感谢！

本书既可以作为计算机及相关专业的教材使用，也可以作为已经学习和掌握了IT技术的相关设计技术人员、网站开发人员的参考用书。

对于希望快速系统地掌握网站开发基础知识的入门者，本书也是一本不可多得的参考用书。

如果您在阅读本书时发现了什么问题，或者对本书有什么意见和建议，欢迎随时与我们联系，您的建议将成为我们前进的重要动力。

<<网页设计与制作实用教程>>

内容概要

本书主要内容包括网页设计概述, Dreamweaver 8基本操作, 基本网页制作, 网页布局设计, 网页配色方案, 网页特效制作, 模板、库和插件的应用, 动态网站设计简介, 网站制作实例等。本书可作为高等院校计算机及相关专业的教材, 也可供从事网站开发及维护的技术人员阅读参考。

<<网页设计与制作实用教程>>

书籍目录

前言第1章 网页设计概述 1.1 Web应用以及工作原理 1.2 网页的种类 1.3 网页设计的常用工具 1.4 HTML基本知识 本章小结 习题与实训第2章 Dreamweaver8基本操作 2.1 Dreamweaver8简介 2.2 工具栏和菜单栏介绍 2.3 属性面板介绍与基本操作 2.4 站点建立与站点管理 2.5 首选参数设置 本章小结 习题与实训第3章 基本网页制作 3.1 文本的录入与编辑 3.2 网页中使用图像 3.3 网页中使用多媒体 3.4 创建链接 本章小结 习题与实训第4章 网页布局设计 4.1 网页布局概述 4.2 表格的基本操作 4.3 框架的基本操作 4.4 图层 4.5 时间轴 本章小结 习题与实训第5章 网页配色方案 5.1 色彩基础知识 5.2 色彩搭配原理 5.3 色彩搭配方案 本章小结 习题与实训第6章 网页特效制作 6.1 编写JavaScript代码 6.2 文字特效 6.3 鼠标特效 6.4 菜单特效 6.5 页面特效 6.6 其他特效 本章小结 习题与实训第7章 模板、库和插件的应用 7.1 使用模板 7.2 使用库项目 本章小结 习题与实训第8章 动态网站设计简介 8.1 常用技术 8.2 动态网页开发环境配置 8.3 建立动态网站实例一 8.4 建立动态网站实例二 本章小结 习题与实训第9章 网站制作实例 9.1 网站制作描述 9.2 网站建设准备工作 9.3 创建本地站点 9.4 创建首页并设置页面属性 9.5 设置CSS样式 9.6 制作标题栏和导航栏 9.7 制作首页主体内容 9.8 制作版权信息 9.9 创建网站模板 9.10 应用模板制作网页 本章小结 习题与实训参考文献

章节摘录

框架组：表示当前框架集的基本信息，包括几行几列框架。

边框：设置在浏览器中是否显示框架的边框，其下拉列表中包含是、否和默认3个选项，选择默认选项，将由浏览器端的设置来决定。

边框颜色：用来设置整个框架集的边框颜色，必须确保具有边框时，该属性才有效。

边框宽度：设置整个框架集的边框宽度，以像素为单位。

必须确保具有“边框”时，该属性才有效。

行或列：属性面板中显示的行或列，由框架集的结构而定。

值：在其中可以输入选定行的高度或选定列的宽度。

若要设置选定框架集的各行和各列的框架的大小，可单击“行列选定范围”区域左侧或顶部的标签，然后在值文本框中输入高度或宽度值。

单位：表示设置框架大小的单位。

其下拉列表中包含像素、百分比和相对3个选项。

4.3.5.2 设置框架属性 选中一个框架，在属性面板中进行相关设置，如图446所示。

框架属性面板中各选项说明如下： 框架名称：用来作为链接指向的目标。

源文件：确定框架的源文档，可以直接输入名字，或单击文本框右侧的“浏览文件”图标查找并选取文件，也可以通过将插入点放在框架内并选择“文件”/“在框架中打开”命令来打开文件。

滚动：确定当框架内的内容显示不下的时候是否出现滚动条。

其下拉列表中的选项有是、否、自动和默认。

不能调整大小：限定框架尺寸，防止用户拖动框架边框。

边框：用来控制当前框架边框。

其下拉列表中的选项有是、否和默认。

边框颜色：设置与当前框架相邻的所有框架的边框颜色。

边界宽度：设置以像素为单位的框架边框和内容之间的左右边距，以像素为单位。

边界高度：设置以像素为单位的框架边框和内容之间的上下边距，以像素为单位。

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>