



Dreamweaver CS3

标准教程

- ◆ 由国内资深Dreamweaver教育与培训专家精心编写，完全满足在校师生各种教学需求
- ◆ 从基本操作入手，除讲解行为、框架和CSS等要点，还插入大量和网页设计相关的知识
- ◆ 严格遵循Dreamweaver考试大纲，是广大读者首选标准教程和认证考试必备参考书

于慧 / 编著

**Free
CD-ROM!**

- ◆ 160分钟视频教学
- ◆ 每章的多媒体教案
- ◆ 内含本书实例涉及的所有素材、最终文件、习题答案、网页欣赏



中国青年出版社
<http://www.21books.com> <http://www.cgchina.com>



Dreamweaver CS3

标准教程

于慧 / 编著



 中国青年电子出版社
中国青年电子出版社
<http://www.21books.com> <http://www.cgchina.com>

律师声明

北京市邦信阳律师事务所谢青律师代表中国青年出版社郑重声明：本书由著作权人授权中国青年出版社独家出版发行。未经版权所有人和中国青年出版社书面许可，任何组织机构、个人不得以任何形式擅自复制、改编或传播本书全部或部分内容。凡有侵权行为，必须承担法律责任。中国青年出版社将配合版权执法机关大力打击盗印、盗版等任何形式的侵权行为。敬请广大读者协助举报，对经查实的侵权案件给予举报人重奖。

侵权举报电话：

全国“扫黄打非”工作小组办公室
010-65233456 65212870
<http://www.shdf.gov.cn>

中国青年出版社
010-64069359 84015588转8002
E-mail: law@21books.com MSN: chen_wenshi@hotmail.com

图书在版编目(CIP)数据

Dreamweaver CS3标准教程 / 于慧编著. — 北京：中国青年出版社，2007
ISBN 978-7-5006-7787-1
I. D... II. 于... III. 主页制作—图形软件, Dreamweaver CS3—教材 IV. TP393.092
中国版本图书馆CIP数据核字（2007）第164144号

Dreamweaver CS3标准教程

于慧 编著

出版发行：  中国青年出版社
地 址：北京市东四十二条21号
邮政编码：100708
电 话：(010) 84015588
传 真：(010) 64053266

责任编辑：肖 辉 丁 伦

封面设计：刘 娜

印 刷：北京机工印刷厂
开 本：787×1092 1/16
印 张：19.75
版 次：2008年1月北京第1版
印 次：2008年1月第1次印刷
书 号：ISBN 978-7-5006-7787-1
定 价：29.00元（附赠1CD）

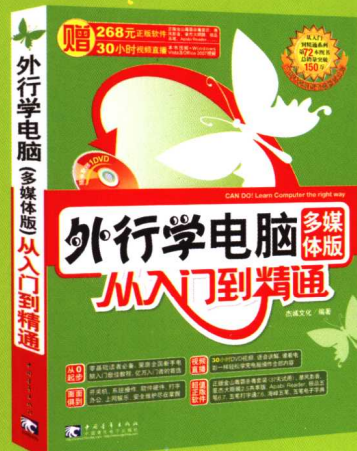
本书如有印装质量问题，请与本社联系 电话：(010) 84015588

读者来信：reader@21books.com

如有其他问题请访问我们的网站：www.21books.com

【电脑学习从入门到精通系列】

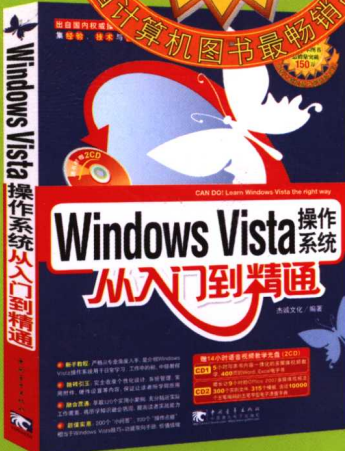
中国计算机图书最畅销品牌，深受广大读者信赖



■ 16开/黑白+彩插/1DVD/45.00元



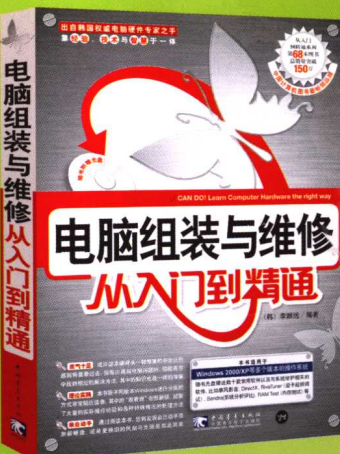
■ 16开/黑白/1DVD/29.90元



■ 16开/黑白+彩插/2CD/39.90元



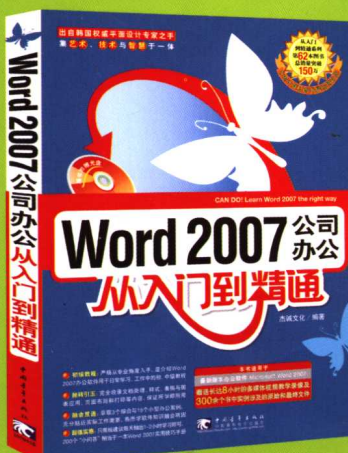
■ 16开/黑白+彩插/1CD/49.00元



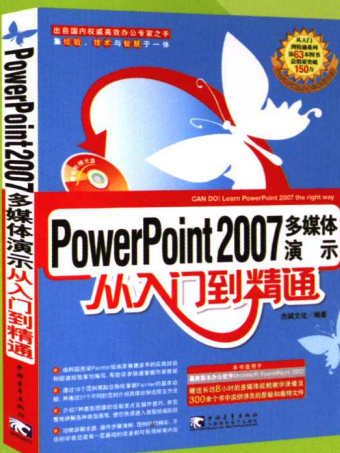
■ 16开/黑白/1CD/59.00元



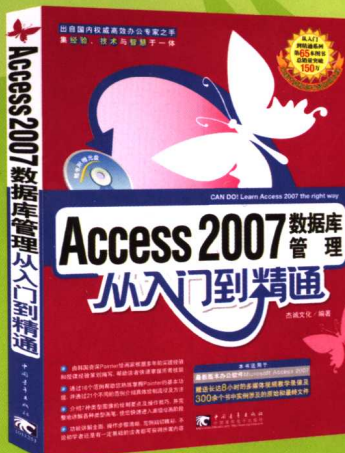
■ 16开/黑白+彩插/1DVD/39.90元



■ 16开/黑白/1CD/36.00元



■ 16开/黑白/1CD/36.00元



■ 16开/黑白/1CD/36.00元



从入门到
精通系列图书
总销量突破
150万

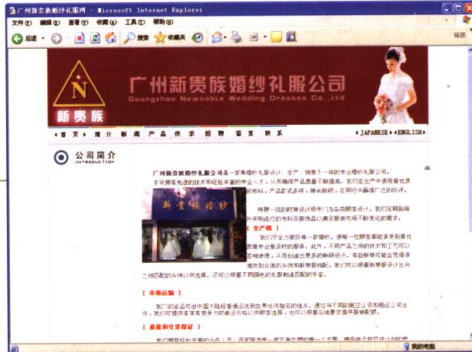


中国青年出版社
http://www.21books.com http://www.cghina.com

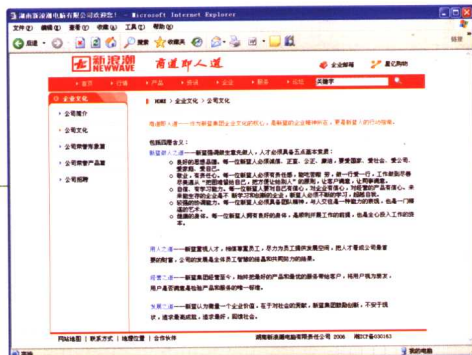
地 址：北京东城区东四十条 94 号万信商务大厦 502 室
邮 编：100007
电 话：010-84015588 传 真：010-64053266



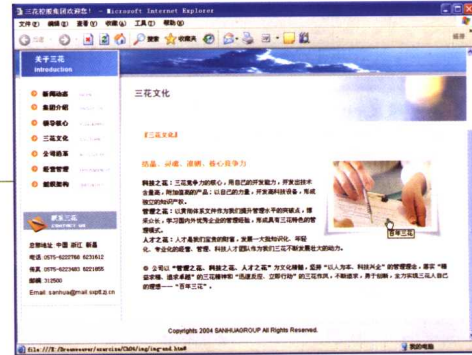
◇ 设置页面头部标题



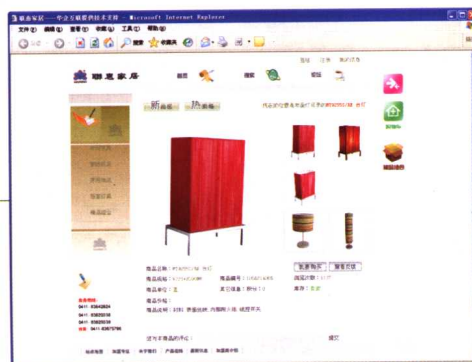
◇ 设置页面整体效果



◇ 为页面中的文字添加不同效果



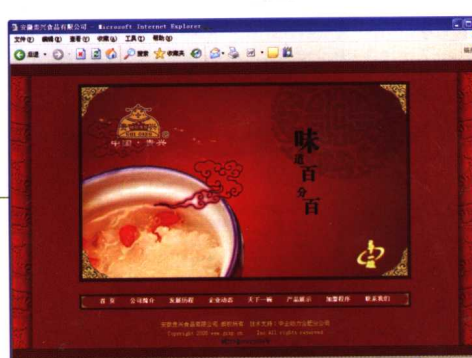
◇ 为页面中的图像添加说明文字



◇ 为页面中的图像插入交互图像效果



◇ 在页面中插入图像



◇ 在页面中插入多媒体文件



◇ 在页面中插入Flash动画

Dreamweaver CS3 标准教程



◇ 利用表格对页面中的内容进行排版1



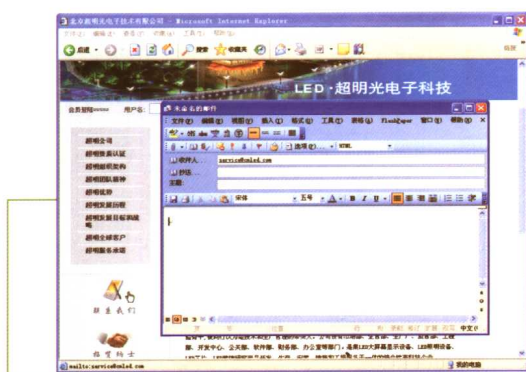
◇ 利用表格对页面中的内容进行排版2



◇ 在页面中添加锚点链接



◇ 利用列表排列页面中的文字



◇ 在页面中添加邮件链接



◇ 在页面中添加导航栏



◇ 设计网站首页

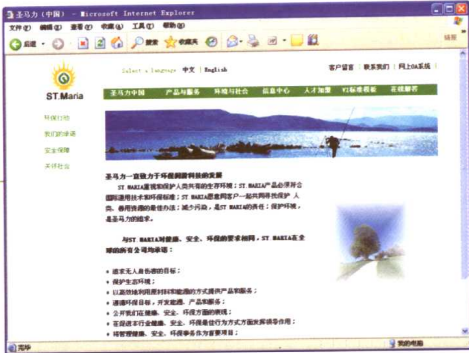


◇ 在页面中添加Spry表单验证功能

精彩范例欣赏



◇ 在页面中插入库文件



◇ 利用CSS为页面中的图像添加透明渐变效果



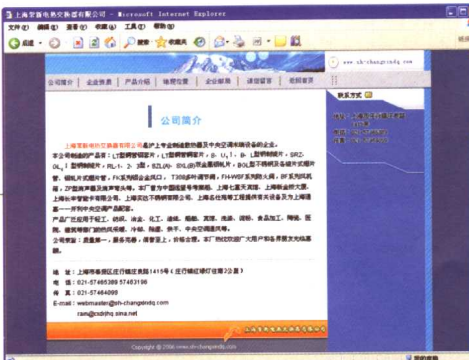
◇ 利用CSS改变页面中文本的字体和颜色



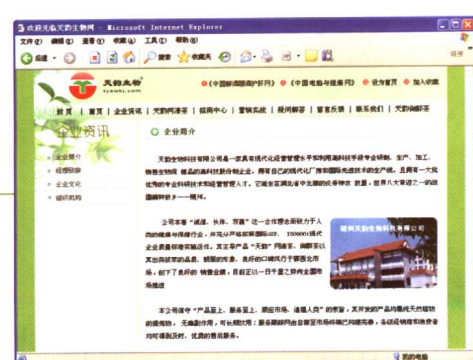
◇ 制作表单页面



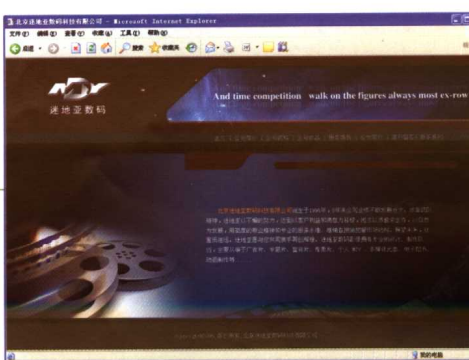
◇ 利用模板技术创建页面1



◇ 利用模板技术创建页面2

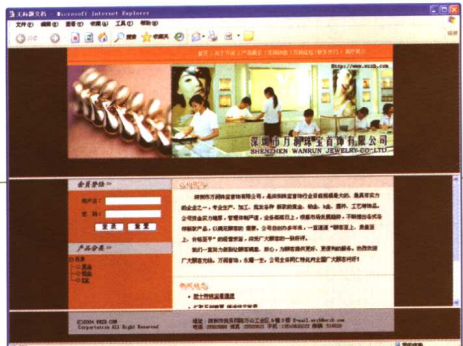


◇ 利用浮动框架布局页面



◇ 利用框架布局页面

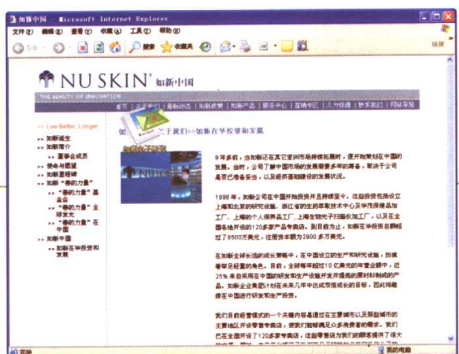
Dreamweaver CS3 标准教程



利用框架技术创建框架页面



利用显示弹出式菜单行为创建弹出菜单效果



利用层创建浮动广告1



利用层创建浮动广告2



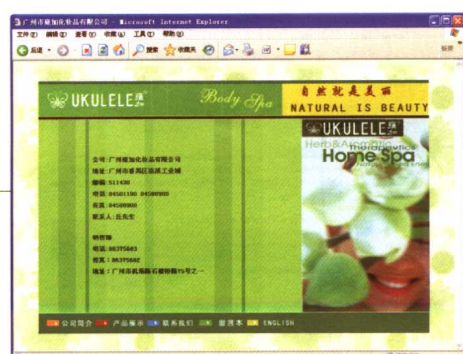
利用交换图像行为使图像产生动态变换效果



利用弹出信息行为创建弹出对话框效果



制作公司网站首页



制作公司网站内页

前言

当前，多媒体网站已经成为网站设计的主要发展方向。在一些流行的“所见即所得”的网页排版软件中，Dreamweaver 无疑是现今使用最为广泛且最为优秀的一款。它与 Flash 和 Fireworks 被并称为“网页设计三剑客”。这三款软件可以达到完美配合的程度，帮助用户设计出丰富多彩的多媒体网页。

Dreamweaver CS3 是 Adobe 公司推出的最新版本，它不仅具有同类软件的所有功能，而且拥有许多出色的设计理念和先进技术，其“所见即所得”的模式可以让用户无需手写代码就能快速高效地创建极具表现力的动态效果网页，使网页创作过程变得简单高效。同时，Dreamweaver CS3 还新增了适合于 Ajax 的 Spry 框架（包括 Spry 表单、Spry 布局和 Spry 动态数据），与 Adobe Photoshop 和 Fireworks 进行了智能集成，并改进了 CSS 的布局和管理。以上这些均是本书内容中将涉及到的。

除此之外，本书还具有以下特点。

● **内容设置：**全书共分 14 课，内容完全遵循 Adobe Dreamweaver 授课大纲与授权认证考试的规定进行编写，并从实际操作出发，通过典型的实例将 Dreamweaver CS3 的常用功能、使用方法和操作技巧进行了详细讲解和深入分析。涉及了 Dreamweaver CS3 的新特性、站点构建与管理、HTML 代码和基本知识、创建基本页面、表单插件、各类行为以及站点的维护和上传等内容。同时，书后附录配有辅助教师授课的“教学大纲”，并有标识了本书所涉及的各知识点在相关行业中的重点程度的“行业需求”。希望全新的教学方式能带领广大初、中级读者快速进入 Dreamweaver 的精彩世界。

● **实训操作：**本书在每课末尾（除理论讲解课）均为读者专门提供了具有针对性的综合实例，以指导读者进行上机操作。同时，每课均附有“专业解析”板块，以更加专业的角度帮助读者分析 Dreamweaver 中的一些重点、难点知识。此外，众多的课后习题和书后附赠的 Adobe Dreamweaver 网页设计师（Web Designer）认证考试模拟试题更可以让读者在第一时间检验所学内容，从而在帮助读者掌握各种 Dreamweaver 技术的同时，还能迅速将所学知识应用到实际工作当中。

● **教学资源：**随书光盘附赠教师课堂教学时需进行重点展示的“电子教案”，记录各项知识点在学期课时分配情况的“授课计划”，供读者日后进行创作的“实用素材”（33 种常用 Dreamweaver 插件、100 幅网页背景图片和 200 组精彩网页设计模板），用于课外参考、借鉴的“经典赏析”（超过 1050 种涉及公司、企业及个人等类别的经典网页），全书所有涉及实例的原始素材文件和最终效果文件，课后选择、填空和上机操作题的详细答案以及视频教学文件。通过众多实用、精彩的教学辅导资源，在枯燥而漫长的学习过程中，为广大师生在教与学之间铺垫出一条更加平坦的道路。

综上所述，本书非常适合 Dreamweaver 初学者和网页设计爱好者学习使用，也是大中专院校相关专业和社会各级培训班理想的 Dreamweaver 培训教材。

由于时间仓促，加之笔者水平有限，疏漏之处在所难免，希望广大读者批评指正。

作者

2007 年 11 月

目 录

第1章 Dreamweaver CS3 简介

1.1 Dreamweaver 的核心功能	1
1.1.1 强大的功能	1
1.1.2 最新的 HTML 标准	2
1.1.3 动态效果支持	5
1.1.4 提高工作效率	7
1.1.5 良好的可扩展性	8
1.1.6 站点管理工具	8
1.2 Dreamweaver CS3 的工作环境	10
1.2.1 Dreamweaver CS3 的界面	10
1.2.2 Dreamweaver CS3 的面板	11
1.3 Dreamweaver CS3 新特性	13
1.4 课堂总结	17
1.5 专业解析	17
1.6 习题	17

第2章 构建本地站点与设置页面

2.1 规划站点结构	18
2.2 创建本地站点	19
2.2.1 使用基本向导创建站点	20
2.2.2 使用“高级”选项卡设置站点	22
2.3 站点管理	28
2.3.1 文件管理	28
2.3.2 站点编辑	31
2.3.3 利用站点地图规划站点	32
2.4 设置页面属性	33
2.5 设置页面头部内容	36
2.5.1 Meta 标记	37
2.5.2 头部内容的其他部分	40
2.6 综合实例——设置页面实例	41
2.6.1 设置页面属性	41
2.6.2 设置页面头部内容	43
2.7 课堂总结	44
2.8 专业解析	45
2.9 习题	45

第3章 Dreamweaver 中的 HTML 代码

3.1 HTML 语言基本介绍	47
-----------------------	----

3.2 编辑 HTML 代码	48
3.2.1 使用代码视图	48
3.2.2 使用快速标签编辑器	50
3.2.3 使用代码片段面板	50
3.2.4 使用标签选择器	52
3.2.5 使用标签编辑器	52
3.3 优化 HTML 代码	53
3.3.1 清理 HTML 代码	53
3.3.2 优化 Word HTML 代码	54
3.4 课堂总结	56
3.5 专业解析	57
3.6 习题	57

第4章 创建基本页面

4.1 制作文字页面	59
4.1.1 标题字	59
4.1.2 段落	60
4.1.3 特殊字符	60
4.1.4 时间	61
4.1.5 水平线	61
4.1.6 列表	62
4.1.7 设置文字格式	64
4.1.8 检查拼写	65
4.2 制作图像页面	66
4.2.1 流行的图像格式	66
4.2.2 在页面中插入图像	68
4.2.3 插入图像占位符	69
4.2.4 设置与编辑图像	70
4.2.5 制作鼠标经过图像	72
4.2.6 使用外部图像编辑器	74
4.3 制作多媒体页面	75
4.3.1 在页面中插入 Flash 和 Shockwave 动画	75
4.3.2 在页面中插入 Java 对象和 ActiveX 控件	82
4.3.3 在页面中插入插件	85
4.4 综合实例——基本页面制作实例	86

4.4.1 制作文字页面	86	6.7 专业解析	130
4.4.2 制作图像页面	89	6.8 习题	131
4.4.3 制作多媒体页面	92	第7章 制作表单页面	
4.5 课堂总结	94	7.1 表单	132
4.6 专业解析	94	7.1.1 表单基础知识	132
4.7 习题	94	7.1.2 插入表单	133
第5章 使用表格排版			
5.1 插入表格	96	7.2 建立表单元素	134
5.1.1 直接插入表格	96	7.2.1 插入文本域 / 密码域	134
5.1.2 导入表格数据	98	7.2.2 插入文本区域	135
5.1.3 导出表格数据	98	7.2.3 插入复选框与单选按钮	136
5.2 表格属性设置	99	7.2.4 插入列表 / 菜单	138
5.2.1 设置表格	99	7.2.5 插入文件域	139
5.2.2 编辑表格内容	102	7.2.6 插入隐藏域	140
5.3 使用表格的布局模式	105	7.2.7 插入按钮和图像域	140
5.3.1 创建布局表格和单元格	105	7.2.8 插入标签与字段集	142
5.3.2 设置布局表格和单元格属性	107	7.2.9 插入跳转菜单	143
5.4 综合实例——使用表格进行页面排版实例	108	7.3 Spry 表单验证	144
5.4.1 首页排版	108	7.3.1 Spry 验证文本域	144
5.4.2 内页排版	112	7.3.2 Spry 验证文本区域	148
5.5 课堂总结	115	7.3.3 Spry 验证复选框	149
5.6 专业解析	115	7.3.4 Spry 验证选择	150
5.7 习题	115	7.4 综合实例——表单实例	152
第6章 使用超链接			
6.1 链接基础知识	117	7.4.1 制作表单页面	152
6.1.1 绝对路径	117	7.4.2 Spry 表单检查	156
6.1.2 相对路径	118	7.5 课堂总结	159
6.1.3 根目录相对路径	118	7.6 专业解析	159
6.2 创建链接	118	7.7 习题	159
6.2.1 链接到文件	119	第8章 使用 CSS 美化页面	
6.2.2 创建电子邮件链接	120	8.1 CSS 基础	161
6.2.3 创建锚点链接	121	8.1.1 CSS 的优越性	161
6.2.4 创建映像图链接	122	8.1.2 CSS 样式的类型	162
6.3 制作链接元素	124	8.2 使用 CSS	162
6.3.1 制作网站相册	124	8.2.1 建立内部 CSS	162
6.3.2 制作导航条	125	8.2.2 链接外部 CSS	163
6.4 链接检查与测试	127	8.3 编辑 CSS 样式	164
6.5 综合实例——链接页面实例	128	8.3.1 字体样式	164
6.6 课堂总结	130	8.3.2 背景样式	165
		8.3.3 区块样式	166
		8.3.4 方框样式	167

8.3.5 边框样式	168	10.2.5 为框架设置链接	206
8.3.6 列表样式	168	10.3 使用浮动框架	206
8.3.7 定位样式	169	10.4 综合实例——框架页面设计实例	207
8.3.8 扩展样式	170	10.4.1 制作框架页面	207
8.4 综合实例——CSS 美化页面实例	171	10.4.2 制作浮动框架页面	210
8.4.1 CSS 美化页面文本	171	10.5 课堂总结	212
8.4.2 CSS 美化页面图像	174	10.6 专业解析	213
8.5 课堂总结	175	10.7 习题	213
8.6 专业解析	175		
8.7 习题	176		
第 9 章 使用模板与库			
9.1 模板和库概述	177	11.1 层的基本操作	215
9.1.1 模板	177	11.1.1 创建层	215
9.1.2 库	179	11.1.2 设置层属性	216
9.2 使用模板	180	11.1.3 层与表格的转换	217
9.2.1 新建模板	180	11.2 Spry 层特效	218
9.2.2 定义可编辑区域	181	11.2.1 Spry 菜单栏	219
9.2.3 定义可选区域	183	11.2.2 Spry 选项卡式面板	220
9.2.4 定义重复区域	185	11.2.3 Spry 折叠式	221
9.2.5 设置可编辑标签属性	187	11.2.4 Spry 可折叠面板	222
9.2.6 应用模板	187	11.3 层与时间轴的配合	222
9.2.7 使用模板更新页面	188	11.4 综合实例——层实例	224
9.3 使用库	189	11.4.1 层排版	224
9.3.1 新建库	189	11.4.2 层与时间轴	226
9.3.2 插入库	190	11.5 课堂总结	228
9.3.3 使用库更新页面	191	11.6 专业解析	228
9.4 综合实例——模板和库实例	191	11.7 习题	228
9.4.1 使用模板	192		
9.4.2 使用库	195		
9.5 课堂总结	197		
9.6 专业解析	197		
9.7 习题	197		
第 10 章 使用框架			
10.1 框架基础	199	12.1 行为的概念	230
10.2 使用框架	201	12.2 添加和编辑行为	231
10.2.1 框架的基本操作	201	12.2.1 使用行为面板	231
10.2.2 保存框架	203	12.2.2 关于事件	232
10.2.3 设置框架属性	204	12.3 使用常见行为	234
10.2.4 设置无框架内容	205	12.3.1 交换图像	234
		12.3.2 弹出信息	235
		12.3.3 恢复交换图像	236
		12.3.4 打开浏览器窗口	236
		12.3.5 拖动 AP 元素	238
		12.3.6 控制 Shockwave 或 Flash	240
		12.3.7 播放声音	240
		12.3.8 改变属性	241

12.3.9 显示 - 隐藏元素	242
12.3.10 显示弹出式菜单	243
12.3.11 检查插件	245
12.3.12 检查浏览器	246
12.3.13 检查表单	247
12.3.14 设置导航栏图像	248
12.3.15 设置容器的文本	249
12.3.16 设置状态栏文本	250
12.3.17 设置文本域文字	251
12.3.18 设置框架文本	251
12.3.19 调用 JavaScript	252
12.3.20 跳转菜单	252
12.3.21 跳转菜单开始	253
12.3.22 转到 URL	253
12.3.23 隐藏弹出式菜单	254
12.3.24 预先载入图像	254
12.3.25 Spry 特效	255
12.3.26 播放时间轴	260
12.3.27 停止时间轴	260
12.3.28 转到时间轴帧	261
12.4 综合实例——行为实例	261
12.4.1 图像和多媒体行为实例	261
12.4.2 层行为实例	263
12.5 课堂总结	265
12.6 专业解析	265
12.7 习题	265
第 13 章 第三方插件	
13.1 使用插件	267
13.1.1 使用扩展管理器	267
13.1.2 手动安装第三方插件	268
13.2 综合实例——插件使用实例	268
13.2.1 使用对象插件	268
13.2.2 使用行为插件	271
13.3 课堂总结	273
13.4 专业解析	273
13.5 习题	273
第 14 章 站点维护及上传	
14.1 测试本地站点	275
14.2 站点上传	276
14.3 站点维护	277
14.3.1 取出和存回	278
14.3.2 使用设计备注	278
14.4 课堂总结	280
14.5 专业解析	280
14.6 习题	280
第 15 章 网页综合案例制作	
15.1 网站建设流程	281
15.2 综合实例——制作公司网站首页	283
15.3 综合实例——制作公司网站内页	286
15.4 课堂总结	294
15.5 专业解析	294
15.6 习题	295
附录 1 教学大纲	
附录 2 行业需求	
附录 3 Adobe Dreamweaver 网页设计师认证考试模拟试题	

01

Dreamweaver CS3简介

本课所需时间: 1个小时

电子教案文件: ppt\DW_lesson1.ppt

必须掌握:

- ▶ Dreamweaver CS3的新特性

深入理解:

- ▶ Dreamweaver CS3的工作环境

一般了解:

- ▶ Dreamweaver的核心功能

课程总览:

需要1~2学时(45分钟/学时)来完成本章内容的学习。在学习过程中,应掌握课程中所涉及的所有内容,并举一反三,了解该课程以外的网页制作基本知识。Dreamweaver易学、易用,只要掌握了初步的知识,即使是初学者也可以制作出精致的网页,而无需学习大量的专业知识。下面的内容将带领读者走进Dreamweaver的世界。

1.1 Dreamweaver 的核心功能

Dreamweaver 可视化编辑软件能够使用户快速创建富有艺术气息的页面,同时,它所集成的源代码编辑功能为编程人员提供了面向细节的工具。Dreamweaver CS3 把现实世界的概念进一步扩展到工作区中,诸如模板之类的功能使得用户对大型 Web 站点的创建和维护更加简洁有效。Dreamweaver 从层到表格的先进特性使得用户在设计阶段快速定位内容成为可能,同时,在站点发布后,还能保证页面与落后的浏览器兼容。

1.1.1 强大的功能

Dreamweaver CS3之所以受到业内人士的青睐,是因为它可以方便地进行页面设计并实现网站的管理等功能,它同时具备网页设计功能和网页编程功能,适用于个人主页设计及企业站点开发等众多领域。

1. 页面编辑

在万维网出现的早期,大多数开发者利用简单的文本编辑器(如记事本)手工编写 Web 页。第二代 Web 编写工具引入了可视化设计的概念,并将“所见即所得”编辑器带入市场。这些产品简化了页面布局,但仍缺乏代码的完整性。专业的 Web 开发者们发现,即使使用最尖端的“所见即所得”编辑器,他们仍需手工编写 Web 页。面对这种情况,Dreamweaver 把一个极好的可视化编辑器和代码编辑器集成在一起。用户可以使用 Dreamweaver 内置的 HTML 源代码编辑器,也可以使用专门的外部编辑器,如图 1-1 所示的是 Dreamweaver CS3 的可视化编辑器和源代码编辑器共同工作的界面。可视化编辑器中的任何变化都会立即反映到源代码编辑器中,反之亦然。

Dreamweaver CS3 集成了网页设计功能和网络编程功能，除了支持 ASP、ASP.NET、JSP、PHP、ColdFusion 之外，还支持多种数据库，是将设计网页的 HTML 编辑功能和论坛、在线购物等服务器开发环境所需要的网络编程功能集成在一起的综合应用程序。

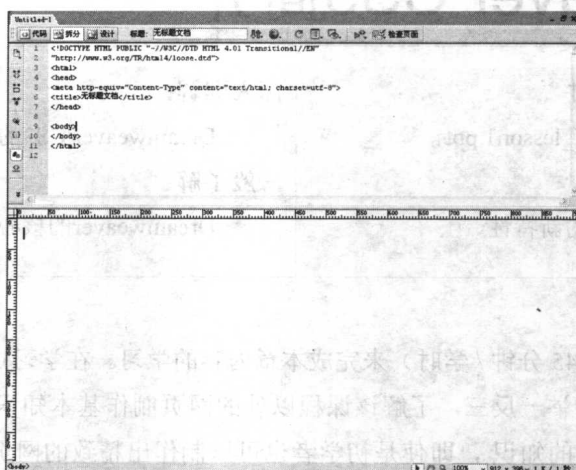


图 1-1 可视化编辑器和源代码编辑器

2. 站点管理

站点维护是一项持续、费时、琐碎的工作。为了使站点的维护简单化，Dreamweaver 提供了一组站点管理工具，如重复元素库，并具有可以简化组更新的文件锁定性能。在 Dreamweaver CS3 中，站点的维护比以往更容易、更直观，利用站点地图，能够直接浏览整个 Web 站点的结构，并可以直接打开要修改的文件，如图 1-2 所示。当文件从一个目录移动到另一个目录后，可以手动更新链接，也可以让 Dreamweaver 自动更新链接。同时，用户不仅可以利用重复元素库向页面中插入元素，还可以通过定义模板使整个 Web 站点具有统一的外观，只需改动模板就可以更新站点中的所有页面。

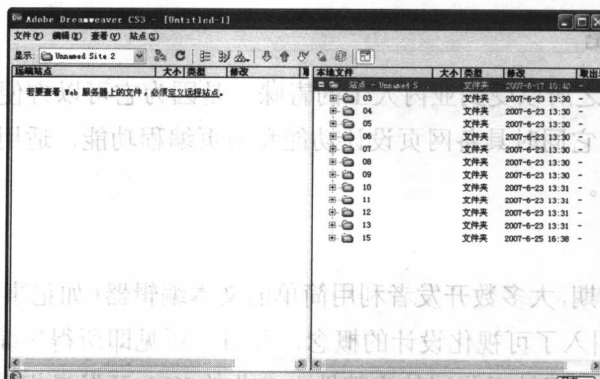


图 1-2 站点管理

1.1.2 最新的HTML标准

几乎所有的 Web 页都是用 HTML（超文本标识语言）创建的，这种编程语言其实就是一套用于修改文本文档的标识，万维网联盟组织对这些标识进行了标准化处理。HTML 的每一个新版本都增加了一些命令并增强了部分特性，最新版本的 HTML 4 能被目前绝大多数的浏

览器识别。当用户在可视化编辑器中插入或修改元素时，Dreamweaver 会自动编写清晰流畅、与浏览器兼容的 HTML 4 代码。

1. 对文字图片的支持

文本是任何 Web 页的基本组成部分，Dreamweaver 可帮助用户快速设置文本格式。不论是直接输入的文本还是从其他程序中粘贴的文本，都可以对其进行格式设置，既可以使使用一般的交叉参考 HTML 格式，如 H1 到 H6 标题及相关的字号，也可以使用其他字体和字号。利用 Dreamweaver 的附加文本功能，可在 Web 页中添加编号和项目符号列表。文本“属性”面板提供了用于控制各种列表和对齐格式的按钮。

对图形的处理同样很容易。选择图像或其占位符，激活图像“属性”面板，就可以修改诸如图像的来源、宽度和高度、对齐方式等属性，如图 1-3 所示。

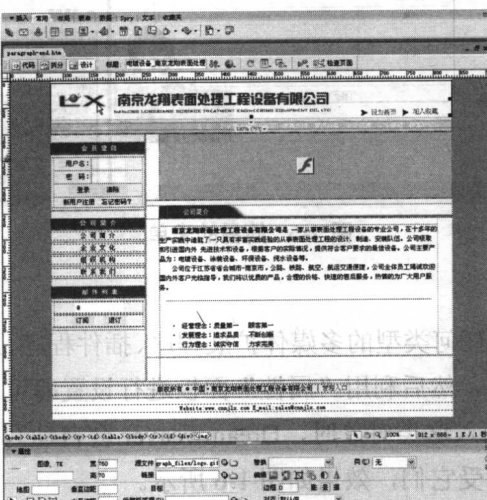


图 1-3 图像“属性”面板

2. 增强的表格功能

在 Dreamweaver 中，用户可对表格的功能进行全面控制。Dreamweaver 的表格处理非常灵活，可以对任何选定的单元格、行或列应用样式。通过命令还可对表格中的数据进行排序，如图 1-4 所示。



图 1-4 增强的表格功能

3. 简易的表单

表单是 Web 页数据交换的基本工具，在 Dreamweaver 中使用表单和使用表格一样容易。在“插入”面板中切换到“表单”选项卡，通过单击相应按钮可以插入各种表单元素，如文本框、单选按钮、复选框、跳转菜单及列表。使用验证表单功能，可以指定所需域并进行检查，以确保信息输入正确，制作的表单如图 1-5 所示。



图 1-5 简易的表单

4. 增强的多媒体功能

Dreamweaver 允许添加任何类型的多媒体扩展程序、插件程序、Applet 或控件，只需在“常用”插入栏单击相应的按钮，然后利用“属性”面板进行设置即可。Dreamweaver 对 Flash 文件进行了专门的优化，在插入这类对象时，Dreamweaver 会自动写入必要的 HTML 代码以确保尽可能多的浏览器能够接受它们，效果如图 1-6 所示。

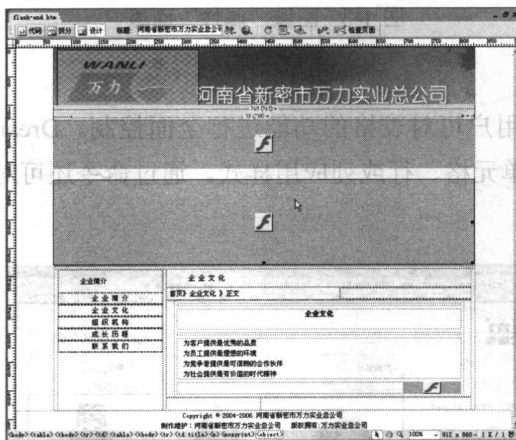


图 1-6 插入 Flash 文件

5. 支持框架

利用框架技术，可以使不同的 Web 页显示在同一屏幕上。在 Dreamweaver 中，只需按住鼠标左键并拖动鼠标即可拖动框架的轮廓。在设置完框架结构后，选择要修改的框架并在“属性”面板进行修改。不论用户使用了多少个文件，Dreamweaver 都会写入必要的代码将所有 HTML 文件链接进一个框架集中，框架效果如图 1-7 所示。