

设计师梦工



新视角文化行 编著

### 精心设计：

本书结合平常学习、工作和生活中的需求，精心挑选案例，结合应用，力争让读者做到真正的学以致用。

### 适合自学：

全书设计了100个案例，由浅入深，从易到难，逐步引导读者系统地掌握软件操作技能和行业知识。

### 应用技术参考手册：

全书共12章，每一章都是一个技术专题，与实战紧密结合，技巧全面丰富，让您在不知不觉中学习到专业应用案例的制作方法和技巧。

### 专业老师讲解：

大容量的DVD多媒体教学光盘，包含了书中所有案例的素材与效果文件，以及全程同步多媒体语音视频教学，就像有一专业的老师在您身旁讲解一样。

包含：100个案例的素材文件和最终效果源文件，  
340分钟全程同步多媒体语音视频讲解



另，超值赠送  
50个Flash小图片  
150个Div+CSS模板  
800张网页背景素材  
1000张网页小图标  
34种类型的网页模板

附赠1DVD，总容量近2GB

# DIV+CSS 3.0

## 网页布局实战



NLIC2970871385

# 入门 到精通



人民邮电出版社  
POSTS & TELECOM PRESS

设计师梦工厂



新视角文化行 编著

# DIV+CSS 3.0

网页布局实战

入门  
到精通

人民邮电出版社  
北京

## 图书在版编目 (C I P) 数据

DIV+CSS 3.0 网页布局实战从入门到精通 / 新视角文化行编著. — 北京 : 人民邮电出版社, 2013. 4  
(设计师梦工厂. 从入门到精通)  
ISBN 978-7-115-30953-2

I. ①D… II. ①新… III. ①网页制作工具 IV.  
①TP393. 092

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第019116号

## 内 容 提 要

本书系统地讲解了目前流行的 Div+CSS 标准布局的基础理论和实际应用的技法。全书通过 100 个经典实例与知识点相结合的形式进行讲解, 从网站的布局风格以及实现方法两个方面剖析了 Div+CSS 网页布局和制作方法。

本书全面地讲解了使用 Div+CSS 进行网页布局的方法和技巧, 并在每个实例的制作步骤中配以图示, 从而更加直观地辅助读者学习, 以达到事半功倍的效果。本书通过大量实例对 Div+CSS 布局进行了深入浅出的分析, 并对重点和难点进行了更加深入的解析, 使读者能够充分掌握 Div+CSS 布局的精髓所在。希望读者通过对本书的学习, 能够以符合标准的设计思维, 采用实战操作完成网页设计, 进而融入到 Web 标准设计领域。

本书内容丰富、结构清晰、图文并茂, 实例的讲解到位, 操作步骤也简单易懂。另外, 本书在讲解知识的基础上着重培养读者的设计思维与实战能力, 比较适合初、中级网页设计制作爱好者以及希望学习 Web 标准对原网站进行重构的网页设计者。本书配套光盘中还提供了书中所有实例的源文件和相关视频教程, 供读者学习和参考。

设计师梦工厂·从入门到精通

## DIV+CSS 3.0 网页布局实战从入门到精通

- 
- ◆ 编 著 新视角文化行
  - 责任编辑 郭发明
  - ◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市崇文区夕照寺街 14 号
  - 邮编 100061 电子邮件 315@ptpress.com.cn
  - 网址 <http://www.ptpress.com.cn>
  - 大厂聚鑫印刷有限责任公司印刷
  - ◆ 开本: 787×1092 1/16
  - 印张: 19.75 彩插: 4
  - 字数: 616 千字 2013 年 4 月第 1 版
  - 印数: 1-3 500 册 2013 年 4 月河北第 1 次印刷
- ISBN 978-7-115-30953-2
- 

定价: 45.00 元 (附 1DVD)

读者服务热线: (010)67132692 印装质量热线: (010)67129223

反盗版热线: (010)67171154

广告经营许可证: 京崇工商广字第 0021 号

# 前 言

## Preface

DIV+CSS 3.0 网页布局实战从入门到精通

丰富多样的网站是现代社会发展不可缺少的一部分，在很大程度上推动了许多行业的迅速发展，随着 Internet 技术及其应用的不断发展，网络在大部分人的生活中已经占据了不可替代的位置。

网页是宣传网站的重要窗口，只有将网页设计得更加精美并极具创意，才能够吸引更多的浏览者进行访问。那么，如何才能将网页设计得更加实用、精致呢？在 Web 标准席卷国内网站设计领域的时代，使用 Div+CSS 布局设计网页已成为一种流行趋势，它能够真正做到 W3C 提出的内容与表现相分离的 Web 标准，本书主要讲述的便是基于 Web 标准的 Div+CSS 网页的设计方法以及制作技巧，希望能够帮助大家及时转变传统的网站设计思维。

### 本书的特点与内容安排

本书主要介绍了如何使用 Div+CSS 的布局方式进行网页布局设计，并通过 100 个经典实例与知识点相结合的形式进行讲解。另外，在较为难以理解的地方加以提示，使读者能够轻松、快速地掌握该种布局方式。全书共分为 12 章，每章的主要内容如下。

第 1 章 Dreamweaver 与 CSS 基础。本章通过 7 个实例介绍了如何在 Dreamweaver 中创建站点、远程交互站点以及设置远程服务器。另外，本章还介绍了 CSS 样式的基础知识，其中包括内联 CSS 样式、内部 CSS 样式和外部 CSS 样式以及使用 CSS 样式定义单位、值等。

第 2 章 Div+CSS 布局基础。本章通过 9 个实例介绍了 Div 常用的布局方式以及常用的定位方式，并且还讲述了在进行 margin 属性设置时经常出现的空白边叠加现象以及较为特殊的流体网格布局的使用方法和制作技巧。

第 3 章 使用 CSS 控制网页背景。本章通过 7 个实例介绍了使用 CSS 样式定义网页背景颜色、背景图像，以及控制背景图像的位置、固定背景图像等方面的相关知识，并且还介绍了 CSS 3.0 中新增的背景控制属性。

第 4 章 使用 CSS 控制文本。本章通过 13 个实例全方位地介绍了在 CSS 样式中定义文字属性的方法和技巧，以及网页中特殊字体的使用方法和 CSS 类选区的应用，并且还介绍了 CSS 3.0 中新增的文字属性。

第 5 章 使用 CSS 控制图片效果。本章通过 8 个实例介绍了使用 CSS 样式对网页中图片的边框、缩放、对齐方式进行控制的技巧以及实现图文混排效果的方法，并且还介绍了 CSS 3.0 中新增的边框控制属性。

第 6 章 使用 CSS 控制列表样式。本章通过 9 个实例全面并细致地介绍了网页中列表标签的使用方法、使用 CSS 样式定义列表的方法以及通过 CSS 样式与列表相结合制作网页导航菜单的方法，并且还介绍了 CSS 3.0 中新增的内容和透明度属性。

第 7 章 使用 CSS 美化表格和表单元素。本章通过 12 个实例介绍了网页中表格和表单元素的创建方法以及使用 CSS 样式对表格和表单元素进行设置和调整的技巧，并且还介绍了如何使用 CSS 样式实现表格特效和 CSS 3.0 中新增的多列布局的相关属性及使用方法。



第 8 章 使用 CSS 样式美化超链接和鼠标指针。本章通过 9 个实例介绍了如何创建、定义网页超链接，以及如何使用 CSS 样式实现超链接和鼠标指针的特殊效果，并且还介绍了 CSS 3.0 中新增的与界面有关的属性及应用方法。

第 9 章 使用 CSS 滤镜。本章通过 5 个实例简单介绍了有关 CSS 滤镜的相关知识，其中包括 Alpha 滤镜、BlendTrans 滤镜、Blur 滤镜、FlipH 和 FlipV 滤镜以及 DropShadow 滤镜，并且还介绍了 CSS 样式中各种滤镜效果的应用方法。

第 10 章 CSS 与其他语言综合运用。本章通过 6 个实例介绍了 CSS 与其他语言综合运用的方法和技巧，以及运用后所产生的效果。

第 11 章 使用网站常见效果。本章通过 5 个实例详细介绍了如何创建和修改 Spry 构件，其中包括 Spry 菜单栏、Spry 选项卡式面板、Spry 折叠式面板、Spry 可折叠面板和 Spry 工具提示。

第 12 章 布局制作商业网站页面。本章通过 10 个商业网站实例的设计制作，向读者全面介绍了如何使用 Div+CSS 布局方式设计制作不同类型的商业网站页面。

## 关于本书作者

本书作者有着多年的网页教学以及网页设计制作的工作经验，先后在多家网络公司从事网页设计制作工作，积累了大量网页设计制作经验并精通网页布局和美化的多种技巧。本书基于最新版本的 Dreamweaver CS6 软件，按照从简单到复杂、从入门到精通的思路进行写作，作者还结合了 100 个典型的网站实例进行讲解，从而使读者能够快速地掌握目前流行的 Div+CSS 网页布局及制作技能。

## 如何阅读本书

本书采用了图文相结合的方式对网页的设计以及制作的细节进行全面的展示，本书配套光盘中提供了书中所有实例的源文件、相关素材以及书中实例的视频教程，方便读者学习和参考。

本书由新视角文化行编著，在成书的过程中得到了杜昌国、解晓丽、王红蕾、陆沁、孙倩、时延辉、黄友良、刘绍捷、赵頔、刘冬美、尚彤、王梓力、刘爱华、周莉、王海鹏、刘智梅、齐新、蒋立军、戴时影、王君赫、张杰、张猛、吕亚鹏、蒋岚、蒋玉、苏丽荣、谭明宇、李岩、吴承国、孟琦、曹培强等人的大力帮助和支持，在此表示感谢。

由于作者编写水平有限，书中难免有错误和疏漏之处，恳请广大读者批评、指正。读者在学习的过程中，如果遇到问题，可以联系作者（电子邮件 nvangle@163.com），也可以与本书策划编辑郭发明联系交流（guofaming@ptpress.com.cn）。

编著

2013 年 2 月

# 目 录

## Contents

DIV+CSS 3.0 网页布局实战从入门到精通

### 基础篇

第 1 章 Dreamweaver 与 CSS 基础	8
实例 1 建站第一步——创建本地静态站点	8
实例 2 设置远程服务器——创建企业网站站点	9
实例 3 远程交互站点——创建 Business Catalyst 站点	12
实例 4 内联 CSS 样式——控制文本显示效果	14
实例 5 内部 CSS 样式——控制页面整体效果	16
实例 6 外部 CSS 样式——链接外部 CSS 样式表文件	18
实例 7 @import 方式——导入外部 CSS 样式	20
第 2 章 Div+CSS 布局基础	23
实例 8 margin——控制网页元素的位置	23
实例 9 border——为网页元素添加边框	25
实例 10 padding——控制 Div 中内容的位置	27
实例 11 相对定位——设置网页元素的相对位置	28
实例 12 绝对定位——设置网页元素的绝对位置	30
实例 13 固定定位——固定的网页导航	32
实例 14 浮动定位——制作作品列表	34
实例 15 空白边叠加——控制元素的上下边距	38
实例 16 流体网格布局——制作个人作品展示页面	39
第 3 章 使用 CSS 控制网页背景	46
实例 17 定义页面背景颜色——制作个人作品网站页面	46
实例 18 定义背景图像——为网页添加背景图像	48
实例 19 背景图像的位置——控制网页中背景图像的位置	49
实例 20 固定背景图像——控制网页的背景图像固定不动	51
实例 21 background-size 属性 (CSS3.0)——控制背景图像大小	53
实例 22 background-origin 属性 (CSS3.0)——控制背景图像显示区域	55
实例 23 background-clip 属性 (CSS3.0)——控制背景图像的裁剪区域	56
第 4 章 使用 CSS 控制文本	59
实例 24 定义字体——制作广告页面	59
实例 25 定义英文字体大小写——制作英文网站页面	61
实例 26 定义字体下划线、顶划线和删除线——网页文字修饰	63
实例 27 定义字间距和行间距——制作网站公告	65
实例 28 定义段落首字下沉——制作企业介绍页面	67
实例 29 定义段落首行缩进——制作设计公司网站页面	69
实例 30 定义段落水平对齐——制作网站弹出页面	71
实例 31 定义文本垂直对齐——制作产品介绍页面	73
实例 32 使用 Web 字体——在网页中使用特殊字体	75
实例 33 CSS 类选区——应用多个类 CSS 样式	78
实例 34 text-shadow 属性 (CSS3.0)——为网页文字添加阴影	80
实例 35 word-wrap 属性 (CSS3.0)——控制网页文本换行	81
实例 36 text-overflow 属性 (CSS3.0)——控制文本溢出	83



第 5 章 使用 CSS 控制图片效果 .....	85
实例 37 图片边框——	
修饰网页图像 .....	85
实例 38 图片缩放——	
自适应窗口大小的图片 .....	87
实例 39 图片的水平对齐——	
制作产品展示页面 .....	90
实例 40 图片的垂直对齐——	
制作饮品展示页面 .....	91
实例 41 实现图文混排效果——	
制作产品介绍页面 .....	93
实例 42 border-colors 属性 (CSS3.0) ——	
为图像添加多种色彩边框 .....	95
实例 43 border-radius 属性 (CSS3.0) ——	
实现圆角边框 .....	97
实例 44 border-image 属性 (CSS3.0) ——	
实现图像边框 .....	99

## 进阶篇

第 6 章 使用 CSS 控制列表样式 .....	101
实例 45 ul 无序列表——制作新闻栏目 .....	101
实例 46 ol 有序列表——制作网站公告 .....	103
实例 47 更改列表项目样式——	
制作方块列表效果 .....	106
实例 48 使用图片作为列表样式——	
制作图像列表 .....	108
实例 49 定义列表——制作音乐列表 .....	109
实例 50 列表的应用——制作横向	
导航菜单 .....	111
实例 51 制作纵向导航菜单 .....	114
实例 52 content 属性 (CSS3.0) ——	
赋予 Div 内容 .....	116
实例 53 opacity 属性 (CSS3.0) ——	
实现元素的半透明效果 .....	118

第 7 章 使用 CSS 美化表格和表单元素 .....	120
实例 54 创建数据表格——	
制作企业网站新闻页面 .....	120
实例 55 设置表格边框和背景——	
制作精美表格 .....	124
实例 56 为单元格应用类 CSS 样式——	
实现隔行变色的单元格 .....	128
实例 57 应用 CSS 样式的 hover 伪类——	
实现交互的变色表格 .....	130
实例 58 设置表单元素的背景颜色——	
制作商品搜索 .....	131
实例 59 设置表单元素的边框——	
美化登录框 .....	134

实例 60 使用 CSS 定义圆角文本字段 .....	135
实例 61 使用 CSS 定义下拉列表 .....	
制作多彩下拉列表 .....	137
实例 62 column-width 属性 (CSS3.0) ——	
实现网页文本分栏 .....	138
实例 63 column-count 属性 (CSS3.0) ——	
控制网页文本分栏数 .....	140
实例 64 column-gap 属性 (CSS3.0) ——	
控制网页文本分栏间距 .....	142
实例 65 column-rule 属性 (CSS3.0) ——	
为分栏添加分栏线 .....	144

## 第 8 章 使用 CSS 样式美化超链接和鼠标指针 .....

实例 66 定义超链接样式 .....	
制作活动公告 .....	146
实例 67 超链接伪类应用 .....	
制作按钮式超链接 .....	149
实例 68 超链接伪类应用 .....	
制作图像式超链接 .....	152
实例 69 使用 CSS 定义鼠标指针样式 .....	
改变默认的鼠标指针 .....	156
实例 70 使用 CSS 定义鼠标变换效果 .....	
实现网页中的鼠标变换效果 .....	157
实例 71 box-shadow 属性 (CSS3.0) ——	
为网页元素添加阴影 .....	159
实例 72 overflow 属性 (CSS3.0) ——	
网页元素内容溢出处理 .....	161
实例 73 resize 属性 (CSS3.0) ——	
在网页中实现区域缩放调节 .....	163
实例 74 outline 属性 (CSS3.0) ——	
为网页元素添加轮廓边框 .....	164

## 提高篇

第 9 章 使用 CSS 滤镜 .....	167
实例 75 Alpha 滤镜——实现网页中	
半透明效果 .....	167
实例 76 BlendTrans 滤镜——制作	
图像切换效果 .....	170
实例 77 Blur 滤镜——实现网页中的	
模糊效果 .....	173
实例 78 FlipH 和 FlipV 滤镜——	
实现网页内容水平和垂直翻转 .....	175
实例 79 DropShadow 滤镜——	
为网页元素添加阴影 .....	177
第 10 章 CSS 与其他语言综合运用 .....	180
实例 80 XML 与 CSS——制作	
学生信息管理页面 .....	180



实例 81	使用 CSS 实现 XML 中特殊效果——隔行变色的信息列表	184
实例 82	在 HTML 页面中调用 XML 数据——制作摄影图片网页	188
实例 83	使用 JavaScript 实现可选择字体大小——制作新闻页面	194
实例 84	使用 JavaScript 实现图像滑动切换——制作图像页面	197
实例 85	使用 JavaScript 实现特效——制作动态网站相册	201

## 商业案例篇

<b>第 11 章 制作网站常见效果</b>	208	
实例 86	插入 Spry 菜单栏——制作导航下拉菜单	208
实例 87	插入 Spry 选项卡式面板——制作选项卡式新闻列表	213

实例 88	插入 Spry 折叠式面板——制作个人网站页面	219
实例 89	插入 Spry 可折叠面板——制作可折叠栏目	224
实例 90	插入 Spry 工具提示——制作图片展示页面	228

<b>第 12 章 布局制作商业网站页面</b>	233	
实例 91	制作宠物猫咪网站页面	233
实例 92	制作设计工作室网站页面	238
实例 93	制作医疗健康类网站页面	245
实例 94	制作教育类网站页面	252
实例 95	制作社区类网站页面	260
实例 96	制作水上乐园网站页面	271
实例 97	制作休闲游戏网站页面	280
实例 98	制作野生动物园网站页面	292
实例 99	制作餐饮类网站页面	299
实例 100	制作游戏类网站页面	308

# 基础篇

## 第1章 Dreamweaver与CSS基础

Dreamweaver 是一款所见即所得的网页编辑软件,它是第一款针对专业网页设计师的视觉化网页制作软件,利用它可以轻而易举地制作出跨平台限制、跨浏览器限制且充满动感的网页。

在 Dreamweaver 中设计制作网页时,需要使用 CSS 样式对页面进行控制和修饰,在网页中应用 CSS 样式表有 4 种方式,内联即样式、嵌入样式、链接外部样式和导入样式,用户可以根据所设计网页的不同要求进行选择。

### Example 实例 1 建站第一步——创建本地静态站点

在 Dreamweaver 中创建本地站点非常简便、快捷。不管制作什么类型、什么风格的网站页面都要从构建站点开始,首先要理清网站结构的脉络,然后才能在创建的静态站点中设计制作网页。

#### 实例分析

本实例主要通过执行“站点→新建站点”菜单命令,然后在弹出的“站点设置对象”对话框中设置站点的名称以及确定该站点根目录的位置,实例 1 设置完成后的效果如图 1-1 所示。

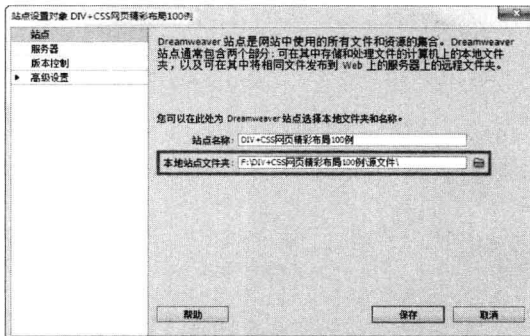


图 1-1 最终效果

源文件	无
视频	光盘\视频\第 1 章\实例 1.swf
知识点	创建站点
学习时间	5 分钟

#### 知识点链接

在创建本地静态站点时,唯一用到的菜单命令就是“站点→新建站点”命令,通过该命令弹出“站点设置对象”对话框,在该对话框中进行相应的设置即可。

## 制作步骤

**步骤(1)** 执行“站点→新建站点”菜单命令，弹出“站点设置对象”对话框，在“站点名称”文本框中输入站点的名称，如图1-2所示。单击“本地站点文件夹”文本框后的“浏览”按钮，弹出“选择根文件夹”对话框，浏览到本地站点的位置，如图1-3所示。

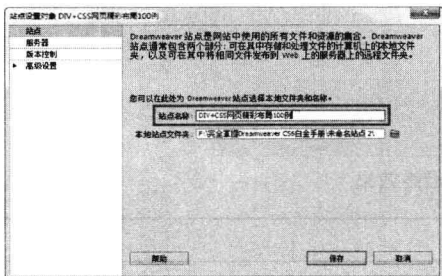


图1-2 “站点设置对象”对话框



图1-3 “选择根文件夹”对话框

**步骤(2)** 单击“选择”按钮，确定本地站点根目录位置，此时“站点设置对象”对话框如图1-4所示。单击“保存”按钮，完成本地站点的创建。这时Dreamweaver将自动打开“文件”面板，在该面板中显示了刚刚创建的静态站点，如图1-5所示。

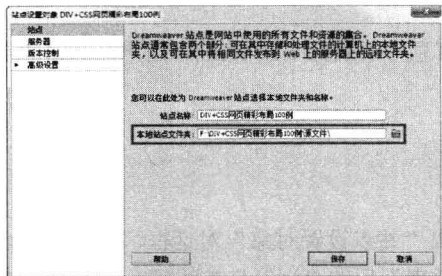


图1-4 “站点设置对象”对话框



图1-5 “文件”面板

**提问：在Dreamweaver中，新建站点有几种方式？**

**答：**两种。一种是通过执行“站点→新建站点”菜单命令来新建站点；另一种是执行“站点→管理站点”菜单命令，在弹出的“管理站点”对话框中单击“新建”按钮，同样可以弹出“站点设置对象”对话框，在该对话框中设置以及新建站点。

**提问：为什么要创建本地静态站点？**

**答：**在大多数情况下，都是在本地站点中对网页进行编辑制作，然后再通过FTP上传到远程服务器上，因此在制作网页之前应创建本地静态站点。

### Example 实例 2 设置远程服务器——创建企业网站站点

在创建站点时，可以先将该站点的远程服务器信息设置好，这样的话可以制作好一部分网站页面，就上传一部分页面，便于随时在网络中查看页面的效果。

## 实例分析

本实例主要通过执行“站点→新建站点”菜单命令，在弹出的“站点设置对象”对话框中设置站点



的名称以及确定该站点根目录的位置，然后再切换到“服务器”选项的设置界面中，对服务器信息进行设置，实例 2 设置完成后的效果如图 1-6 所示。

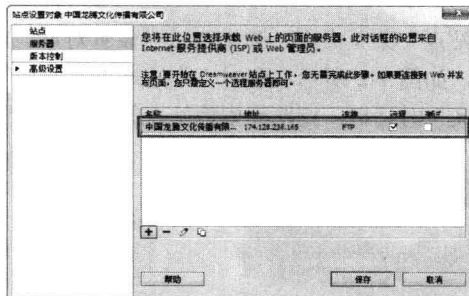


图 1-6 最终效果

源文件	无
视 频	光盘\视频\第 1 章\实例 2.swf
知 识 点	设置服务器信息
学 习 时 间	10 分钟

## 知识点链接

本实例的关键在于服务器信息的设置，在设置信息时要确保 FTP 地址、用户名和密码全部正确，才能连接上 Web 服务器。

## 制作步骤

**步骤 ①** 执行“站点→新建站点”菜单命令，弹出“站点设置对象”对话框，在“站点名称”对话框中输入站点的名称，单击“本地站点文件夹”后的“浏览”按钮，弹出“选择根文件夹”对话框，浏览到站点的根文件夹，如图 1-7 所示。单击“选择”按钮，选定站点根文件夹，如图 1-8 所示。



图 1-7 “选择根文件夹”对话框

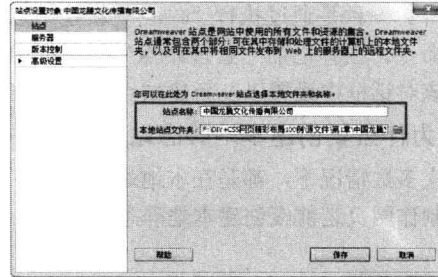


图 1-8 “站点设置对象”对话框

**步骤 ②** 单击“站点设置对象”对话框左侧的“服务器”选项，切换到“服务器”选项设置界面，如图 1-9 所示。单击“添加新服务器”按钮 ，弹出“添加新服务器”窗口，对远程服务器的相关信息进行设置，如图 1-10 所示。

**步骤 ③** 单击“测试”按钮，弹出“文件活动”对话框，显示正在与设置的远程服务器进行连接，如图 1-11 所示。连接成功后，弹出提示对话框，提示“Dreamweaver 已成功连接到您的 Web 服务器”，如图 1-12 所示。

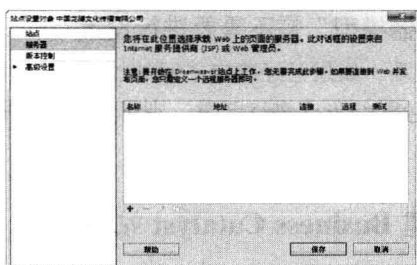


图 1-9 “服务器”选项设置界面

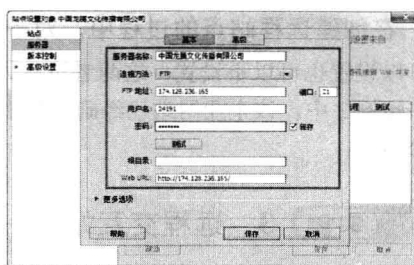


图 1-10 设置服务器信息

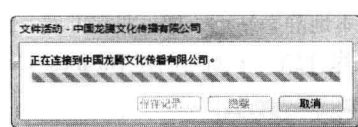


图 1-11 “文件活动”对话框

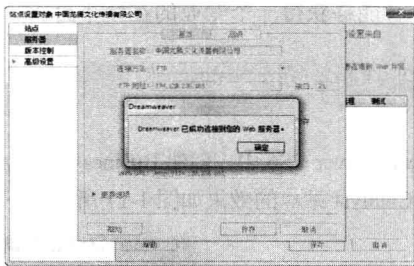


图 1-12 与远程服务器连接成功

**步骤(4)** 单击“添加新服务器”窗口上的“高级”选项卡，切换到“高级”选项卡的设置，在“服务器模型”下拉列表中选择“PHP MySQL”选项，如图 1-13 所示。单击“保存”按钮，完成“添加新服务器”窗口的设置，如图 1-14 所示。

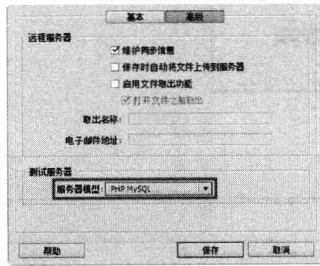


图 1-13 设置“服务器模型”

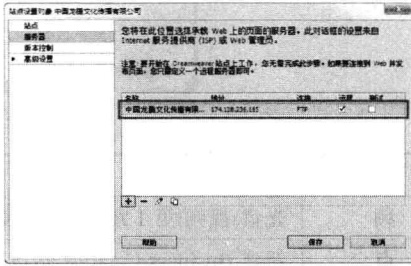


图 1-14 完成远程服务器设置

**步骤(5)** 单击“保存”按钮，完成企业网站站点的创建，“文件”面板将自动切换为刚建立的站点，如图 1-15 所示。单击“文件”面板上的“连接到远程服务器”按钮，即可连接到该站点所设置的远程服务器上，如图 1-16 所示。

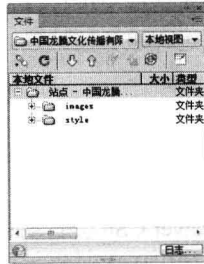


图 1-15 “文件”面板

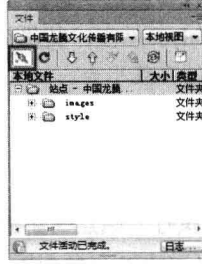


图 1-16 连接到远程服务器

**提问：在创建站点时需不需要设置“服务器”选项卡中的相关选项？**

**答：**如果用户需要使用 Dreamweaver 连接远程服务器，用来将站点中的文件通过 Dreamweaver 上传到远程服务器，则需要对“服务器”选项卡中的选项进行设置；否则，不需要设置。



**提问：在创建远程站点的过程中，对于“服务器模型”需不需要进行设置？**

答：可以设置也可以不设置，这两者没有太大的关系。如果已经确定了网站的形式，则可以进行设置，例如在实例 2 中，该企业网站已经确定使用 PHP MySQL 形式进行开发，则可以设置“服务器模型”为 PHP MySQL。

### Example 实例 3 远程交互站点——创建 Business Catalyst 站点

Business Catalyst 是 Dreamweaver CS6 新增的一项功能，它可以提供一个专业的在线远程服务器站点，从而使设计者能够获得一个专业的在线平台。

#### 实例分析

在 Dreamweaver CS6 中，创建 Business Catalyst 站点与创建本地静态站点一样，非常方便、快捷，创建完的 Business Catalyst 站点的效果如图 1-17 所示。下面我们将向大家介绍一下如何创建 Business Catalyst 站点。

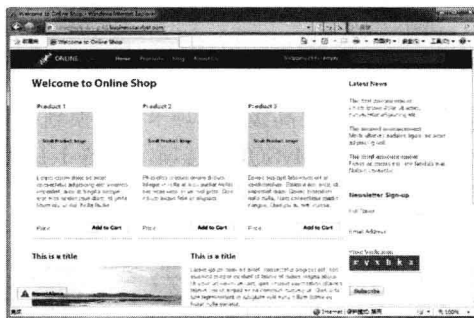


图 1-17 最终效果

源文件	无
视频	光盘\视频\第 1 章\实例 3.swf
知识点	新建 Business Catalyst 站点
学习时间	15 分钟

#### 知识点链接

通过执行“站点→新建 Business Catalyst 站点”菜单命令，在弹出的对话框中进行设置，即可创建 Business Catalyst 站点，其优势在于可以为网页设计者提供一个专业的在线远程服务器站点，从而能够获得一个专业的在线平台。

#### 制作步骤

- 步骤 ①** 执行“站点→新建 Business Catalyst 站点”菜单命令，Dreamweaver CS6 会自动连接 Business Catalyst 平台服务器，如图 1-18 所示。弹出“登录”窗口，需要使用所注册的 Adobe ID 登录，如图 1-19 所示。
- 步骤 ②** 输入 Adobe ID 和密码，单击“登录”按钮，登录到 Business Catalyst 服务器，显示创建 Business Catalyst 站点的相关选项，如图 1-20 所示。在“Site Name”文本框中输入 Business Catalyst 站点的名称，在 URL 文本框中输入 Business Catalyst 站点的 URL 名称，如图 1-21 所示。



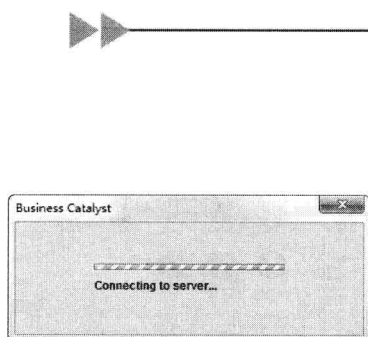


图 1-18 连接 Business Catalyst 平台服务器



图 1-19 登录窗口

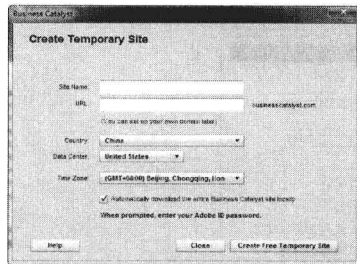


图 1-20 business Catalyst 站点设置选项

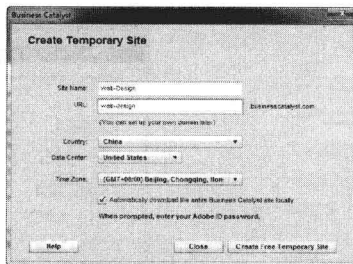


图 1-21 设置 business Catalyst 站点

**步骤(3)** 单击“Create Free Temporary Site”按钮，即可创建一个免费的临时 Business Catalyst 站点。如果所设置的 URL 名称已经被占用，则会给出相应的提示，并自动分配一个没有被占用的 URL，如图 1-22 所示。单击“Create Free Temporary Site”按钮，弹出“选择站点的本地根文件夹”对话框，浏览到 Business Catalyst 站点的本地根文件夹，如图 1-23 所示。

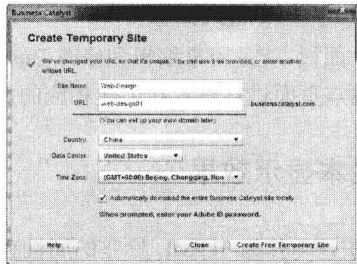


图 1-22 自动分配 URL 名称

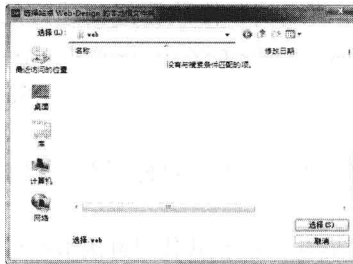


图 1-23 “选择站点的本地根文件夹”对话框

**步骤(4)** 单击“选择”按钮，确定站点的本地根文件夹，弹出“输入站点的密码”对话框，可以为所创建 Business Catalyst 站点设置密码，如图 1-24 所示。单击“确定”按钮，Dreamweaver CS6 会自动将 Business Catalyst 站点中的文件与本地根文件夹进行同步，如图 1-25 所示。

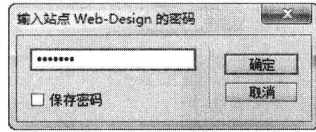


图 1-24 “输入站点的密码”对话框

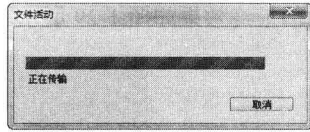


图 1-25 “文件活动”对话框

**步骤(5)** 完成 Business Catalyst 站点与本地根文件夹的同步操作，在“文件”面板中可以看到所创建的 Business Catalyst 站点，如图 1-26 所示。在本地根文件夹中可以看到从 Business Catalyst 站点中下载的相关文件，如图 1-27 所示。

**步骤(6)** 打开浏览器，在地址栏中输入所创建的 Business Catalyst 站点的 URL 地址，可以看到所创建 Business Catalyst 站点的默认网站效果，如图 1-28 所示。

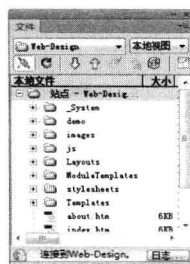


图 1-26 创建的 Business Catalyst 站点



图 1-27 本地根文件夹



图 1-28 Business Catalyst 站点默认网站效果

**提问：在“输入站点的密码”对话框中是否需要勾选“保存密码”复选框？**

**答：**视情况而定，如果勾选“保存密码”复选框，则以后连接到该 Business Catalyst 站点时不需要再输入密码；如果没有选中该复选框，则每次连接到该 Business Catalyst 站点时都需要输入密码。

**提问：如何编辑和修改已经创建好的 Business Catalyst 站点页面？**

**答：**在 Dreamweaver CS6 中，新增了一个 Business Catalyst 面板，就是用来编辑和修改 Business Catalyst 站点页面的，通过该面板可以对所创建的 Business Catalyst 站点页面进行设置和创建相应的内容。

#### Example 实例 4 内联 CSS 样式——控制文本显示效果

内联样式是将 CSS 样式代码直接添加到 HTML 的标签中，即作为 HTML 标签的属性存在。它是所有 CSS 样式中控制网页最为简单、直观的方式，通过这种方法可以很方便地对某个元素单独定义样式。

#### 实例分析

本实例通过内联 CSS 样式，也就是直接在 HTML 标签中使用 style 属性对页面中文本的显示效果进行控制，页面的最终效果如图 1-29 所示。

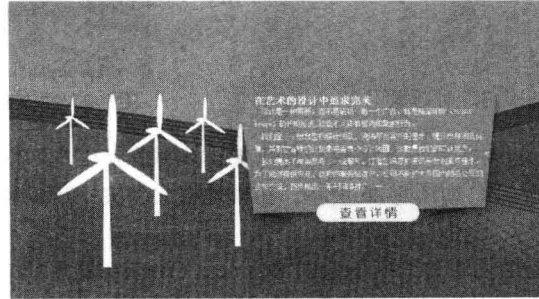


图 1-29 最终效果



源文件	光盘\源文件\第1章\实例4.html
视频	光盘\视频\第1章\实例4.swf
知识点	内联 CSS 样式
学习时间	10分钟

## 知识点链接

使用内联 CSS 样式的方法是直接在 HTML 标签中使用 style 属性，该属性的内容就是 CSS 的属性和值，其格式如下：

```
<p style="font-family:宋体; font-size:12px; color:#CCCCCC;">内联 CSS 样式</p>
```

## 制作步骤

**步骤 ①** 执行“文件→打开”菜单命令，打开页面“光盘\源文件\第1章\实例4.html”，页面效果如图 1-30 所示。转换到代码视图，可以看到页面的代码，如图 1-31 所示。

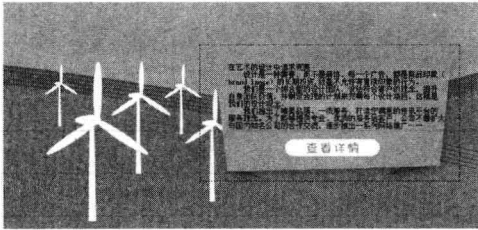


图 1-30 页面效果

```
<body>
<div style="border:1px solid black; width:100%; height:100%; position: absolute; left: 0; top: 0; z-index: 1;>

</div>
<div style="border:1px solid black; width:300px; height:100px; position: absolute; left: 50%; top: 50%; margin-left: -150px; margin-top: -50px; z-index: 2;>
<h1 style="margin: 0;">在艺术的设计中追求完美
<p style="margin: 0;">设计是一种态度，而不是装饰。每一个广告，都是商品印象（brand image）的长期投资，注重不在于有多么印象的行为。<br />
<br />我们是一个综合型的设计团队，设法符合客户的理念，提升自身团队价值，并制定合理的计划来完善多个设计项目。这就是我们的设计理念。<br />
<br />我们推出了高品质、一流的服务、打造您满意的资讯平台的服务理念。为了能够提供专业、优质的的服务给客户，公司不断扩大与国内外知名公司的合作关系，逐步推出一系列网络推广...
</div>
</body>
```

图 1-31 代码视图

**步骤 ②** 在<p>标签中添加 style 属性设置，添加相应的内联 CSS 样式代码，如图 1-32 所示。执行“文件→保存”菜单命令，保存页面。在浏览器中预览该页面，效果如图 1-33 所示。

```
<p style="font-family:宋体; font-size:12px; color:#CCCCCC;">在艺术的设计中追求完美</p>
```

图 1-32 添加内联 CSS 样式代码



图 1-33 预览效果

**提问：使用内联 CSS 样式有哪些规定？**

答：内联 CSS 样式是由 HTML 文档中标签的 style 属性所支持，只需要将 CSS 代码使用“；”（分号）隔开并输入在 style="" 中，便可以完成对当前标签的样式定义，这是 CSS 样式定义的一种基本形式。

**提问：内联 CSS 样式属于表现与内容分离的设计模式吗？**

答：内联 CSS 样式仅仅是 HTML 标签对于 style 属性的支持所产生的一种 CSS 样式编写方式，并不符合表现与内容分离的设计模式。使用内联 CSS 样式与表格布局从代码结构上来说完全相同，但是仅利用了 CSS 对于元素的精确控制优势，并没有很好地实现表现与内容的分离，所以不属于表现与内容分离的设计模式。



## Example 实例 5 内部 CSS 样式——控制页面整体效果

内部 CSS 样式就是将 CSS 样式代码嵌入到<head>与</head>标签之间，并且用<style>与</style>标签进行声明。这种写法虽然没有完全实现页面内容与 CSS 样式表现的完全分离，但可以将内容与 HTML 代码分离在两个部分进行统一的管理。

### 实例分析

本实例主要通过对“页面属性”对话框中的相关属性进行设置来控制页面的整体属性，并且通过设置该对话框生成的代码全部显示在<head>与</head>标签之间，页面的最终效果如图 1-34 所示。

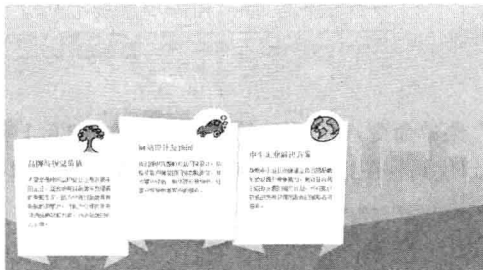


图 1-34 最终效果

源文件	光盘\源文件\第 1 章\实例 5.html
视频	光盘\视频\第 1 章\实例 5.swf
知识点	内部 CSS 样式
学习时间	10 分钟

### 知识点链接

“页面属性”对话框通过对页面的字体、字体大小、字体颜色、背景颜色以及背景图像等属性进行设置来控制页面的效果，但是不能设置行高属性。

### 制作步骤

**步骤 ①** 执行“文件→打开”菜单命令，打开页面“光盘\源文件\第 1 章\实例 5.html”，页面效果如图 1-35 所示。转换到代码视图，在页面头部的<head>与</head>标签之间可以看到该页面的内部 CSS 样式，如图 1-36 所示。



图 1-35 页面效果

```
<head>
    <style>
        body {
            font-family: "宋体";
            font-size: 12px;
            color: black;
            background-color: white;
        }
        .left {
            width: 300px;
            height: 150px;
            margin-left: 10px;
            margin-top: 10px;
            border: 1px solid black;
            padding: 5px;
            background-color: #e0e0e0;
        }
        .right {
            width: 300px;
            height: 150px;
            margin-left: 10px;
            margin-top: 10px;
            border: 1px solid black;
            padding: 5px;
            background-color: #e0e0e0;
        }
    </style>
</head>
```

图 1-36 代码视图