



## 网页设计完美风暴

- 30多个完整的案例
- 近100项软件功能的详细讲解
- 赠送100个PSD分层网页模板文件

新艺科技/编著



# Dreamweaver CS3 网页设计 技术入门篇



清华大学出版社

网页设计完美风暴

新艺科技

网页设计完美风暴——Dreamweaver CS3中文版从入门到精通  
作者：新艺科技 编著  
定价：35.00元  
ISBN：978-7-302-23481-3  
出版日期：2008年1月  
印次：2008年1月第1版  
开本：16开  
页数：480页  
字数：800千字  
版次：2008年1月第1版第1次印刷  
印张：28.5  
封面设计：新艺科技  
责任编辑：王海英  
责任校对：王海英  
封面设计：新艺科技  
印制：北京中青雄狮印务有限公司  
新艺科技

售罄即不补货  
咨询电话：010-63481363 13201115133  
新艺科技

融通（北京）国际图书有限公司

2008年1月由清华大学出版社出版，定价：35.00元，含光盘，赠品：《新艺科技》DVD光盘

Dreamweaver CS3  
网页设计

# Dreamweaver CS3 网页设计 技术入门篇

清华大学出版社  
北京



## 内 容 简 介

全书共分 14 章，主要内容包括 Dreamweaver CS3 的工作界面和新增功能、本地站点的创建与管理、创建基本文本和图像网页、超级链接的应用、多媒体页面的创建、用表格布局页面、用框架布局页面、AP Div 和布局对象的使用、使用行为制作动感网页、使用模板和库提高网页制作效率、创建表单网页、使用 CSS 样式美化布局网页、使用插件扩展 Dreamweaver CS3、动态网页设计基础、典型动态网站模块设计、个人网站、企业宣传网站、在线购物网站的设计等，最后还讲述了网站的推广、发布和维护。

本书知识全面实用、易懂，让读者轻松实现自己拥有网站的梦想。可作为大专院校、高职高专、中等职业学校计算机专业的教材，各种电脑培训班的培训教材，也可以作为想学习网页制作与网站建设的自学者的参考资料。

本书封面贴有清华大学出版社防伪标签，无标签者不得销售。

版权所有，侵权必究。侵权举报电话：010-62782989 13701121933

### 图书在版编目（CIP）数据

Dreamweaver CS3 网页设计技术入门篇 / 新艺科技编著. —北京：清华大学出版社，2008.12  
(网页设计完美风暴)

ISBN 978-7-302-18312-9

I .D… II .新… III .主页制作 – 图形软件, Dreamweaver CS3 IV .TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 117936 号

责任编辑：陈绿春

责任校对：徐俊伟

责任印制：王秀菊

出版发行：清华大学出版社 地 址：北京清华大学学研大厦 A 座

http://www.tup.com.cn 邮 编：100084

社 总 机：010-62770175 邮 购：010-62786544

投稿与读者服务：010-62776969,c-service@tup.tsinghua.edu.cn

质 量 反 馈：010-62772015,zhiliang@tup.tsinghua.edu.cn

印 刷 者：北京四季青印刷厂

装 订 者：三河市李旗庄少明装订厂

经 销：全国新华书店

开 本：203×260 印 张：29 插 页：2 字 数：797 千字

附光盘 1 张

版 次：2008 年 12 月第 1 版 印 次：2008 年 12 月第 1 次印刷

印 数：1~5000

定 价：49.80 元

---

本书如存在文字不清、漏印、缺页、倒页、脱页等印装质量问题，请与清华大学出版社出版部联系  
调换。联系电话：(010)62770177 转 3103 产品编号：027205-01



# 前言

近年来随着网络信息技术的广泛应用，互联网正逐步改变着人们的生活方式和工作方式。越来越多的个人、企业等纷纷建立自己的网站，并利用网站来宣传推广自己。在这一浪潮中，网络技术应用特别是网页制作技术得到了很多人的青睐，而在一些流行“所见即所得”的网页制作软件中，Adobe公司的Dreamweaver无疑是使用最为广泛，也是最为优秀的一个，它以强大的功能和友好的操作界面倍受广大网页设计工作者的欢迎，成为网页制作的首选软件。特别是最新版本的Dreamweaver CS3软件，新增了许多有效功能，可以帮助用户在更短的时间内完成更多的工作。

## 本书主要内容

本书全面地介绍了Dreamweaver CS3的基本功能以及使用方法。在介绍功能的过程中结合各知识点列举了大量的实例，通过本书，读者可以迅速地掌握使用Dreamweaver CS3中文版制作网页的方法。全书共分14章，主要内容包括Dreamweaver CS3的工作界面和新增功能、本地站点的创建与管理、创建基本文本和图像网页、超级链接的应用、多媒体页面的创建、用表格布局页面、用框架布局页面、AP Div和布局对象的使用、使用行为制作动感网页、使用模板和库提高网页制作效率、创建表单网页、使用CSS样式美化布局网页、使用插件扩展Dreamweaver CS3、动态网页设计基础、典型动态网站模块设计、个人网站、企业宣传网站、在线购物网站的设计等，最后还讲述了网站的推广、发布和维护。

## 本书主要特点

### ● 实例讲解，轻松上手

本书通过典型实例将初学者难以理解的专业知识融入操作步骤中，让读者在实际操作的同时不知不觉掌握专业知识。实例中的每一个操作步骤都明了易懂，操作一目了然。读者在学习过程中可以更加直观、清晰地看到操作的效果，使各知识点更易于理解和掌握。

### ● 栏目丰富，超值实用

本书在实例讲解的过程中，包括“指点迷津”、“高手支招”、“知识要点”、“提示”等版块。“指点迷津”用于对疑难问题和常见技巧解答；“高手支招”用于介绍问题的举一反三、一题多解的方法；“知识要点”用于对正文知识的补充和说明，及理论知识的讲解；“提示”用于介绍其他的一些常见问题或注意事项。

### ● 内容翔实，图解上手

编者力求以最直观、最简明易学的方式，把必备的Dreamweaver网页制作知识和操作要领悉数传达给读者，以便读者在短暂的时间内完成系统学习，从而收到事半功倍的效果。

### ● 书盘结合，交互学习

本书配套光盘中含有全书的全部实例文件，内容丰富多彩，简洁实用。另外本书的实例操作录制为多媒体文件，让读者可以像看电影一样学习。





## 本书读者对象

本书既适合于 Dreamweaver 初中级读者、网站设计与制作人员、网站开发与程序设计人员及个人网站爱好者阅读，也可作为大中专院校或者社会各类培训班的培训教材，同时对 Dreamweaver 高级用户也有很高的参考价值。

这本书能够在这么短的时间内出版，是和很多人的努力分不开的。我要感谢很多在写作过程中给予帮助的朋友们，他们为此书的编写和出版做了大量的工作，在此，向他们致以深深的谢意。

本书由新艺科技的国内著名网页设计培训专家何海霞主笔，参加编写的还包括冯雷雷、邓静静、李银修、刘宇星、刘贵国、王东柱、范青蓝、乔海丽、郭娜、张晓亮、葛伟、杨爱艳、郭鹏、孙起云、吕志彬、邓方方、何秀明、张礼明、李平生、何新起、何立、吴秀红等。

由于作者水平有限，加之创作时间仓促，本书不足之处在所难免，欢迎广大读者批评指正。

睿內蒙古本



1.1 了解 Dreamweaver CS3 中文版	2
1.1.1 Dreamweaver CS3 简介	2
1.1.2 系统配置要求	2
1.2 Dreamweaver CS3 的工作界面	3
1.2.1 菜单栏	3
1.2.2 插入栏	4
1.2.3 “属性”面板	5
1.2.4 面板组	5
1.2.5 文档窗口	5
1.3 体验 Dreamweaver CS3 新功能	5
1.3.1 适合于 Ajax 的 Spry 框架	6
1.3.2 Spry 效果	6
1.3.3 Adobe Photoshop 和 Fireworks 集成	6
1.3.4 CSS 布局模板	6
1.3.5 Adobe Bridge CS3	7
1.4 创建站点	7
1.4.1 使用向导创建站点	7
1.4.2 通过高级选项卡设置站点	10
1.5 管理多个站点	14
1.5.1 编辑站点	14
1.5.2 删除站点	14
1.5.3 复制站点	15
1.6 搭建站点结构	15
1.6.1 创建文件夹	16
1.6.2 创建文件	16
1.6.3 文件或文件夹的移动和复制	17
1.6.4 删除文件或文件夹	17
1.6.5 设置主页	17
1.7 创建本地站点	18
1.8 本章小结	20
1.9 课后习题	20

# 目 录

2.1 网页的基本构成	21
2.2 设置页面属性	21
2.2.1 外观	23
2.2.2 链接	24
2.2.3 标题	25
2.2.4 标题/编码	25
2.2.5 跟踪图像	26
2.3 输入文本	27
2.3.1 普通文本的添加	27
2.3.2 特殊字符的添加	28
2.3.3 在字符之间添加空格	30
2.3.4 插入水平线	32
2.4 设置文本格式	33
2.4.1 字符格式	33
2.4.2 改变字体	34
2.4.3 设置文字大小	35
2.4.4 设置字体颜色	35
2.4.5 对齐段落	36
2.4.6 缩进段落	36
2.5 创建项目列表和编号列表	37
2.5.1 创建项目列表	37
2.5.2 创建编号列表	38
2.6 设置头信息	38
2.6.1 设置标题	39
2.6.2 设置 Meta	39
2.6.3 插入关键字	39
2.6.4 插入说明	40
2.6.5 插入刷新	40
2.7 创建链接的方法	41
2.7.1 使用属性面板创建链接	41
2.7.2 使用指向文件图标创建链接	41





2.7.3 使用菜单命令创建链接	42
2.7.4 直接拖动	42
2.8 创建超级链接实例	43
2.8.1 创建文本链接	43
2.8.2 创建 E-mail 链接	44
2.8.3 创建下载文件的链接	46
2.8.4 创建图像热点链接	47
2.8.5 创建锚点链接	50
2.8.6 空链接	53
2.8.7 脚本链接	54
2.9 创建基本文本网页	56
2.10 本章小结	58
2.11 课后习题	59
<b>第3章 图像与多媒体</b>	<b>61</b>
3.1 在网页中插入图像	62
3.1.1 插入网页图像	62
3.1.2 设置图像属性	64
3.1.3 裁剪图像	66
3.1.4 使用 Photoshop 优化图像	67
3.1.5 调整图像的亮度和对比度	67
3.1.6 锐化图像	68
3.2 插入其他网页图像	69
3.2.1 背景图像	69
3.2.2 使用跟踪图像	70
3.2.3 创建鼠标经过图像	71
3.2.4 插入导航条	74
3.3 添加声音	75
3.3.1 通过行为添加背景音乐	75
3.3.2 使用代码提示添加背景音乐	77
3.4 添加 Flash 影片	79
3.4.1 在 Dreamweaver 中插入 Flash 影片	79
3.4.2 制作 Flash 文本	81
3.4.3 制作 Flash 按钮	83
3.5 插入视频文件	86
3.6 插入其他媒体对象	88
3.6.1 插入 Shockwave 影片	88
3.6.2 插入 Java 小程序	89
3.6.3 插入 ActiveX 控件	91
3.7 综合实例	92
3.7.1 创建鼠标经过图像导航栏	92
3.7.2 创建图文混排网页	94
3.7.3 在网页中插入媒体实例	96
3.8 本章小结	99
3.9 课后习题	99
<b>第4章 使用表格排列和布局网页</b>	<b>102</b>
4.1 插入表格和表格元素	103
4.1.1 插入表格	103
4.1.2 设置表格属性	104
4.1.3 添加内容到单元格	105
4.2 选择表格元素	106
4.2.1 选取表格	106
4.2.2 选取行或列	107
4.2.3 选取单元格	107
4.3 表格的基本操作	108
4.3.1 调整表格和单元格的大小	108
4.3.2 添加或删除行或列	110
4.3.3 拆分单元格	111
4.3.4 合并单元格	112
4.3.5 剪切、复制、粘贴单元格	112
4.4 排序及整理表格内容	113
4.4.1 导入表格式数据	113
4.4.2 排序表格	115
4.5 实例训练	116
4.5.1 利用表格排列数据	117
4.5.2 创建圆角表格	118
4.5.3 创建细线表格	120
4.5.4 利用表格布局网页	122
4.6 本章小结	130
4.7 课后习题	130
<b>第5章 使用框架和 Div 布局网页</b>	<b>133</b>
5.1 框架网页概述	134
5.2 创建框架和框架集	134
5.2.1 创建框架集	134



5.2.2 插入预定义框架集	135
5.2.3 保存框架和框架集文件	136
5.3 选择框架和框架集	137
5.3.1 在框架面板中选择框架或框架集	137
5.3.2 在文档窗口中选择框架或框架集	138
5.4 设置框架和框架集属性	138
5.4.1 设置框架属性	138
5.4.2 设置框架集属性	139
5.5 关于 AP Div	139
5.5.1 AP Div 的概念	140
5.5.2 AP Div 面板	140
5.6 插入 AP Div	140
5.6.1 创建普通 AP Div	141
5.6.2 创建嵌套 AP Div	142
5.7 设置 AP Div 的属性	142
5.7.1 设置 AP Div 的显示/隐藏属性	142
5.7.2 改变 AP Div 的堆叠顺序	143
5.7.3 设置 AP Div 基本属性	144
5.7.4 改变 AP Div 的可见性	145
5.8 AP Div 的基本操作	145
5.8.1 激活 AP Div	145
5.8.2 选择 AP Div	146
5.8.3 移动 AP Div	147
5.8.4 缩放 AP Div	148
5.8.5 对齐 AP Div	148
5.9 AP Div 与表格的转换	149
5.9.1 将 AP Div 转换为表格	149
5.9.2 将表格转换为 AP Div	151
5.10 使用 Spry 布局对象	152
5.10.1 使用 Spry 菜单栏	152
5.10.2 使用 Spry 选项卡式面板	154
5.10.3 使用 Spry 折叠式	155
5.10.4 使用 Spry 可折叠面板	157
5.11 综合实例	158
5.11.1 创建浮动框架	158
5.11.2 创建完整的框架网页实例	161
5.11.3 利用 AP Div 制作网页下拉菜单	167
5.12 本章小结	169
5.13 课后习题	170
<b>第6章 使用 CSS 样式表让网页更美观和易维护</b>	
6.1 了解 CSS 样式表	171
6.2 CSS 基本语法	173
6.3 设置 CSS 属性	174
6.3.1 设置 CSS 类型属性	174
6.3.2 设置 CSS 背景属性	175
6.3.3 设置 CSS 区块属性	175
6.3.4 设置 CSS 方框属性	176
6.3.5 设置 CSS 边框属性	177
6.3.6 设置 CSS 列表属性	177
6.3.7 设置 CSS 定位属性	178
6.3.8 设置 CSS 扩展属性	179
6.4 链接到或导出外部 CSS 样式表	179
6.4.1 创建内部样式表	180
6.4.2 创建外部样式表	181
6.4.3 链接外部样式表	182
6.5 熟能生巧	184
6.5.1 应用 CSS 样式定义字体大小	185
6.5.2 应用 CSS 样式制作阴影文字	187
6.6 本章小结	190
6.7 课后习题	191
<b>第7章 使用行为制作网页特效</b>	
7.1 行为概述	194
7.1.1 认识事件	195
7.1.2 动作类型	196
7.2 制作指定大小的弹出窗口	196
7.3 调用 JavaScript	199
7.3.1 利用 JavaScript 实现打印功能	199
7.3.2 利用 JavaScript 实现关闭网页	200
7.4 设置浏览器环境	202
7.4.1 检查表单	202
7.4.2 检查浏览器	203
7.4.3 检查插件	205
7.5 设置图像特效	206





7.5.1 预先载入图像 .....	206
7.5.2 交换图像 .....	208
7.5.3 恢复交换图像 .....	210
7.5.4 设置导航栏图像 .....	211
7.6 设置文本 .....	213
7.6.1 设置状态栏文本 .....	213
7.6.2 设置文本域文本 .....	214
7.6.3 设置框架文本 .....	216
7.7 跳转菜单 .....	216
7.8 转到 URL .....	218
7.9 设置效果 .....	220
7.9.1 增大/收缩效果 .....	220
7.9.2 挤压效果 .....	222
7.9.3 晃动效果 .....	224
7.9.4 显示/渐隐效果 .....	225
7.10 本章小结 .....	226
7.11 课后习题 .....	226
<b>第 8 章 使用模板、库和插件</b>	
<b>提高网页制作效率 .....</b>	<b>229</b>
8.1 创建模板 .....	230
8.1.1 直接创建模板 .....	230
8.1.2 从现有文档创建模板 .....	231
8.1.3 创建可编辑区域 .....	231
8.2 应用模板创建网页 .....	233
8.3 将模板应用到已有的网页以及删除模板 .....	235
8.3.1 将模板应用到已有的网页 .....	235
8.3.2 删除模板 .....	237
8.4 更新模板及其他网页 .....	237
8.5 创建和应用库 .....	239
8.5.1 将现有内容创建为库 .....	239
8.5.2 在网页中应用库 .....	240
8.5.3 编辑并更新网页 .....	241
8.5.4 将库项目从源文件中分离 .....	242
8.6 熟能生巧 .....	243
8.6.1 创建企业网站模板 .....	243
8.6.2 利用模板创建网页 .....	249
8.6.3 使用插件制作背景音乐网页 .....	251
8.6.4 利用插件创建随机切换的广告图 .....	253
8.6.5 使用飘浮图像插件创建飘浮广告网页 .....	256
8.6.6 利用插件制作颜色渐变的文本 .....	257
8.6.7 利用插件制作不同时段显示不同问候语 .....	258
8.6.8 利用插件制作禁止鼠标右键效果 .....	260
8.6.9 利用插件制作打字效果的状态栏文本 .....	262
8.7 本章小结 .....	263
8.8 课后习题 .....	263
<b>第 9 章 使用表单制作交互式网页</b> .....	<b>265</b>
9.1 创建表单 .....	266
9.1.1 创建表单域 .....	266
9.1.2 设置表单属性 .....	267
9.2 创建文本域 .....	267
9.2.1 单行文本域和密码文本域 .....	267
9.2.2 隐藏域 .....	270
9.2.3 多行文本域 .....	270
9.3 创建复选框和单选按钮 .....	272
9.3.1 复选框 .....	272
9.3.2 单选按钮和单选按钮组 .....	273
9.4 建立列表和菜单 .....	276
9.4.1 下拉式菜单 .....	276
9.4.2 滚动式列表 .....	277
9.5 创建跳转菜单 .....	277
9.6 创建文件域和图像域 .....	279
9.6.1 创建文件域 .....	279
9.6.2 创建图像域 .....	280
9.7 综合实例 .....	281
9.7.1 创建电子邮件反馈表单 .....	281
9.7.2 制作客户调查表 .....	287
9.8 本章小结 .....	292
9.9 课后习题 .....	293
<b>第 10 章 动态网页基础</b> .....	<b>294</b>
10.1 查看源代码 .....	295



10.2 在 Dreamweaver 中编码 .....	295	11.1.1 新闻发布系统分析 .....	335
10.2.1 根据代码提示设置背景音乐 .....	295	11.1.2 设计数据库 .....	336
10.2.2 使用代码片断快速创建网页 .....	297	11.1.3 创建数据库连接 .....	338
10.2.3 使用标签选择器插入浮动框架 .....	298	11.1.4 新闻列表页面 .....	339
10.2.4 使用标签编辑器编辑标签 .....	300	11.1.5 新闻详细显示页面 .....	343
10.2.5 使用标签检查器编辑标签 .....	300	11.1.6 管理员登录页面 .....	345
10.2.6 使用标签编辑器插入 marquee 标签 .....	300	11.1.7 新闻列表管理页面 .....	349
10.3 插入注释 .....	304	11.1.8 新闻添加页面 .....	353
10.4 搭建动态网页平台 .....	305	11.1.9 新闻修改页面 .....	357
10.4.1 安装因特网信息服务器(IIS) .....	305	11.1.10 新闻删除页面 .....	359
10.4.2 设置因特网信息服务器(IIS) .....	306	11.2 制作在线调查系统 .....	361
10.5 创建数据库连接 .....	308	11.2.1 调查系统概述 .....	361
10.5.1 定义系统 DSN .....	308	11.2.2 制作数据库表 .....	362
10.5.2 建立系统 DSN 连接 .....	309	11.2.3 创建数据库连接 .....	363
10.6 编辑数据表记录 .....	310	11.2.4 制作调查信息页 .....	363
10.6.1 创建记录集 .....	310	11.2.5 制作调查结果页面 .....	368
10.6.2 插入记录 .....	312	11.3 本章小结 .....	377
10.6.3 更新记录 .....	313	11.4 课后习题 .....	377
10.6.4 删除记录 .....	314		
10.7 添加服务器行为 .....	314		
10.7.1 插入重复区域 .....	315		
10.7.2 插入显示区域 .....	315		
10.7.3 记录集分页 .....	316		
10.7.4 转到详细页面 .....	316		
10.7.5 转到相关页面 .....	317		
10.7.6 用户身份验证 .....	318		
10.8 创建留言系统 .....	320		
10.8.1 创建数据库 .....	320		
10.8.2 设置数据源 ODBC .....	322		
10.8.3 定义数据库连接 .....	323		
10.8.4 制作发布留言页面 .....	323		
10.8.5 制作显示留言页面 .....	327		
10.8.6 系统测试 .....	330		
10.9 本章小结 .....	331		
10.10 课后习题 .....	331		
<b>第 11 章 设计典型动态网站模块 .....</b>	<b>334</b>		
11.1 新闻发布系统 .....	335		
11.1.1 新闻发布系统分析 .....	335		
11.1.2 设计数据库 .....	336		
11.1.3 创建数据库连接 .....	338		
11.1.4 新闻列表页面 .....	339		
11.1.5 新闻详细显示页面 .....	343		
11.1.6 管理员登录页面 .....	345		
11.1.7 新闻列表管理页面 .....	349		
11.1.8 新闻添加页面 .....	353		
11.1.9 新闻修改页面 .....	357		
11.1.10 新闻删除页面 .....	359		
11.2 制作在线调查系统 .....	361		
11.2.1 调查系统概述 .....	361		
11.2.2 制作数据库表 .....	362		
11.2.3 创建数据库连接 .....	363		
11.2.4 制作调查信息页 .....	363		
11.2.5 制作调查结果页面 .....	368		
11.3 本章小结 .....	377		
11.4 课后习题 .....	377		
<b>第 12 章 设计制作富有个性的个人网站 .....</b>	<b>378</b>		
12.1 个人网站设计要点 .....	379		
12.2 主要栏目 .....	379		
12.3 制作个人网站主页 .....	380		
12.3.1 创建头部文件 .....	380		
12.3.2 创建个人简介部分 .....	383		
12.3.3 创建个人日记部分 .....	385		
12.3.4 制作版权文件 .....	387		
12.4 制作主页特效 .....	388		
12.4.1 制作状态栏显示停留时间特效 .....	388		
12.4.2 制作刷新网页随机播放音乐特效 .....	390		
12.5 本章小结 .....	391		
12.6 课后习题 .....	391		
<b>第 13 章 使用 CSS+DIV 设计企业网站 .....</b>	<b>392</b>		
13.1 网站规划 .....	393		
13.1.1 CSS 布局的优势 .....	393		
13.1.2 确定网站主要栏目 .....	393		
13.2 设计企业网站 .....	394		



13.2.1 导入外部 CSS	394	14.4.1 制作商品分类展示页面	413
13.2.2 制作顶部文件	396	14.4.2 制作商品详细信息页面	418
13.2.3 制作公司概况	398	14.5 制作购物系统后台管理	420
13.2.4 制作最新公告	399	14.5.1 制作管理员登录页面	420
13.2.5 制作最新资讯	401	14.5.2 制作添加商品分类页面	423
13.2.6 制作会员登录	404	14.5.3 制作添加商品页面	427
13.2.7 制作版权文件	406	14.5.4 制作商品管理页面	429
13.3 本章小结	408	14.5.5 制作修改页面	434
13.4 课后习题	408	14.5.6 制作删除页面	436
<b>第14章 设计制作缤纷多彩的在线购物网站</b>	<b>409</b>	14.6 本章小结	440
14.1 购物网站设计概述	410	14.7 课后习题	440
14.2 创建数据库表	411	<b>附录A HTML 常用标签</b>	<b>441</b>
14.3 创建数据库连接	412	<b>附录B CSS 属性一览表</b>	<b>445</b>
14.4 制作购物系统前台页面	413	<b>附录C 常见网页配色</b>	<b>448</b>
<b>第13章 使用 CSS+DIV 做网页</b>	<b>385</b>		
13.1 网站布局	386		
13.1.1 CSS 语法规则	388		
13.1.2 目录型主页	389		
13.2 小章本	391		
13.3 链接	391		
<b>第13章 使用 CSS+DIV 做网页</b>	<b>385</b>		
13.4 效果页	394		
13.4.1 留言板显示状态栏	394		
13.4.2 表单输入框	395		
13.4.3 表单按钮	396		
13.4.4 表单文本框	397		
13.4.5 表单复选框	398		
13.4.6 表单单选按钮	399		
13.4.7 表单隐藏域	400		
13.4.8 表单文件域	401		
13.4.9 表单密码域	402		
13.4.10 表单提交按钮	403		
13.5 脚本	404		
13.5.1 引入脚本	404		
13.5.2 引入外部脚本	405		
13.5.3 引入本地脚本	406		
13.5.4 引入全局脚本	407		
13.5.5 引入嵌入脚本	408		
13.5.6 引入事件脚本	409		
13.5.7 引入全局事件脚本	410		
13.5.8 引入本地事件脚本	411		
13.5.9 引入嵌入事件脚本	412		
13.5.10 引入全局对象	413		
13.5.11 引入本地对象	414		
13.5.12 引入嵌入对象	415		
13.5.13 引入全局方法	416		
13.5.14 引入本地方法	417		
13.5.15 引入嵌入方法	418		
13.5.16 引入全局属性	419		
13.5.17 引入本地属性	420		
13.5.18 引入嵌入属性	421		
13.6 事件	422		
13.6.1 加载事件	422		
13.6.2 键盘事件	423		
13.6.3 鼠标事件	424		
13.6.4 表单事件	425		
13.6.5 全局事件	426		
13.6.6 本地事件	427		
13.6.7 嵌入事件	428		
13.7 语言	429		
13.7.1 VBScript 语句	429		
13.7.2 JScript 语句	430		
13.7.3 VBScript 和 JScript 语句	431		
13.7.4 VBScript 和 JScript 语句	432		
13.7.5 VBScript 和 JScript 语句	433		
13.7.6 VBScript 和 JScript 语句	434		
13.7.7 VBScript 和 JScript 语句	435		
13.7.8 VBScript 和 JScript 语句	436		
13.7.9 VBScript 和 JScript 语句	437		
13.7.10 VBScript 和 JScript 语句	438		
13.7.11 VBScript 和 JScript 语句	439		
13.7.12 VBScript 和 JScript 语句	440		
13.7.13 VBScript 和 JScript 语句	441		
13.7.14 VBScript 和 JScript 语句	442		
13.7.15 VBScript 和 JScript 语句	443		
13.7.16 VBScript 和 JScript 语句	444		
13.7.17 VBScript 和 JScript 语句	445		
13.7.18 VBScript 和 JScript 语句	446		
13.7.19 VBScript 和 JScript 语句	447		
13.7.20 VBScript 和 JScript 语句	448		
13.7.21 VBScript 和 JScript 语句	449		
13.7.22 VBScript 和 JScript 语句	450		
13.7.23 VBScript 和 JScript 语句	451		
13.7.24 VBScript 和 JScript 语句	452		
13.7.25 VBScript 和 JScript 语句	453		
13.7.26 VBScript 和 JScript 语句	454		
13.7.27 VBScript 和 JScript 语句	455		
13.7.28 VBScript 和 JScript 语句	456		
13.7.29 VBScript 和 JScript 语句	457		
13.7.30 VBScript 和 JScript 语句	458		
13.7.31 VBScript 和 JScript 语句	459		
13.7.32 VBScript 和 JScript 语句	460		
13.7.33 VBScript 和 JScript 语句	461		
13.7.34 VBScript 和 JScript 语句	462		
13.7.35 VBScript 和 JScript 语句	463		
13.7.36 VBScript 和 JScript 语句	464		
13.7.37 VBScript 和 JScript 语句	465		
13.7.38 VBScript 和 JScript 语句	466		
13.7.39 VBScript 和 JScript 语句	467		
13.7.40 VBScript 和 JScript 语句	468		
13.7.41 VBScript 和 JScript 语句	469		
13.7.42 VBScript 和 JScript 语句	470		
13.7.43 VBScript 和 JScript 语句	471		
13.7.44 VBScript 和 JScript 语句	472		
13.7.45 VBScript 和 JScript 语句	473		
13.7.46 VBScript 和 JScript 语句	474		
13.7.47 VBScript 和 JScript 语句	475		
13.7.48 VBScript 和 JScript 语句	476		
13.7.49 VBScript 和 JScript 语句	477		
13.7.50 VBScript 和 JScript 语句	478		
13.7.51 VBScript 和 JScript 语句	479		
13.7.52 VBScript 和 JScript 语句	480		
13.7.53 VBScript 和 JScript 语句	481		
13.7.54 VBScript 和 JScript 语句	482		
13.7.55 VBScript 和 JScript 语句	483		
13.7.56 VBScript 和 JScript 语句	484		
13.7.57 VBScript 和 JScript 语句	485		
13.7.58 VBScript 和 JScript 语句	486		
13.7.59 VBScript 和 JScript 语句	487		
13.7.60 VBScript 和 JScript 语句	488		
13.7.61 VBScript 和 JScript 语句	489		
13.7.62 VBScript 和 JScript 语句	490		
13.7.63 VBScript 和 JScript 语句	491		
13.7.64 VBScript 和 JScript 语句	492		
13.7.65 VBScript 和 JScript 语句	493		
13.7.66 VBScript 和 JScript 语句	494		
13.7.67 VBScript 和 JScript 语句	495		
13.7.68 VBScript 和 JScript 语句	496		
13.7.69 VBScript 和 JScript 语句	497		
13.7.70 VBScript 和 JScript 语句	498		
13.7.71 VBScript 和 JScript 语句	499		
13.7.72 VBScript 和 JScript 语句	500		
13.7.73 VBScript 和 JScript 语句	501		
13.7.74 VBScript 和 JScript 语句	502		
13.7.75 VBScript 和 JScript 语句	503		
13.7.76 VBScript 和 JScript 语句	504		
13.7.77 VBScript 和 JScript 语句	505		
13.7.78 VBScript 和 JScript 语句	506		
13.7.79 VBScript 和 JScript 语句	507		
13.7.80 VBScript 和 JScript 语句	508		
13.7.81 VBScript 和 JScript 语句	509		
13.7.82 VBScript 和 JScript 语句	510		
13.7.83 VBScript 和 JScript 语句	511		
13.7.84 VBScript 和 JScript 语句	512		
13.7.85 VBScript 和 JScript 语句	513		
13.7.86 VBScript 和 JScript 语句	514		
13.7.87 VBScript 和 JScript 语句	515		
13.7.88 VBScript 和 JScript 语句	516		
13.7.89 VBScript 和 JScript 语句	517		
13.7.90 VBScript 和 JScript 语句	518		
13.7.91 VBScript 和 JScript 语句	519		
13.7.92 VBScript 和 JScript 语句	520		
13.7.93 VBScript 和 JScript 语句	521		
13.7.94 VBScript 和 JScript 语句	522		
13.7.95 VBScript 和 JScript 语句	523		
13.7.96 VBScript 和 JScript 语句	524		
13.7.97 VBScript 和 JScript 语句	525		
13.7.98 VBScript 和 JScript 语句	526		
13.7.99 VBScript 和 JScript 语句	527		
13.7.100 VBScript 和 JScript 语句	528		
13.7.101 VBScript 和 JScript 语句	529		
13.7.102 VBScript 和 JScript 语句	530		
13.7.103 VBScript 和 JScript 语句	531		
13.7.104 VBScript 和 JScript 语句	532		
13.7.105 VBScript 和 JScript 语句	533		
13.7.106 VBScript 和 JScript 语句	534		
13.7.107 VBScript 和 JScript 语句	535		
13.7.108 VBScript 和 JScript 语句	536		
13.7.109 VBScript 和 JScript 语句	537		
13.7.110 VBScript 和 JScript 语句	538		
13.7.111 VBScript 和 JScript 语句	539		
13.7.112 VBScript 和 JScript 语句	540		
13.7.113 VBScript 和 JScript 语句	541		
13.7.114 VBScript 和 JScript 语句	542		
13.7.115 VBScript 和 JScript 语句	543		
13.7.116 VBScript 和 JScript 语句	544		
13.7.117 VBScript 和 JScript 语句	545		
13.7.118 VBScript 和 JScript 语句	546		
13.7.119 VBScript 和 JScript 语句	547		
13.7.120 VBScript 和 JScript 语句	548		
13.7.121 VBScript 和 JScript 语句	549		
13.7.122 VBScript 和 JScript 语句	550		
13.7.123 VBScript 和 JScript 语句	551		
13.7.124 VBScript 和 JScript 语句	552		
13.7.125 VBScript 和 JScript 语句	553		
13.7.126 VBScript 和 JScript 语句	554		
13.7.127 VBScript 和 JScript 语句	555		
13.7.128 VBScript 和 JScript 语句	556		
13.7.129 VBScript 和 JScript 语句	557		
13.7.130 VBScript 和 JScript 语句	558		
13.7.131 VBScript 和 JScript 语句	559		
13.7.132 VBScript 和 JScript 语句	560		
13.7.133 VBScript 和 JScript 语句	561		
13.7.134 VBScript 和 JScript 语句	562		
13.7.135 VBScript 和 JScript 语句	563		
13.7.136 VBScript 和 JScript 语句	564		
13.7.137 VBScript 和 JScript 语句	565		
13.7.138 VBScript 和 JScript 语句	566		
13.7.139 VBScript 和 JScript 语句	567		
13.7.140 VBScript 和 JScript 语句	568		
13.7.141 VBScript 和 JScript 语句	569		
13.7.142 VBScript 和 JScript 语句	570		
13.7.143 VBScript 和 JScript 语句	571		
13.7.144 VBScript 和 JScript 语句	572		
13.7.145 VBScript 和 JScript 语句	573		
13.7.146 VBScript 和 JScript 语句	574		
13.7.147 VBScript 和 JScript 语句	575		
13.7.148 VBScript 和 JScript 语句	576		
13.7.149 VBScript 和 JScript 语句	577		
13.7.150 VBScript 和 JScript 语句	578		
13.7.151 VBScript 和 JScript 语句	579		
13.7.152 VBScript 和 JScript 语句	580		
13.7.153 VBScript 和 JScript 语句	581		
13.7.154 VBScript 和 JScript 语句	582		
13.7.155 VBScript 和 JScript 语句	583		
13.7.156 VBScript 和 JScript 语句	584		
13.7.157 VBScript 和 JScript 语句	585		
13.7.158 VBScript 和 JScript 语句	586		
13.7.159 VBScript 和 JScript 语句	587		
13.7.160 VBScript 和 JScript 语句	588		
13.7.161 VBScript 和 JScript 语句	589		
13.7.162 VBScript 和 JScript 语句	590		
13.7.163 VBScript 和 JScript 语句	591		
13.7.164 VBScript 和 JScript 语句	592		
13.7.165 VBScript 和 JScript 语句	593		
13.7.166 VBScript 和 JScript 语句	594		
13.7.167 VBScript 和 JScript 语句	595		
13.7.168 VBScript 和 JScript 语句	596		
13.7.169 VBScript 和 JScript 语句	597		
13.7.170 VBScript 和 JScript 语句	598		
13.7.171 VBScript 和 JScript 语句	599		
13.7.172 VBScript 和 JScript 语句	600		
13.7.173 VBScript 和 JScript 语句	601		
13.7.174 VBScript 和 JScript 语句	602		
13.7.175 VBScript 和 JScript 语句	603		
13.7.176 VBScript 和 JScript 语句	604		
13.7.177 VBScript 和 JScript 语句	605		
13.7.178 VBScript 和 JScript 语句	606		
13.7.179 VBScript 和 JScript 语句	607		
13.7.180 VBScript 和 JScript 语句	608		
13.7.181 VBScript 和 JScript 语句	609		
13.7.182 VBScript 和 JScript 语句	610		
13.7.183 VBScript 和 JScript 语句	611		
13.7.184 VBScript 和 JScript 语句	612		
13.7.185 VBScript 和 JScript 语句	613		
13.7.186 VBScript 和 JScript 语句	614		
13.7.187 VBScript 和 JScript 语句	615		
13.7.188 VBScript 和 JScript 语句	616		
13.7.189 VBScript 和 JScript 语句	617		
13.7.190 VBScript 和 JScript 语句	618		
13.7.191 VBScript 和 JScript 语句	619		
13.7.192 VBScript 和 JScript 语句	620		
13.7.193 VBScript 和 JScript 语句	621		
13.7.194 VBScript 和 JScript 语句	622		
13.7.195 VBScript 和 JScript 语句	623		
13.7.196 VBScript 和 JScript 语句	624		
13.7.197 VBScript 和 JScript 语句	625		
13.7.198 VBScript 和 JScript 语句	626		
13.7.199 VBScript 和 JScript 语句	627		
13.7.200 VBScript 和 JScript 语句	628		
13.7.201 VBScript 和 JScript 语句	629		
13.7.202 VBScript 和 JScript 语句	630		
13.7.203 VBScript 和 JScript 语句	631		
13.7.204 VBScript 和 JScript 语句	632		
13.7.205 VBScript 和 JScript 语句	633		
13.7.206 VBScript 和 JScript 语句	634		
13.7.207 VBScript 和 JScript 语句	635		
13.7.208 VBScript 和 JScript 语句	636		
13.7.209 VBScript 和 JScript 语句	637		
13.7.210 VBScript 和 JScript 语句	638		
13.7.211 VBScript 和 JScript 语句	639		
13.7.212 VBScript 和 JScript 语句	640		
13.7.213 VBScript 和 JScript 语句	641		
13.7.214 VBScript 和 JScript 语句	642		
13.7.215 VBScript 和 JScript 语句	643		
13.7.216 VBScript 和 JScript 语句	644		
13.7.217 VBScript 和 JScript 语句	645		
13.7.218 VBScript 和 JScript 语句	646		
13.7.219 VBScript 和 JScript 语句	647		
13.7.220 VBScript 和 JScript 语句	648		
13.7.221 VBScript 和 JScript 语句	649		
13.7.222 VBScript 和 JScript 语句	650		
13.7.223 VBScript 和 JScript 语句	651		
13.7.224 VBScript 和 JScript 语句	652		
13.7.225 VBScript 和 JScript 语句	653		
13.7.22			

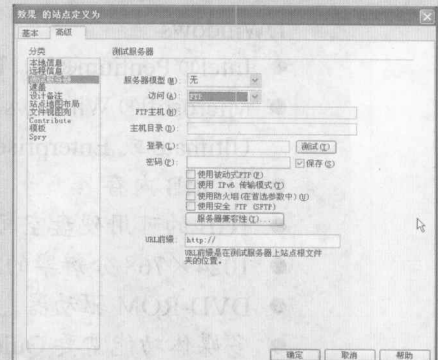
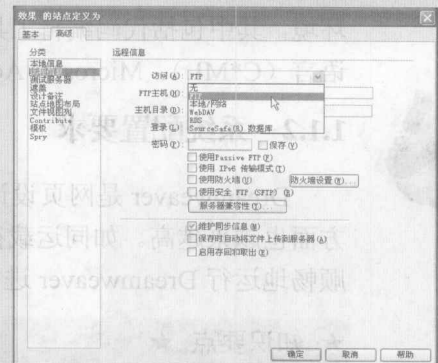
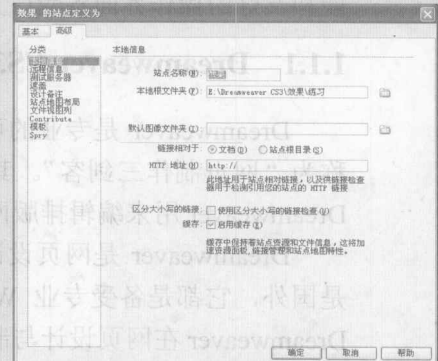
# 第 1 章 Dreamweaver CS3 基础

## 本章导读

随着网络的快速发展，互联网的应用越来越贴近生活，越来越多的人加入到了制作网页的工作中来，制作网页的工具软件很多，目前使用最广泛的就是 Dreamweaver。Dreamweaver CS3 是 Dreamweaver 的最新版本，用于对站点、页面和应用程序进行设计、编码和开发，它不仅继承了前几个版本的出色功能，还在界面整合和易用性方面更加贴近用户。本章就来介绍一下 Dreamweaver CS3 软件的工作界面、新功能、站点的创建和管理，使读者初步掌握 Dreamweaver CS3 的基本功能，为后面制作更复杂的网页打下基础。

## 技术要点

- 了解 Dreamweaver CS3 中文版
- 熟悉 Dreamweaver CS3 的工作界面
- 掌握 Dreamweaver CS3 新功能
- 掌握站点的创建和管理





## 1.1 了解 Dreamweaver CS3 中文版

Dreamweaver 是集网页制作和网站管理于一身“所见即所得”的网页编辑软件，它以强大的功能和友好的操作界面备受广大网页设计者的欢迎，已经成为网页制作的首选软件。

### 1.1.1 Dreamweaver CS3 简介

Dreamweaver 是专业的可视化网页开发工具，它与另外两个网页制作软件 Flash、Fireworks 并称为“网页制作三剑客”。其中 Flash 用来制作网页矢量动画，Fireworks 用来制作网页图像，而 Dreamweaver 用来编辑排版网页。

Dreamweaver 是网页设计与制作领域中用户最多、应用最广、功能最强的软件，无论在国内还是国外，它都是备受专业 Web 开发人员喜爱的软件。随着 Dreamweaver CS3 的发布，更坚定了 Dreamweaver 在网页设计与制作领域中的地位。借助 Adobe Dreamweaver CS3 软件，可以快速、轻松地完成设计、开发和维护网站与 Web 应用程序。另外 Dreamweaver CS3 还提供了功能全面的编码环境，其中包括代码编辑工具，以及有关 HTML、层叠样式表（CSS）、JavaScript、ColdFusion 标记语言（C\*ML）、Microsoft Active Server Pages（ASP）和 Java Server Pages（JSP）的参考资料。

### 1.1.2 系统配置要求

Dreamweaver 是网页设计行业的领先软件，随着最新版本 CS3 的推出，该软件在系统配置要求方面也越来越高。如同运载很重的货物时，需要更大的卡车一样，计算机系统的配置越高，就能越顺畅地运行 Dreamweaver 进行网页制作工作。

#### ★ 知识要点 ★

要顺利地安装并运行 Dreamweaver CS3，需要的最低配置如下。

##### 1. Windows

- Intel® Pentium® 4、Intel Centrino®、Intel Xeon® 或 Intel Core™ Duo（或兼容）处理器。
- Microsoft® Windows® XP（带有 Service Pack 2）或 Windows Vista™ Home Premium、Business、Ultimate 或 Enterprise。
- 512MB 内存。
- 1GB 的可用硬盘空间。
- 1024×768 分辨率的显示器。
- DVD-ROM 驱动器。
- 多媒体功能需要 QuickTime 7 软件。
- 需要 Internet 或电话连接进行产品激活。
- 需要宽带 Internet 连接，以使用 Adobe Stock Photos\*和其他服务。

##### 2. Macintosh

- PowerPC® G4 或 G5 或多核 Intel® 处理器。
- Mac OS X v.10.4.8。



- 512MB 内存。
- 1.4GB 的可用硬盘空间。
- 1024×768 分辨率的显示器。
- DVD-ROM 驱动器。
- 多媒体功能需要 QuickTime 7 软件。
- 需要 Internet 或电话连接进行产品激活。
- 需要宽带 Internet 连接，以使用 Adobe Stock Photos\*和其他服务。

## 1.2 Dreamweaver CS3 的工作界面

在学习 Dreamweaver CS3 之前，先要了解一下它的工作环境。在 Dreamweaver CS3 中包括“菜单栏”、“插入栏”、“属性”面板、“面板组”、“文档窗口”等，Dreamweaver CS3 的工作界面如图 1-1 所示。

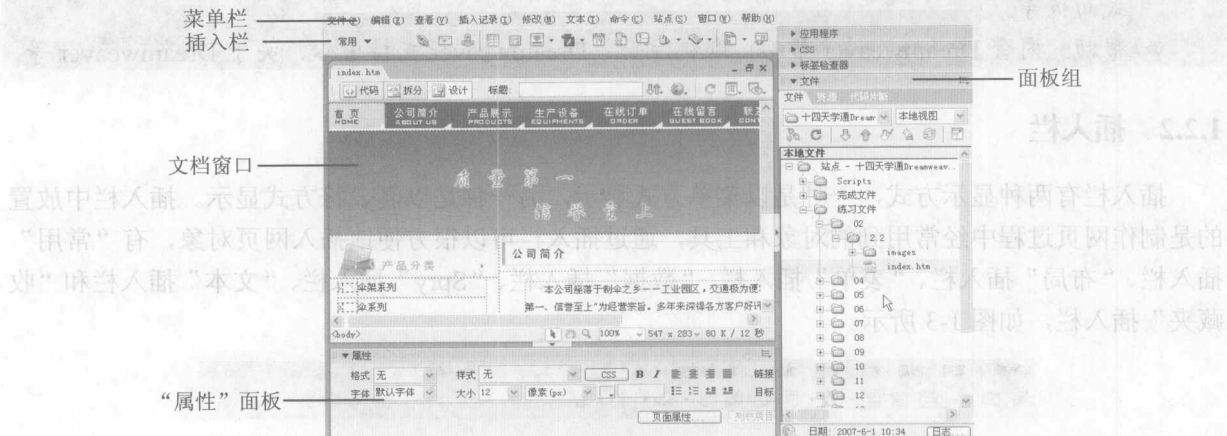


图 1-1 Dreamweaver CS3 的工作界面

### 1.2.1 菜单栏

菜单栏共包含 10 个菜单，如图 1-2 所示，几乎概括了 Dreamweaver CS3 中的所有功能。通过菜单可以任意操作和控制对象，下面逐一介绍每个菜单的功能。

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 插入记录(I) 修改(M) 文本(T) 命令(C) 站点(S) 窗口(W) 帮助(H)

图 1-2 菜单栏

### ★ 知识要点 ★

- 文件：用来管理文件，包括创建和保存文件、导入与导出、预览和打印文件等。



- 编辑：用来编辑文本，包括撤销与重做、复制与粘贴、查找与替换、首选参数设置和快捷键设置等。
- 查看：用来查看对象，包括代码的查看、网格线与标尺的显示、面板的隐藏以及工具栏的显示等。
- 插入：用来插入网页元素，包括插入图像、多媒体、层、框架、表格、表单、电子邮件链接、日期、特殊字符、标签等。
- 修改：用来实现对页面元素修改的功能，包括页面属性、快速标签编辑器、链接、表格、框架、导航条、排列顺序、转换、模板、库、时间轴等。
- 文本：用来对文本进行操作，包括字体、大小、颜色、CSS 样式、段落格式、缩进、凸出、列表、对齐、检查拼写等。
- 命令：收集了所有的附加命令项，包括播放录制命令、编辑命令列表、获取更多命令、扩展管理、套用源格式、清理 XHTML/word 生成的 HTML、创建网站相册、表格排序等。
- 站点：用于创建与管理站点，包括管理站点、新建站点、获取、取出、上传、显示取出者、改变站点范围的链接等。
- 窗口：用于打开与切换所有的面板和窗口，包括插入栏、“属性”面板、站点窗口、CSS 样式面板等。
- 帮助：内含 Dreamweaver 帮助、联机注册、Dreamweaver 支持中心、关于 Dreamweaver 等。

## 1.2.2 插入栏

插入栏有两种显示方式，一种是以菜单方式显示，另一种是以制表符方式显示。插入栏中放置的是制作网页过程中经常用到的对象和工具，通过插入栏可以很方便地插入网页对象，有“常用”插入栏、“布局”插入栏、“表单”插入栏、“数据”插入栏、“Spry”插入栏、“文本”插入栏和“收藏夹”插入栏，如图 1-3 所示。

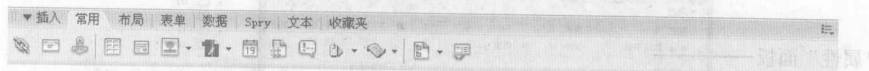


图 1-3 插入栏

### ★ 知识要点 ★

- “常用”插入栏：用于创建和插入最常用的对象，如图像和表格。
- “布局”插入栏：用于插入表格、Div 标签、框架和 Spry 构件，还可以选择表格的标准（默认）表格和扩展表格两种视图。
- “表单”插入栏：包含一些按钮，用于创建表单和插入表单元素（包括 Spry 验证构件）。
- “数据”插入栏：可以插入 Spry 数据对象和其他动态元素，如记录集、重复区域以及插入记录表单和更新记录表单。
- “Spry”插入栏：包含一些用于构建 Spry 页面的按钮，包括 Spry 数据对象和构件。
- “文本”插入栏：用于插入各种文本格式和列表格式的标签，如 b、p、h1 和 ul。
- “收藏夹”插入栏：用于将插入栏中最常用的按钮分组和组织到某一公共位置。



### 1.2.3 “属性”面板

“属性”面板显示了文档窗口所选中元素的属性，并允许在“属性”面板中对元素属性直接修改，选中的元素不同，“属性”面板中的内容就不同。单击“属性”面板右下角的折叠按钮△，可以折叠“属性”面板使之仅显示最常用的属性，如图 1-4 所示。

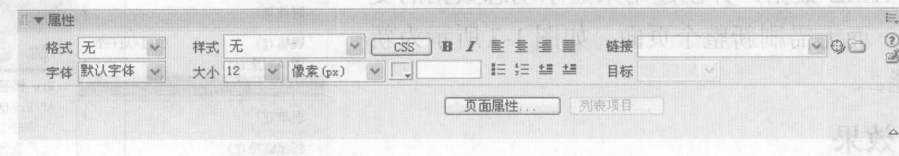


图 1-4 “属性”面板

### 1.2.4 面板组

Dreamweaver 中的面板可以自由组合而成为面板组。每个面板组都可以展开和折叠，并且可以和其他面板组停靠在一起或取消停靠。面板组还可以停靠到集成的应用程序窗口中。这样就能够很容易地访问所需的面板，而不会使工作区变得混乱，如图 1-5 所示。

### 1.2.5 文档窗口

文档窗口显示当前创建和编辑的网页文档。可以在设计视图、代码视图、拆分视图中查看文档，如图 1-6 所示。



图 1-5 面板组

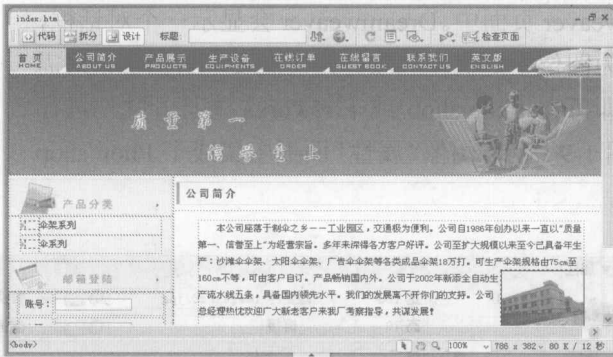


图 1-6 文档窗口

## 1.3 体验 Dreamweaver CS3 新功能

随着 Adobe Dreamweaver CS3 的预销开始了新一轮的 Dreamweaver 学习，那么就让我们来了解一下 Dreamweaver CS3 都有哪些新功能。



### 1.3.1 适合于 Ajax 的 Spry 框架

通过 Adobe Dreamweaver CS3，可以使用 Ajax 的 Spry 框架进行动态用户界面的可视化设计、开发和部署。Ajax 的 Spry 框架是一个面向 Web 设计人员的 JavaScript 库，用于创建更丰富多彩的网页。使用该框架，可以显示 XML 数据，并创建用来显示动态数据的交互式页面元素，而无需刷新整个页面。如图 1-7 所示为新增的 Spry 功能。

### 1.3.2 Spry 效果

Spry 效果是一种提高网站外观吸引力的简洁方式，这种效果几乎可应用于 HTML 页面上的所有元素。借助适合于 Ajax 的 Spry 效果，可轻松地向页面元素添加视觉过渡，以使它们扩大、收缩、渐隐、高光等。如图 1-8 所示在行为中可以添加 Spry 效果。

### 1.3.3 Adobe Photoshop 和 Fireworks 集成

Dreamweaver 包括了与 Photoshop CS3 和 Fireworks CS3 的增强集成功能。现在，设计人员可以在 Photoshop 或 Fireworks 中选择设计的任意部分，然后将其直接粘贴到 Dreamweaver 页面中。Dreamweaver 会显示一个对话框，可在其中为图像指定优化选项。如果需要编辑图像，只需双击图像即可在 Photoshop 或 Fireworks 中打开文件进行编辑。如图 1-9 所示，图像“属性”面板中集成了 Photoshop 编辑功能。

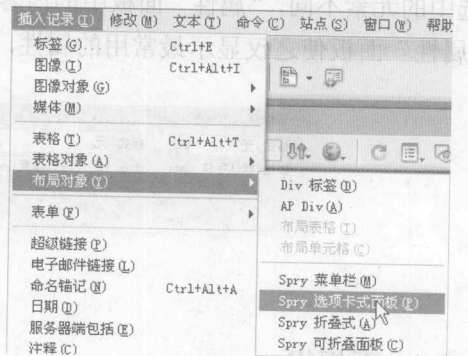


图 1-7 新增的 Spry 功能

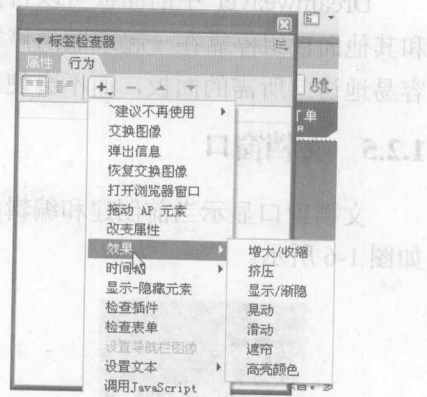


图 1-8 在行为中可以添加 Spry 效果

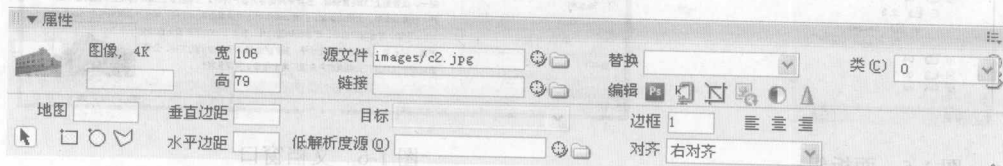


图 1-9 图像“属性”面板

### 1.3.4 CSS 布局模板

借助全新的 CSS 布局，将 CSS 轻松合并到项目中。在每个模板中都有大量的注释解释布局，这样初级和中级设计人员可以快速学会。可以为项目自定义每个模板，如图 1-10 所示为 CSS 布局模板。