

### 图书基本信息

书名：<<Dreamweaver CS3网页设计与网站建设详解>>

13位ISBN编号：9787121053580

10位ISBN编号：7121053586

出版时间：2008-1

出版时间：电子工业出版社

作者：孙东梅

页数：536

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>

## 内容概要

《完全手册：Dreamweaver CS3网页设计与网站建设详解（附光盘1张）》从实用角度出发，全面阐明了Dreamweaver CS3的使用方法及网页的制作技巧。全书包括开启实践之路、掌握实践本领、丰富实践手段、综合实践案例等部分，每一章都配以精美的范例，培养读者实际动手能力。

配套光盘中含有全书所有实例文件，内容丰富多彩，所有实际操作均录制为多媒体文件，读者可以像看电影一样学习，轻松上手，举一反三。

《完全手册：Dreamweaver CS3网页设计与网站建设详解（附光盘1张）》适合以下读者对象：网页设计与制作人员；网站建设与开发人员；大中专院校相关专业师生；网页制作培训班学员；个人网站爱好者；Dreamweaver自学读者。

## 作者简介

孙东梅，资深网站开发与网页设计工程师。  
1997年开始网站开发，迄今已十年之久，设计和开发了众多网站，积累了非常丰富的实际工作经验。作者对Dreamweaver、Flash、Fireworks等网页制作工具和HTML、CSS、JavaScript、VBScript、ASP等网络开发语言都有深厚的积累和独到的见解。  
另外作者在计算机图书编写方面也有丰富的经验，从而为本书的质量提供了很好的保证。

## 书籍目录

第一部分 开启实践之路第1章 网页设计与制作基础1.1 网页的基本概念1.1.1 什么是网页1.1.2 什么是网站1.1.3 什么是静态网页1.1.4 什么是动态网页1.2 网页的基本构成元素1.3 网页制作常用软件和技术1.3.1 网页编辑排版软件Dreamweaver CS31.3.2 网页图像制作软件Photoshop CS3和Fireworks CS31.3.3 网页动画制作软件Flash CS31.3.4 网页标记语言HTML1.3.5 网页脚本语言JavaScript1.3.6 动态网页编程语言ASP1.4 网页色彩搭配知识1.4.1 网页色彩基础知识1.4.2 各种色彩分析1.5 网站建设的基本流程1.5.1 网站的需求分析1.5.2 规划站点结构1.5.3 收集资源1.5.4 设计网页图像1.5.5 制作网页1.5.6 开发动态网站模块1.5.7 申请域名和服务器空间1.5.8 网站的测试与发布1.5.9 网站的维护与推广1.6 本章小结第2章 认识Dreamweaver CS32.1 Dreamweaver CS3新增功能2.2 Dreamweaver CS3安装的系统要求2.3 Dreamweaver CS3操作环境2.3.1 菜单栏2.3.2 插入栏2.3.3 属性面板2.3.4 浮动面板2.4 实例精讲一创建简单的网页2.5 本章小结第3章 创建与管理站点3.1 了解站点3.2 创建站点3.2.1 使用向导搭建站点3.2.2 通过高级面板设置站点3.3 站点管理3.3.1 管理站点文件3.3.2 使用站点地图3.4 实例精讲——站点的发布3.5 本章小结第二部分 掌握实践本领第4章 在网页中使用文本4.1 输入文字4.2 设置文本格式4.2.1 改变字体4.2.2 设置文字大小4.3 插入其他文本元素4.3.1 插入特殊字符4.3.2 插入水平线4.3.3 插入时间4.3.4 插入注释4.4 列表的设置4.4.1 项目列表4.4.2 编号列表4.5 使用标尺和网格4.5.1 标尺4.5.2 网格4.6 文字与段落的HTML标记4.6.1 使用文字标记4.6.2 使用段落标记4.6.3 使用列表标记4.7 实例精讲——创建本网页实例4.8 本章小结第5章 利用图像美化网页5.1 网页中常用的图像格式5.1.1 GIF格式5.1.2 JPEG格式5.1.3 PNG格式5.2 在网页中插入图像5.3 设置图像属性5.3.1 设置图像对齐方式5.3.2 调整图像大小和边距5.3.3 设置图像边框5.4 在网页中简单编辑图像5.4.1 打开Adobe Photostqop编辑图像5.4.2 优化图像5.4.3 裁剪图像5.4.4 重新取样图像5.4.5 调整图像亮度和对比度5.4.6 锐化图像5.5 插入其他图像元素5.5.1 插入图像占位符5.5.2 插入鼠标经过图像5.5.3 插入导航条5.6 图像标记5.6.1 图像宽度和高度属性width, height5.6.2 图像边框宽度属性border5.7 实例精讲实例1——创建图文混排网页实例2——创建翻转图像导航5.8 本章小结第6章 创建网页链接6.1 超级链接基础知识6.1.1 超级链接的基本概念6.1.2 几种常见的链接路径6.2 创建超级链接6.2.1 创建电子邮件链接6.2.2 创建锚点链接6.2.3 创建脚本链接6.2.4 创建下载文件链接6.2.5 创建图像热点链接6.2.6 创建空链接6.3 管理链接6.3.1 检查站点链接6.3.2 更改站点链接6.4 在HTML代码中编辑链接6.5 实例精讲——创建锚点链接网页6.6 本章小结第7章 利用表格排版页面7.1 插入表格7.1.1 插入表格7.1.2 添加内容到单元格7.2 编辑表格7.2.1 选择表格及其元素7.2.2 调整表格和单元格的大小7.2.3 添加、删除行或列7.2.4 拆分单元格7.2.5 合并单元格7.2.6 剪切、复制、粘贴表格7.3 设置表格属性7.3.1 设置整个表格的属性7.3.2 设置行、列和单元格属性7.4 排序及整理表格和单元格内容7.4.1 导入表格数据7.4.2 排序表格7.5 在HTML代码中插入表格7.5.1 表格的基本标记7.5.2 设置表格的边框7.5.3 设置表格的高和宽7.5.4 设置表格的相关颜色7.6 实例精讲实例1——制作细线表格实例2——制作利用表格布局网页7.7 本章小结第三部分 丰富实践手段第8章 创建丰富多彩的多媒体页面8.1 插入Flash动画8.1.1 插入Flash8.1.2 插入Flash按钮8.1.3 插入Flash文本8.2 插入Shockwave动画8.3 插入声音8.3.1 关于音频文件格式8.3.2 添加背景音乐8.4 插入视频8.4.1 视频的文件格式8.4.2 在网页中插入视频8.5 插入其他多媒体8.5.1 插入Java小程序8.5.2 插入ActiveX控件8.5.3 插入参数8.5.4 插入滚动字幕8.6 在HTML代码中插入多媒体8.6.1 设置背景音乐8.6.2 插入多媒体文件8.7 实例精讲实例1——插入Flash动画实例2——制作水中倒影特效8.8 本章小结第9章 应用CSS样式表美化网页9.1 CSS基础9.1.1 CSS概念9.1.2 CSS的基本语法9.2 创建和应用样式表9.2.1 创建新样式9.2.2 编辑CSS9.2.3 应用CSS样式9.2.4 删除CSS样式9.3 定义CSS属性9.3.1 定义CSS类型属性9.3.2 定义CSS背景属性9.3.3 定义CSS块属性9.3.4 定义CSS方框属性9.3.5 定义CSS边框属性9.3.6 定义CSS列表属性9.3.7 定义CSS定位属性9.3.8 定义CSS扩展属性9.4 实例精讲实例1——使用CSS控制文本格式实例2——使用CSS制作光晕文字效果实例3——使用CSS制作光标移上时图片渐变的效果9.5 本章小结第10章 使用表单10.1 创建和使用表单10.1.1 创建表单域10.1.2 设置表单可见属性10.2 创建文本域10.2.1 单行文本域和密码域10.2.2 多行文本域10.3 创建单选按钮和复

选框10.3.1 单选按钮和单选按钮组10.3.2 复选框10.4 创建列表和菜单10.5 创建跳转菜单10.6 创建文件域和图像域10.6.1 创建文件域10.6.2 创建图像域10.7 创建隐藏域和按钮10.7.1 隐藏域10.7.2 插入按钮10.8 在HTML代码中插入表单10.8.1 表单标记10.8.2 表单名称name10.9 实例精讲一创建电子邮件表单实例10.10 本章小结第11章 使用行为和JavaScript创建特效网页11.1 行为概述11.1.1 使用“行为”面板11.1.2 关于事件11.2 使用Dreamweaver内置行为11.2.1 调用JavaScript11.2.2 改变属性11.2.3 检查浏览器11.2.4 检查插件11.2.5 控制Shockwave或Flash11.2.6 拖动AP元素11.2.7 转到URL11.2.8 打开浏览器窗口11.2.9 播放声音11.2.10 弹出信息11.2.11 预先载入图像11.2.12 设置导航栏图像11.2.13 设置状态栏文本11.2.14 跳转菜单11.2.15 显示、隐藏元素11.2.16 交换图像11.2.17 恢复交换图像11.2.18 转到时间轴11.2.19 播放和停止时间轴11.2.20 检查表单11.2.21 增大/收缩效果11.2.22 挤压效果11.3 使用JavaScript11.3.1 利用JavaScript函数实现打印功能11.3.2 利用JavaScript函数实现关闭窗口功能11.4 本章小结第12章 布局对象的使用12.1 在网页中使用AP Div12.1.1 关于AP元素面板12.1.2 插入AP Div并设置其属性12.1.3 选择AP Div12.1.4 调整Div的大小12.2 使用Spry框架12.2.1 使用Spry菜单栏12.2.2 使用Spry选项卡式面板12.2.3 使用Spry折叠式12.2.4 使用Spry可折叠面板12.3 本章小结第13章 使用框架灵活布局网页13.1 创建基本框架网页13.1.1 创建框架13.1.2 保存框架13.2 选择框架和框架集13.2.1 框架面板13.2.2 在框架面板组中选择框架或框架集13.2.3 在文档窗口中选择框架或框架集13.3 编辑框架13.3.1 拆分框架13.3.2 删除框架13.3.3 框架链接13.4 设置框架和框架集属性13.4.1 框架属性及其设置方法13.4.2 框架集属性及其设置方法13.5 在HTML代码创建框架13.5.1 框架集的属性frameset13.5.2 框架窗口属性name13.5.3 使用src标记13.6 实例精讲13.6.1 创建完整的框架网页13.6.2 创建浮动框架网页13.7 本章小结第14章 利用库和模板创建网页14.1 模板的概念14.2 创建模板14.2.1 从空白文档创建模板14.2.2 将已有文档转换成模板14.2.3 创建可编辑区域14.3 应用模板14.4 更新模板14.5 管理模板14.5.1 重命名模板14.5.2 删除模板14.6 应用库元素14.6.1 创建库项目14.6.2 设置库属性14.6.3 编辑库项目和更新站点14.7 实例精讲实例1——创建模板网页实例2——利用模板创建网页14.8 本章小结第四部分 综合实践案例第15章 动态数据库网站开发基础15.1 动态网页的特点和制作流程15.1.1 动态网页的特点15.1.2 动态网页的制作流程15.2 搭建本地服务器15.2.1 安装IIS15.2.2 配置Web服务器15.3 创建数据库连接15.3.1 创建ODBC连接15.3.2 使用DSN创建ADO连接15.4 编辑数据表记录15.4.1 创建记录集(查询) 15.4.2 插入记录15.4.3 更新记录15.4.4 删除记录15.5 添加服务器行为15.5.1 插入重复区域15.5.2 插入显示区域15.5.3 记录集分页15.5.4 转到详细页面15.5.5 转到相关页面15.5.6 用户身份验证15.6 实例精讲-创建留言系统15.6.1 数据库设计15.6.2 创建数据库连接15.6.3 制作留言列表页面15.6.4 制作留言详细页面15.6.5 制作发表留言页面15.7 本章小结第16章 制作企业宣传网站16.1 企业网站概述16.2 企业网站主要功能栏目16.3 企业网站的风格与色彩搭配16.4 制作模板16.4.1 制作顶部文件16.4.2 制作会员登录16.4.3 制作公司动态16.4.4 制作友情链接16.4.5 制作版权16.4.6 保存为模板16.5 利用模板制作主页16.6 给主页添加特效16.7 本章小结第17章 制作政府类网站17.1 网站概述17.2 政府网站设计原则17.3 政府网站主要功能和栏目17.4 政府网站风格与色彩搭配17.5 网站主页的制作17.5.1 设置页面属性17.5.2 插入网页导航部分17.5.3 设为首页17.5.4 添加到收藏夹17.5.5 制作文件公告17.5.6 制作热点话题17.5.7 制作透视政府17.5.8 制作社区服务17.5.9 制作图片新闻17.5.10 制作最新动态17.5.11 制作产业资讯17.5.12 制作政府采购17.5.13 制作服务导航17.5.14 制作建言献策17.5.15 制作政民互动17.5.16 制作便民服务

编辑推荐

资深专家用心奉献，55个多媒体视频课件。

一本前所未有的网页设计学习宝典！

第1部分 开启实践之路，包括网页设计与制作基础、Dreamweaver CS3的操作环境和新增功能、站点的创建和管理等。

第2部分 掌握实践本领，包括使用文本、使用图像、创建网页链接、利用表格排版页面。

第3部分 丰富实践手段，包括多媒体网页的创建、使用CSS样式表、使用表单、使用行为和JavaScript、使用布局对象、使用框架布局网页、利用库和模板创建网页。

第4部分 综合实践案例，包括动态数据库网站开发、企业宣传网站的制作、政府类网站的制作、新闻网站的制作、网上购物网站的制作。

第5部分 附录，包括HTML常用标记手册、JavaScript语法手册、CSS属性一览表和ADO对象方法属性详解。

附赠超值配套光盘：配套光盘中含有全书的全部实例文件，内容丰富多彩，简法实用。

所有案例操作录制为多媒体文件，让读者可以像看电影一样学习。

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>