# 第4章 使用CSS样式

精美的网页离不开 CSS 技术,使用 CSS 技术,可以有效地对页面的布局、字体、颜 色、背景和其他效果实现更加精确的控制。CSS 样式的全名为 Cascading Style Sheet,它可 以定义 HTML 标签,按列表的语法将许多文字、图片、表格、表单、图层等设计加以格式 设定。在 HTML 语法中,常常需要使用到一些设定颜色、字体大小或框线粗细之类的标签, 而 CSS 在开始制作网页时就将这些设定做好,不需要在制作网页文档时再反复写入同样的 标签。

# 4.1 CSS 样式的概念

CSS 样式是 Cascading Style Sheets(层叠样式单)的简称,也可以称为"级联样式表", 它是一种网页制作的新技术,利用它可以对网页中的文本进行精确的格式化控制。

在 CSS 样式之前,HTML 样式被广泛应用,HTML 样式用于控制单个文档中某范围 内文本的格式。而 CSS 样式与之不同,它不仅可以控制单个文档中多个范围内文本的格式, 而且可以控制多个文档中文本的格式。

要管理一个非常大的网站,使用 CSS 样式,可以快速格式化整个站点或多个文档中的 字体、图像等网页元素的格式。并且,CSS 样式可以实现多种不能用 HTML 样式实现 的功能。

4.1.1 CSS 样式简介

CSS,是用来控制一个网页文档中的某文本区域外观的一组格式属性。使用 CSS 能够 简化网页代码,加快下载速度,减少上传的代码数量,从而可以避免重复操作。CSS 样式 表是对 HTML 语法的一次重大革新,它位于文档的<head>区,作用范围由 CLASS 或其他 任何符合 CSS 规范的文本来设置。对于其他现有的文档,只要其中的 CSS 样式符合规范, Dreamweaver 就能识别它们。

在制作网页时采用 CSS 技术,可以有效地对页面的布局、字体、颜色、背景和其他效 果实现更加精确的控制。CSS 样式表的主要功能有以下几点。

- 几乎所有的浏览器中都可以使用。
- 以前一些只有通过图片转换实现的功能,现在只要用 CSS 就可以轻松实现,从而可以更快地下载页面。
- 使页面的字体变得更漂亮,更容易编排,使页面真正赏心悦目。
- 可以轻松地控制页面的布局。

• 可以将许多网页的风格格式同时更新,不用再一页一页地更新。

在 Dreamweaver CS4 中,系统默认将文本的 HTML 标记转化为了 CSS 样式,而没有 采用传统的 HTML 样式。

### 4.1.2 CSS 规则

CSS 规则由两部分组成:选择器和声明(大多数情况下为包含多个声明的代码块)。选择器是标识已设置格式元素的术语,例如 p、h1、类名称或 ID,而声明块则用于定义样式属性。例如下面的 CSS 规则中,h1 是选择器,大括号({})之间的所有内容都是声明块。

```
h1 {
font-size: 12 pixels;
font-family: Times New Roman;
font-weight:bold;
}
```

每个声明都由属性(例如上面规则中的 font-family)和值(例如 Times New Roman)两部分 组成。在如上的 CSS 规则中,已经创建了 h1 标签样式,即所有链接到此样式的 h1 标签的 文本大小为 12 像素、字体为 Times New Roman、字体样式为粗体。

样式存放在与要设置格式的实际文本分离的位置,通常在外部样式表或 HTML 文档 的文件头部分中。因此,可以将 h1 标签的某个规则一次应用于许多标签(如果在外部样式 表中,则可以将此规则一次应用于多个不同页面上的许多标签)。这样,CSS 就可以提供非 常便利的更新功能。若在一个位置更新 CSS 规则,使用已定义样式的所有元素的格式设置 将自动更新为新样式。

1. CSS 样式类型

在 Dreamweaver CS4 中,可以定义以下样式类型。

- 类样式:可让用户将样式属性应用于页面上的任何元素。
- HTML 标签样式:重新定义特定标签(如 h1)的格式。创建或更改 h1 标签的 CSS
   样式时,所有用 h1标签设置了格式的文本都会被立即更新。
- 高级样式:重新定义特定元素组合的格式,或其他 CSS 允许的选择器表单的格式(例如,每当 h2 标题出现在表格单元格内时,就会应用选择器 td h2)。高级样式还可以重定义包含特定 id 属性的标签的格式(例如,由 #myStyle 定义的样式可以应用于所有包含属性/值对 id="myStyle" 的标签)。

2. CSS 规则的应用范围

在 Dreamweaver CS4 中,有外部样式表和内部样式表,区别在于应用范围和存放位置不同,下面是对这两种样式表的介绍。

 外部 CSS 样式表:存储在一个单独的外部 CSS(.css)文件(而非 HTML 文件)中的若 干组 CSS 规则。此文件利用文档头部分的链接或@import 规则链接到网站中的一 个或多个页面。 ● 内部(嵌入式)CSS 样式表 :若干组包括在 HTML 文档头部分的<style>标签中的 CSS 规则。

除了外部和内部样式表外,还有内联样式,该样式定义在整个 HTML 文档中的特定标 签实例中,一般不建议使用该样式。

注释:

Dreamweaver 可以判断现有文档中定义的符合 CSS 样式准则的样式,并且在"设计" 视图中直接呈现已应用的样式。但要注意的是有些 CSS 样式在 Microsoft Internet Explorer、 Netscape、Opera、Apple Safari 或其他浏览器中呈现的外观不相同,而有些 CSS 样式目前 不受任何浏览器支持。

# 4.2 在网页文档中使用 CSS 样式

在 Dreamweaver CS4 中,可以创建一个 CSS 样式,然后应用于网页文档的某个部分, 完成文本的格式化。

### 4.2.1 创建 CSS 样式表

在 Dreamweaver CS4 中,可以很方便地创建、编辑 CSS 样式表定义,并且不需要直接编辑 CSS 代码,即使不懂 CSS 层叠样式表定义语法的用户,也能轻松完成定义。 Dreamweaver CS4 提供了功能非常强大的 CSS 样式编辑器,不但可以在页面中直接插入 CSS 样式定义,还可以创建、编辑独立的 CSS 样式表文件。

选择"文件"|"新建"命令,打开"新建文档"对话框,在左侧的列表框中选择"示例中的页"选项卡,在"示例文件夹"列表框中选择"CSS样式表"选项,在"示例页" 中可以选择预定义 CSS 样式表的选项,如图 4-1 所示。在 Dreamweaver CS4 提供了非常丰富的预定义样式表。

	<b>它們生料</b> 具	1940	
2 сол 2 они 2 они 2 почил 2 почил 3 лк	G in Art	王王 / Yorker 전전 / Yorker (1997, 1	Transport to expert to transport printing with an experiment of the second second second second or the second seco
		80 10 80 25 55 95 85 25 55 95 85 25 55 95 85 25 55 95	210348

图 4-1 "新建文档"对话框

4.2.2 "CSS 样式"面板

使用 "CSS 样式"面板可以跟踪影响当前所选页面元素的 CSS 规则和属性,也可以跟踪网页文档可用的所有规则和属性。

选择"窗口"|"CSS样式"命令,打开"CSS样式"面板。在该面板顶部有"全部" 和"正在"两种模式,单击相应的按钮,即可在两种模式之间切换,并且可以在这两种模 式下进行修改 CSS 属性的操作。

1. " 全部 " 模式

单击"CSS 样式"面板中的"全部"按钮,切换到"全部"模式,如图 4-2 所示。该 模式下的"CSS 样式"面板显示了"所有规则"窗格和"属性"窗格。"所有规则"窗格 显示当前文档中定义的规则以及附加到当前文档的样式表中定义的所有规则的列表。使用 "属性"窗格可以编辑"所有规则"窗格中任何所选规则的CSS 属性。

在"全部"模式下的"CSS样式"面板的基本操作如下。

- 可以拖动窗格之间的边框来调整窗格的大小,通过拖动"属性"列的分隔线调整这些列的大小。
- 在"所有规则"窗格中选择某个规则时,该规则中定义的所有属性都会显示在"属性"窗格中。可以在"属性"窗格中修改CSS,而无论它是嵌入在当前文档中还是 链接到附加的样式表。默认情况下,"属性"窗格仅显示那些先前已设置的属性, 并按字母顺序排列它们。
- 单击"显示列表视图"按钮<sup>1</sup>,可以打开列表视图,该视图中显示所有可用属性的按字母顺序排列的列表,已设置的属性排在顶部。
- 单击"显示类别视图"按钮 , 可以打开类别视图, 该视图中显示按类别分组的属性, 例如字体、背景、区块、边框等, 已设置的属性位于每个类别的顶部。

注释:

对"属性"窗格所做的任何更改都将立即应用到网页文档中,可以在操作的同时预览 效果。

2. "正在"模式

单击"CSS 样式"面板中的"正在"按钮,切换到"正在"模式,如图 4-3 所示。在 "正在"模式下,"CSS 样式"面板显示了"所选内容的摘要"窗格,在该窗格中显示文 档中当前所选内容的 CSS 属性;"规则"窗格,在该窗格中显示所选属性的位置(或所选 标签的一组层叠的规则,具体取决于用户所做的选择)。"属性"窗格,在该窗格中可以编 辑应用于所选内容的规则的 CSS 属性。

"正在"模式下的"CSS样式"面板的基本操作与"全部"模式下的"CSS样式"面 板的基本操作方法相同。

CES样式 結 莊素	1.40	
全岸 正在		
MARM	12	
<pre>** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **</pre>	×tic	and f and an
图 4-2 " 全部 " 梼	赶	图 4-3 " 正在 " 模式

### 4.2.3 新建 CSS 规则

创建一个 CSS 规则后,可以用来自动完成 HTML 标签的格式设置或者 class 或 ID 属性所标识的文本范围的格式设置。

将光标移至网页文档中,选择"格式"|"CSS样式"|"新建"命令,打开"新建CSS 规则"对话框,如图 4-4 所示。

NTER GRADUTINE GARAGE		CHC I
111100-141 XH. 621		
APRO AMBER.		
	*	
- Think I' with		
ARCS		
Charles and Charle		

图 4-4 "新建 CSS 规则"对话框

在"新建 CSS 规则"对话框中的基本操作如下。

- "为 CSS 规则选择上下文选择器类型":可以在该下拉列表中选择要创建的选择器类型选项。选择"类"选项,可以创建一个作为 class 属性,应用于任何 HTML 元素的 CSS 样式。选择 ID 选项,可以定义包含特定 ID 属性标签的 CSS 样式。选择"标签"选项,可以重新定义特定 HTML 标签的默认格式。选择"复合内容"选项,可以定义可同时应用两个或多个标签、类或 ID 的复合样式。
- "选择或输入选择器名称":可以在下拉列表中选择选择器名称或者输入选择器名称。最主要的是类名称必须以句点开头,并且可以包含任何字母和数字组合,例如.myhead1。ID 名称必须以井号(#)开头,并且可以包含任何字母和数字组合,例如#myID1。
- "选择定义规则的位置":可以在下拉列表中选择定义规则的位置,如果要将规则

放置到已附加到文档的样式表中,选择相应的样式表。如果要创建外部样式表,选择"新建样式表文件"选项。若要在当前文档中嵌入样式,选择"仅限该文档"选项。

注释:

在没有设置样式选项的情况下单击 " 确定 " 按钮 , 将产生一个新的空白规则。

设置好该对话框后,单击"确定"按钮,可以打开"CSS规则定义"对话框。在"CSS 规则定义"对话框中的"分类"列表框中,可以定义"类型"、"背景"、"区块"、"方 框"、"边框"、"列表"、"定位"和"扩展"8种类型属性。

1. " 类型 " 类型属性

选中 "CSS 规则定义"对话框中 "分类"列表框中的 "类型"选项,打开该类型对话框,如图 4-5 所示。该类型属性可以定义 CSS 样式的基本字体和类型设置。

该对话框中主要参数选项的设置如下。

- Font-family:为样式设置字体。
- Font-size:定义文本大小,可以通过选择数字和度量单位选择特定的大小,也可以 选择相对大小。
- Font-style:设置字体样式。
- Line-height:设置文本所在行的高度。
- Text-decoration: 向文本中添加下划线、上划线或删除线, 或使文本闪烁。
- Font-weight: 对字体应用特定或相对的粗体量。
- Font-variant:设置文本的小型大写字母变体。
- Text-transform:将所选内容中的每个单词的首字母大写或将文本设置为全部大写或 小写。
- "Color": 设置文本颜色。
- 2. "背景" 类型属性

选中"CSS 规则定义"对话框中"分类"列表框中的"背景"选项,打开该类型对话框,如图 4-6 所示。该类型属性可以对网页中的任何元素应用背景属性,还可以设置背景 图像的位置。

.64.09.000.000	00 H		12	ALL IN COLUMN 2 1	
1 Sector	ME Parracity Parraci	Annu and a second	and a	RR Independent volume 10 Produce volume 10 Produ	1
	(Mx)		1.000		

图 4-5 " 类型 " 类型对话框

图 4-6 "背景" 类型对话框

该对话框中主要参数选项的设置如下。

- Background-color(背景颜色):设置元素的背景颜色。
- Background-image(背景图片):设置元素的背景图像。
- Background Repeat:确定是否以及如何重复背景图像。
- Background Attachment:确定背景图像是固定在其原始位置还是随内容一起滚动。
- Background Position (X)和 Background Position (Y):指定背景图像相对于元素的初始位置。
- 3. " 区块 " 类型属性

选中 " CSS 规则定义 " 对话框 " 分类 " 列表框中的 " 区块 " 选项 , 打开该类型对话框 , 如图 4-7 所示。该类型属性可以定义标签和属性的间距和对齐设置。

该对话框中主要参数选项的设置如下。

- Word-spacing(单词间距):设置字词的间距。如果要设置特定的值,在下拉列表框
   中选择"值"选项,然后输入数值。
- Letter-spacing(字母间距): 增加或减小字母或字符的间距。
- Vertical-align(垂直对齐):指定应用此属性的元素的垂直对齐方式。
- Text-align(文本对齐):设置文本在元素内的对齐方式。
- Text-indent(文本缩进):指定第一行文本缩进的程度。
- White-space(空格):确定如何处理元素中的空格。
- Display(显示):指定是否以及如何显示元素。"无"指定到某个元素时,它将禁用 该元素的显示。
- 4. " 方框 " 类型属性

选中 " CSS 规则定义 " 对话框 " 分类 " 列表框中的 " 方框 " 选项 , 打开该类型对话框 , 如图 4-8 所示。该类型属性可以设置用于控制元素在页面上放置方式的标签和属性。

. NI #1 C20 1	anes:	
148	ER.	
	Terrigonig () Letter spaces () Terrigonig () Terrigon () Letter space () Refer space ()	
	Indef:	

 Aut 10		the D	*
-felling - St	uners	4460	Campbo
740	A 447 1	Twith	A 14 1 1
that the		14410	
Bart an Ba	1000	dor with	
6476	1000	1012	
		-	

图 4-7 " 区块 " 类别对话框

图 4-8 " 方框 " 类别对话框

该对话框中主要参数选项的设置如下。

- Width(宽)和 Height(高):设置元素的宽度和高度。
- Float(浮动):设置其他元素(如文本、AP Div、表格等)围绕元素的哪边浮动。
- Clear(清除): 定义不允许 AP 元素的边。如果清除边上出现 AP 元素,则带清除设

置的元素将移到该元素的下方。

- Padding(填充):指定元素内容与元素边框之间的间距,取消选中"全部相同"复选框,可以设置元素各个边的填充。
- Margin(边距):指定一个元素的边框与另一个元素之间的间距。取消选中"全部相同"复选框,可以设置元素各个边的边距。

5. "边框"类型属性

选中"CSS 规则定义"对话框"分类"列表框中的"边框"选项,打开该类型对话框, 如图 4-9 所示。该类型属性可以设置网页元素周围的边框属性,例如宽度、颜色和样式等。 该对话框中主要参数选项的设置如下。

- Style(类型):设置边框的样式外观,取消选中"全部相同"复选框,可以设置元素
   各个边的边框样式。
- Width(宽):设置元素边框的粗细,取消选中"全部相同"复选框,可以设置元素
   各个边的边框宽度。
- Color(颜色):设置边框的颜色,取消选中"全部相同"复选框,可以设置元素各个 边的边框颜色。
- 6. "列表" 类型属性

选中 " CSS 规则定义 " 对话框 " 分类 " 列表框中的 " 列表 " 选项 , 打开该类型对话框 , 如图 4-10 所示。该类型属性可以设置列表标签属性 , 例如项目符号大小和类型等。

- 256			
1	Eathing	Battetta	Eametto
76(2)	4		12
1041107			12
ALC: NOT			100
Long)			100
COMPANY.	1.18	1000	1000000000

图 4-9 " 边框 " 类别对话框

+ ( 144. 481.0 REC RECEILS

图 4-10 "列表" 类别对话框

该对话框中主要参数选项的设置如下。

- List style type:设置项目符号或编号的外观。
- List style image:可以自定义图像项目符号。
- List style position:设置列表项文本是否换行并缩进(外部),或者文本是否换行到左边距(内部)。
- 7. " 定位 " 类型属性

选中 " CSS 规则定义 " 对话框 " 分类 " 列表框中的 " 定位 " 选项 , 打开该类型对话框 , 如图 4-11 所示。该类型属性可以设置与 CSS 样式相关的内容在页面上的定位方式。 该对话框中主要参数选项的设置如下。

- Position(位置):确定浏览器应如何来定位选定的元素。
- Visibility(可见性):确定内容的初始显示条件,默认情况下内容将继承父级标签的值。
- Z-index(Z 轴):确定内容的堆叠顺序, Z 轴值较高的元素显示在 Z 轴值较低的元素
   的上方。值可以为正,也可以为负。
- Overflow(溢出):确定当容器的内容超出容器的显示范围时的处理方式。
- Placement(位置):指定内容块的位置和大小。
- Clip(剪辑):定义内容的可见部分,如果指定了剪辑区域,可以通过脚本语言访问 它,并设置属性以创建像擦除这样的特殊效果。
- 8. "列表" 类型属性

选中"CSS 规则定义"对话框中"分类"列表框中的"列表"选项,打开该类型对话框,如图 4-12 所示。该类型属性包括滤镜、分页和指针选项。

-	61							_	1
	Delvin(2)			*	Nothing		-		
	6.05/D		-		2 Sum \$2		*		
-	that 21		-		describes \$1				
	flament						_		
	749		-		Fix 81	10			
	64-81		-		Auge (g)				
	\$11.00E		-		Print BL	1			
	1.4102	-	1		ter B	*			
								-	



### 图 4-12 "列表" 类别对话框

注释:

Dreamweaver 中提供了许多其他扩展属性,但必须在"CSS 样式"面板中才能访问这些属性。

该对话框中主要参数选项的设置如下。

- Page break before:在打印期间在样式所控制的对象之前或者之后强行分页。在弹 出菜单中选择要设置的选项。此选项不受任何 4.0 版本浏览器的支持,但可能受 未来浏览器的支持。
- Cursor(光标):当指针位于样式所控制的对象上时改变指针图像。
- Filter(过滤器):对样式所控制的对象应用特殊效果。

在 " CSS 规则定义 " 对话框中设置相应类型的属性后 , 单击 " 确定 " 按钮 , 即可新建 一个 CSS 规则 , 新建的 CSS 规则会在 " CSS 样式 " 面板中显示。

4.2.4 应用 CSS 样式

新建 CSS 规则样式后 , 就可以利用该样式快速设置页面上的网页元素样式 , 使网站具

图 4-11 " 边框 " 类别对话框

有统一的风格。在 Dreamweaver CS4 中,要对文档指定元素应用 CSS 样式,可以在"属性"面板中、标签处、"标签检查器"面板组的"属性"面板中设定或右击文档选择快捷菜单设定。

1. 在 " 属性 " 面板中应用 CSS 样式

打开一个网页文档,在文档中选中要设定样式的对象,打开"属性"面板,在"类" 下拉列表中选择要应用的样式名称,如图 4-13 所示,即可应用样式。

tile:	出する										
精美的形	東南不	牙CSS技 製。CSS 実際、実	末、使用 样式的 : 第二、四日	時におお 後名力に 歴年(計)	は、可以書 lacadag Syl	hun an Inc. C	前市県 可以営 30.特許	。 亨祥。 又mae, 平, 常和	群色、清 料匠、按列 客業発洗池	最相其他効果  その後法相→ 例一位(正定)	快給
多文字。 - 字傳) 計算反)	出力。 七小道様 見現入降	就能加速 样的标道	(\$1046) 6-	8. R	Bed. Rtsmith	1014	3 新 3 Ma	<ul> <li>- 10 x 11</li> </ul>	日、市務専 8~117/11	在新作用式: 1 16:000 000	CBI FAIL
多文字。 - 字傳》 計算反】 144 - 15 144 - 15	10月1日 大小道縣 東北人同	経験加速	(東幹市) [-	9. IX	Bed. Ptum/ca	10.5	3.16 (c)	5.500余日 - 799~日	8. 示真男 8~11/11	在新作用式: # 365-04 (#	CBI FAIL
多文字。 、字称) 対義反う 144 日 144	田内 大小式板 東北人口 毎点王	ing na 2 Is port as Ing	(###R	9. D.	Ted. Patalfication	105	(項达) 100 転 (	- 110 a 11 - 110 a 11	8. 市西県 F-11/11 UB-11	ENGIN	

图 4-13 在"属性"面板中应用 CSS 样式

2. 在标签处应用 CSS 样式

在网页文档中选中要设定样式的对象,右击标签(p 代表段落),在弹出的快捷菜单 中选择"设置类",在级联菜单中选择所需应用的 CSS 样式即可,如图 4-14 所示。



图 4-14 在标签处设定样式

3. 在"标签检查器"面板组的"属性"面板中应用 CSS 样式

在网页文档中选中要设定样式的对象,打开"标签检查器"面板,展开面板中的 CSS/ 辅助功能,在 class 选项右侧的文本框中输入样式的名称,如图 4-15 所示。

Buristed-2 contact+	NOT 102 TE 1
ISHIMMETER	1.15
積美的同頁當不开CISE稅木,使用CISE稅木,可以在放意对頁面的布局,字体,員名, 音景和其他效果实現更加精确的控制。CISE样式的全容为Cascallag Style Shart,它可以定 义HTML标签,按列表的语法将许多文字、图片、表格、表单,图图等设计加以格式设 定。在HTML语法中,常常需要使用到一些设定颜色,字体大小或框线服饰之类的标签 ,而CISE在开始制作问真可能将立应设定做好,不需要在制作问真文相对再反复写入同 MMMH255	CLAMBER CLAMBER H H H H H H H H H H H H H
Bidd()(A) (0.54 000 + 40 + 12 / 1 P biode 800-01	£ 3

图 4-15 在"属性"面板中设定样式

4. 右击文档,应用 CSS 样式

在文档中选中要设定样式的对象,右击文档空白位置,在弹出的快捷菜单中选择"CSS 样式"命令,在级联菜单中选择应用CSS样式即可,如图 4-16 所示。

31	総部編化(2) 第三日 対方(3) 学件(2) 学件(2)			E17
LUE	2011/01/01	•	* 先生!	
	(EEC)			THE MA HA DENTING TERMINANT
51.	Selanat Hirtag®		特徴の	(他们表的语法布许多文字、面片、表格、表单、面层
粤语	元素的目法		STATISTICS MIRINGS	國北,半体大小去集战和地之类的林芸。而CES在内始新
(Frid		alt-dity i	- printer g	(10.0.100 - PEC ROLLEY   8 Sunds 1974)
	Delige C Bridger C Bridger C			

图 4-16 右击设定样式

【实例 4-1】打开"个人履历"网页文档,新建 CSS 规则样式,设置相应的类型属性, 在网页文档中应用 CSS 样式。

(1) 打开"个人履历"网页文档,如图 4-17 所示。

(2)选择"格式"|"CSS 样式"|"新建"命令,打开"新建CSS 规则"对话框,在"选择或输入选择器名称"下拉列表框中输入CSS 样式名称 biaoti,如图 4-18 所示。单击"确定"按钮。

	ALL STOLEN	
PARS         PARS <th< td=""><td>N#8000         1<td>HI Ha</td></td></th<>	N#8000         1 <td>HI Ha</td>	HI Ha
<ul> <li>建型型 电超速型 医视频检查器 加快的 植达电子型水 用空电子型水 使电子 化合物 化合物 医小儿素 化合物 医外外 医小儿子 化合物 化合物 化合物 化合物 化合物 化合物 化合物 化合物 化合物 化合物</li></ul>	AREA Trans Kan Trans Kan MERA MERA	Alb

图 4-17 打开网页文档

图 4-18 设置"新建 CSS 规则"对话框

(3) 在"CSS 规则定义"对话框中的"分类"列表框中选择"类型"选项,打开该选项对话框,设置文本的字体、字体大小和字体样式,如图 4-19 所示。

(4) 参照步骤(2)和步骤(3),新建 xuanxiang 规则样式,在"CSS 规则定义"对话框中的设置如图 4-20 所示。

_	71R							348	18			
	Ant-Inclosed.	-					-	23	And Desile \$1			
	De-mail[	14	10.74	- 1	at rangin 🔁	1	£	22	Ent-size (2)	12 2 10 2	Rad-tenghi (D)	
	Part104-81	1010	*		cheier@			37	for state	1000 -	For Taxant (2)	
	inter tauge 21		*-	74	George B.		6		in the state of th	#	herisactord	
		111	tard) eteration alli alli	8						Disetanti Disetanti Diseta Diseta		

图 4-19 设置 biaoti 样式规则

冬	4-20	设置	xuanxiang	样式规则
	1 20		maanning	11 20/00/03

(5) 重复操作,新建 zhengwen 规则样式,在"CSS 规则定义"对话框中的设置如图 4-21 所示。

(6) 选中网页文档中的"个人履历"文本内容,打开"属性"面板,在该面板的"类" 下拉列表框中选择 biaoti 样式,应用 CSS 样式。

(7) 参照步骤(6),选中网页文档中的选项内容,应用 xuanxiang 样式。然后选中网页 文档中的其他内容,应用 zhengwen 样式。

(8) 应用 CSS 样式后的网页文档如图 4-22 所示。

			and the second second	and Service				100100
and and a second	-10 MM 6 2		 AR AR AR AR AR AR AR AR AR AR AR AR AR A	ante ante Chen Existe Astler		2208 23 73 8784 8784	en i 24 24 24 24 24 24 24 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	NHER.
200 million	Terrisch Terrisch Terrisch Terrisch Terrisch Terrischen Terr	Annual B Terrecard Interneting Metting		411 180- 9-27/19 4 045 40 4 045 400 4 000 10000000000000000000000000000	82-3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		ERIT - EN ETTANO POLA ETTANO TODET - DECENTA METTA ETTANI META - MENAN META - MENAN - M	ATTOTAL

图 4-21 设置 zhengwen 样式规则

图 4-22 应用网页文档

(9) 选择"文件"|"另存为"命令,保存文件为"应用 CSS 样式"。

# 4.3 编辑 CSS 样式

新建好 CSS 样式后,可能要对 CSS 样式进行编辑等操作。对 CSS 样式的编辑操作主要包括修改 CSS 样式属性、设置 CSS 样式首选参数以及链接和导入 CSS 样式。

### 4.3.1 设置 CSS 样式首选参数

CSS 样式首选参数用于定义在 Dreamweaver 中编写 CSS 样式的代码的方式。选择"编

辑 "|" 首选参数 " 命令,打开 " 首选参数 " 对话框,在 " 分类 " 列表框中选择 " CSS 样式 " 选项,打开该选项对话框,如图 4-23 所示。

在该对话框中,主要参数选项的具体作用如下。

- "当创建 CSS 规则时使用速记":可以选择 Dreamweaver 以速记形式编写的 CSS 样式属性。
- "当编辑 CSS 规则时使用速记":设置 Dreamweaver 是否以速记形式重新编写现 有样式。选中"如果原来使用速记"复选框,可以将所有样式保留原样。选中"依 据以上设置"复选框,可以以速记形式重新编写样式。
- "当在 CSS 面板中双击时":可以选择用于编辑 CSS 规则的工具。 设置相应的首选参数后,单击"确定"按钮,即可设置 CSS 样式首选参数。

#### 4.3.2 修改 CSS 样式

CSS 样式表通常包含一个或多个规则。可以在"CSS 样式"面板中修改已经创建的 CSS 样式表中的各个规则,也可以直接在CSS 样式表中操作。

选择"窗口"|"CSS样式"命令,打开"CSS样式"面板,单击"全部"按钮,切换 到"全部"模式,如图 4-24 所示。在该模式的"所有规则"窗格中,双击所需修改的样式 表的名称,打开"CSS 规则定义"对话框,参照 4.2.3 节的内容,对 CSS 样式进行修改。

	101 1940		 E (style)	
A generation of the second sec	and in the stars	CRESS CRESS CARASAN CA	F. bioti F. stancist , stancest	
			The Appl (appl)	= 0

图 4-23 "首选参数"对话框

图 4-24 " 全部 " 模式

CSS林式 AF 元第

如果要删除某个 CSS 样式,在 " CSS 样式 " 面板中,选中要删除的 CSS 样式,单击 " 删除 CSS 规则 " 按钮 回可。

### 4.3.3 移动 CSS 规则

我们可以把 Dreamweaver CS4 中的 CSS 规则很方便地移动到不同位置,例如将规则在 文档间移动、从文档头移动到外部样式表、在外部 CSS 文件之间移动等。

如果移动的 CSS 规则与目标样式表中的规则冲突,系统会打开一个"存在同名规则"

对话框,将移动的规则放在目标样式表中紧靠冲突规则的旁边。

1. 将 CSS 规则移至新样式表

要将 CSS 规则移至新的样式表中,打开 " CSS 样式 " 面板,右击所需移动的一个或多 个 CSS 规则,在弹出的快捷菜单中选择"移动 CSS 规则"命令,打开"移至外部样式表" 对话框,如图 4-25 所示。

学外部样式表		
HKRIG至 ④群式表型:]	× (205 a) ····	812 取消
C muze (b)		NIN (S)

图 4-25 "移至外部样式表"对话框

注释:

在 " CSS 样式 " 面板中 , 如果要同时选择多个 CSS 规则 , 按住 Ctrl 键 , 单击所需选择 的 CSS 规则即可。

在"移至外部样式表"对话框中,可以单击"浏览"按钮,打开"选择样式表文件" 对话框,如图 4-26 所示。选择要移至的外部样式表。也可以选中"新样式表"单选按钮, 单击 " 确定 " 按钮 , 打开 " 将样式表文件另存为 " 对话框 , 如图 4-27 所示。新建一个样式 表用于保存移动的样式。

	用药式化文件的书质	110
AREAND CARDA LANGLA		
TREAL DATABASE AND TREAL	#375.0 #2823 + mail	NFD NA
NE. STATUTE Provide Commence of Statutes Statute	M. HEALEN MAT IN C. STARLEY FECTION MANTE	

图 4-26 "选择样式表文件"对话框 图 4-27 "将样式表另存为"对话框

注释:

要移动 CSS 规则 , 还可以在 " 代码 " 视图中实现。切换到 " 代码 " 视图 , 右击要移动 的一个或多个 CSS 规则,在弹出的快捷菜单中选择"CSS 样式"|"移动 CSS 规则"命令, 可以打开"移至外部样式表"对话框,之后的操作可以参考以上步骤。

2. 通过拖动重新排列或移动 CSS 规则

切换到在"CSS 样式"面板的"全部"模式中,选择CSS 规则,直接拖至其他样式表中即可。可以通过选择并拖动在样式表内对规则进行重新排序,也可以将规则移到另一个样式表或文档头。

4.3.4 链接和导入 CSS 样式

单击 "CSS 样式"面板中的"附加样式表"按钮 ,打开"链接外部样式表"对话框, 如图 4-28 所示。

链技外部样式表	
文件/mL(): 図話 添加力:④猛激(L) 〇号入(L) 振体(N): ダ	माह 305 (2) <b>फ़िंग</b>
密想可以输入區等分隔的媒体类型判表。 Dreamwawar 的 <u>做的样式表</u> 可以帮助您起步。	帮助

图 4-28 " 链接外部样式表 " 对话框

单击对话框中的"浏览"按钮,打开"选择样式表文件"对话框,如图 4-29 所示,在 对话框中选择需要链接的外部 CSS 样式文件,然后单击"确定"按钮,将 CSS 样式文件 导入到"链接外部样式表"对话框中,选中"添加为"选项区域中的"链接"单选按钮, 单击"确定"按钮,在"CSS 样式"面板的列表中将显示链接的 CSS 文件,如图 4-30 所示。

28XH68	O ZP XAL O REG	MANHA	
素的活動の	CO MODITIA PER	- 0	0 12 Et
App_Color App_Color App_Color Colperant Color App_Colperant Color App_Colperant Color App_Colperant Color App_Color	Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos	Controllert Controllerter Controllerter Controllerter Controllerter	Talatal o
01840 101880	) 研究研究(中 (K.ans)	,	RE RA
nl. HD17: DN:AR2.9	11.1 // 19 / 1960 17 / 198 200 - 668 (17 / 1996 199 197 197	£/¥	

CSS样式, MF 元	案 =
全部 正在	
所有規則	
E (style)	
". bisoti" 1908	£12
font-funily	"毕文错体"
font-size	14pc:
font-style	italic
5 (BUE) ( A24	
10 A 10 B	
11 Az i ***	● U ≥ U

图 4-29 "选择样式表文件"对话框

图 4-30 成功链接到外部 CSS 样式表

选中"链接外部样式表"对话框的"导入"单选按钮,单击"确定"按钮后,则相应的 CSS 样式文件中的样式将被导入到当前文档中。

【实例4-2】打开"应用CSS样式"网页文档 将 biaoti 样式字体改成 16 号字体 xuanxiang 字体改成黑体,样式为正常字体,应用修改的 CSS 样式。

(1) 打开"应用 CSS 样式"网页文档, 如图 4-31 所示。

(2) 选择"窗口"|"CSS 样式"命令,打开"CSS 样式"面板,单击"全部"按钮, 切换到"全部"模式。

(3) 双击"所有规则"窗格中的 biaoti 样式,打开"CSS 规则定义"对话框,在该对 话框中的设置如图 4-32 所示。

201-1	Dente: en.		100000	
1100	Chaines .	6101		
4440	ALFALLT	+144	and the second second	
2300	by Adda	Digenti i con	EXX.A-st	10000
PROFF.	MATTERNER-G.	240491-240	REAL-REPORT	FTECHANG.
		1.25-14 41 1.1 1 1 1 1 1 1	elles bletes 25 Notes Colors	COLUMN TO STREET
NAME:	34-1078-3. NO 84781 98767-1	Constant	NUTUE 1.84-10000	OFF BRISKER
1111	12.00 Marphae	C. URAINER R. HEDRIDIN	C. BRIDY, LINING B. BRIDGER, MARK	1948-1948-1947-1947 1948-1948-1947 1957

18	PR				
15	hertechti 7	-			-
1	Telvier21		-	Patrenge Rr	-
35	fact state (2)	der m		Petrojai@1	
	laste de la			Ter-maine ()	
	Tar basse a B	Dentis Disetta Disetta Disetta Dentis	100 (g.).		
					10884

图 4-31 打开"应用 CSS 样式"网页文档

图 4-32 修改 biaoti 样式

(4) 单击 " CSS 规则定义 " 对话框中的 " 应用 " 按钮,可以直接将修改的样式属性应 用到应用该样式的元素中,单击 " 确定 " 按钮,修改样式。

(5) 双击"所有规则"窗格中的 xuanxiang 样式,打开"CSS 规则定义"对话框,在该 对话框中的设置如图 4-33 所示。单击"应用"按钮,应用样式,单击"确定"按钮,修改 样式。

(6) 修改并应用样式的网页文档如图 4-34 所示。

			EXTENSION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	
	Mark L L Market S Market S Ma	Nerragell Nerragell Nerragell Ner D	A.4.5.5 No. 1.7.7 No. 1.7.7 No	<ul> <li>Алана</li> <li< td=""></li<></ul>

图 4-33 修改 xuanxiang 样式

图 4-34 应用样式后的网页文档

(7) 选择"文件"|"另存为"命令,保存文件为"修改 CSS 样式"。

### 4.4 本章提高练习

本节主要练习新建 CSS 样式,将样式表移至外部样式表中,打开网页文档,应用外部 样式表中的样式。对于本章中的其他内容,可以根据相应的内容进行练习。

新建一个网页文档,新建 CSS 样式,保存样式到外部样式表中。打开一个网页文档, 应用外部样式表中样式。

(1) 新建一个网页文档,选择"窗口"|"CSS样式"命令,打开"CSS样式"面板。

(2) 右击" CSS 样式"面板,在弹出的快捷菜单中选择"新建"命令,打开"新建 CSS 规则"对话框。

(3) 在"新建 CSS 规则"对话框中的"选择或输入选择器名称"下拉列表框中输入样 式名称 td-xuanxiang , 在 " 选择定义规则的位置 " 下拉列表框中选择 " 新建样式表文件 " 选项,如图 4-35 所示。

(4) 单击"新建 CSS 规则"对话框中的"确定"按钮,打开"将样式表文件另存为" 对话框,保存样式表为 td,单击 " 确定 " 按钮,打开 " CSS 规则定义 " 对话框。

(5) 在"CSS 规则定义"对话框中的"分类"列表框中选择"背景"选项,打开该选 项对话框,在该选项对话框中的设置如图 4-36 所示。

-	<b>1</b>			2
	ALTZBABAB.		12	- 28
= ( =	(22希子住村 北米, 北東)	*	12	400
	868.			
1010	anti eng			
543	議会和時期第三月子 第二月 "小子"2008年1月27日の 8月8日	11 <b>8</b> .		
1				
ANEX	6 <b>2</b> .	-		_
1		1000	14	44

12	**	
-	today and some \$1 \$5,000	
14	Table-of-test E1 (R. 1998	
10	And a test to and \$2 B	
	Rodarised at colored \$2	
	Februarian St	
	International Difference of the second	

图 4-35 设置"新建 CSS 规则"对话框 图 4-36 td-xuanxiang 样式的"背景"选项对话框

(6) 选中"分类"列表框中的"类型"选项,打开该选项对话框,该选项对话框中的 设置如图 4-37 所示。

(7) 单击"确定"按钮,新建CSS样式。

(8) 参照以上步骤,新建td-neirong样式,将该样式保存在td样式表中,设置该样式 的"背景"选项对话框如图 4-38 所示。

/ ter telpt:			
Margood)	4.000	hining the	-
Fair-Intel®		Rep report ET	
Annother philosophic Con-	A	Servedier2	-
-	San Sendo San Sendo Statigi San B		

1	11	
-	Pulg-ad one B1 (2) 812	
	Pole-and-read (2)	
1	Ashermal react (g) (g)	
	Tanky said at Indexes 🗇 🛛 🙀	
	Automatiquitation (a) Maria (a)	
	Automation (1) North	

图 4-37 td-xuanxiang 样式的 "类型"选项对话框

图 4-38 td-neirong 样式的"背景"选项对话框

(9) 设置 td-neirong 样式的"类型"选项对话框如图 4-39 所示。

(10) 单击"确定"按钮,新建CSS样式。

(11) 选择"文件"|"打开"命令,打开"打开"对话框,打开一个需打开的网页文档, 如图 4-40 所示。

	The Field P			
	Patricial I		Barraight Br	-
÷.	dest style (t)		fettelation	
-	Line for all \$1		Ter-transfer@-	-
	Ter torarely	Destroy Destroy Destroy Destroy Destroy	14-0 B	
	(100)			

1         1000.         100.0.         100.0.         100.00.           6.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.           6.0.         100.0.         100.0.         100.0.         100.0.	CONTRACTOR OF TAXABLE	1010.000	8		
	44 C	218	二月二月二 月前	Doores 1	4 8
10000         10000           1000000000000000000000000000000000000	6. C.	+6-			
Instruction	44.E.	10.000			
101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101           101         101         101         101	THE STREET	21 All	教育に職動指すの子	人的专口事物在应	44
124-0         12 84         80.           428         12 84         80.           428         12 84         80.           428         12 84         80.           428         12 84         80.           428         12 84         80.           428         12 84         80.           428         12 84         14.           428         12 84         14.           428         12 84         14.           428         12 84         14.           428         12 84         14.           428         12 84         14.           4417641.         12 84         14.	12100课度管理。				
1.8         1.8         1.1         40.         40.           1.9         1.9         1.9         40.         40.           1.0         1.6         1.6         1.6         40.           1.0         1.6         1.6         1.6         1.6           1.0         1.6         1.6         1.6         1.6           1.0         1.6         1.6         1.6         1.6           1.0         1.6         1.6         1.6         1.6           1.0         1.6         1.6         1.6         1.6	24. 0.0	自己一般日	Y.mk	1811-	
ани, Пред Л е Полед на. Как Гере Г е Полед на. Компаниетал Иссер Поне С на поледителя Поне 1 Натибаци.	A. D. M.	〒日一新日	1.6.8	2401	
1888 日本日二本日1988 1805 1 1999年初日本日日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	197. I.M.	夏日 一般日	TAR	Den .	
NANGRAGHNERAN. Maana di mar di Kelandar (ji mar ) Helandra.	AL. 1. 1	8 L -e II	1.me	1801	
NORM COMPLEX AND AND AND A COMPLEX AND A COM	SALE-ROTATION OF	NPs -			
HERRY,	NOTES COM	口书目印由	#12710#	DOM: N	
	A REPORT OF A				

图 4-39 td-neirong 样式的 " 类型 " 选项对话框

图 4-40 打开网页文档

(12) 右击" CSS 样式"面板,在弹出的快捷菜单中选择"附加样式表"命令,打开"链接外部样式表"对话框。

(13) 单击"链接外部样式表"对话框中的"浏览"按钮,打开"选择样式表文件"对 话框,选择 td 样式表,单击"确定"按钮。

(14)选中"链接外部样式表"对话框中的"导入"单选按钮,如图 4-41 所示。单击"确定"按钮,导入外部样式表。

镇谷外部并式	k		×
文件/IBL(2): 添加力:(	tien 💌	20192	<b>現定</b>
製体 (4)・	1 <u>574</u> 0		取約
	悠也可以輸入這号分隔的媒体高型判表。		
Denamenaver \$	的范围推动最可以解散忽起步。		報助

图 4-41 设置"链接外部样式表"对话框

(15) 导入的外部样式表会在"CSS样式"面板中显示,如图 4-42 所示。

(16) 选中网页文档中的选项表格,应用 td-xuanxiang 样式。选中内容表格,应用 td-neirong 样式,如图 4-43 所示。

(13#K M III)	Contraction of the second s	
28 Zū.	ave states	
所在规则	读者意见成绩于	
Catyle) Catyle) Catyle Caty	Conserved COM S B の 天文的      Company ( 1995 日本)	
* t& meireng* 的题件 Setkgrund+collar #000 color #2000	0.12         40.4         40.4         40.4         40.4           0.52         4.4         -8         34.6         40.4           0.52         4.4         -8         34.6         40.4           0.52         4.4         -8         34.6         40.4           0.62         4.4         -8         34.6         40.4           0.62         4.4         -8         34.6         40.4           0.62         4.4         -8         34.6         40.4           0.62         4.4         -8         34.6         40.4	
le 4 <sub>2</sub> i ·] = € / 1	AL CONTRACTOR AND ALC	
	图 4 42 产田县 如长卡丰	

图 4-42 附加外部样式表

图 4-43 应用外部样式表

and a state of the second state

使用CSS样式

1714. 0

WHITE SIN

- II IN ST. M.FO

(17) 选择"文件"|"另存为"命令,保存文件为"应用外部样式表"。

## 4.5 思考练习

1. CSS 样式是 Cascading Style Sheets(层叠样式单)的简称,也可以称为()。

2. CSS 样式表的主要功能有哪几点?

3. "CSS 样式"面板中有哪两种模式?

4. Dreamweaver 中提供了许多其他扩展属性,这些属性位于()面板中。

5. 在"CSS 样式"对话框中,如果要同时选择多个CSS 规则,按住()键,单击所需选择的CSS 规则即可。

6. 新建一个网页文档,创建 CSS 样式,设置正文内容为宋体、12 号字体,标题为黑体、20 号字体、加粗,超链接为 15 号字体、蓝色、斜体,应用到网页文档中。

7. 在"CSS样式"面板中导入外部CSS样式文件。

8. 参照图 4-44, 创建并应用 CSS 样式。

Belowersteinen und eine Stelle	Harrowyo
物性么使用cosHI式	为什么
第二四時或之封、前1944年4月17日26月、日第月 17日回時式に有的大学部分決定。4千千年四五百年 1月前時或近時間大学が後期時十分不過。4回25年7日25、 2年19日に2時時後大学和17日本代表。 4年19日日にがありませた。 5月前生、1月前後年十分不過。4回25年7日 2月前生、1月前後年十分不過。4回25年1日 2月前生、1月前後年十分月夏夏里が完善中学な時間 名前大大、総美学社会科学院を開始にない時 1月前後年十月前後年十月夏夏里が完善部でな時間 名前大大、総美学社会科学院を開始。低的 1月前後年二月前後日からた時間が一個点。 2月前後年1月前後日から見前時月前時一一個点。 2月前後日前後日の時間が第一一一個点。 2月前日前後日の時、从前目前時日小型の時代時、 1月前日前前時代の時、以前目前時日小型の日本。	ビリングは、 についた。 についたが、 についたが、 の計算目的で、 と思想に同じ、 たいではなら にした。 ないではなら についた。 した。 、 たいではなら についた。 した。 、 たいではなら についた。 した。 、 たいではなら についた。 した。 、 たいではなら についた。 した。 、 たいではなら についた。 した。 、 たいではなら についた。 した。 、 たいではなら にのいた。 たいで、 した。 、 たいで、 した。 、 たいで、 した。 、 たいで、 した。 、 たいで、 した。 、 たいで、 した。 、 たいで たいで たいで、 たいで たいで たいで たいで たいで たいで たいで たいで
Bear Act B 12 14 105 - 20 + 20 + 21 + 2 E / 1 B Is	Budy fait

图 4-44 应用 CSS 样式

9. 参照图 4-45, 创建样式表,制作一个读者意见反馈卡。

and the second second	and a second	請者者	见瓦撑小			
Changes and	CONTRACTOR					
	748	1.# II.4	18		1+ a	
	**					
1101	Past					
1846-1817	11.828	e Il more l	L tipy J	Annete		
	No. of Concession, Name					
BACP	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	E.3.4		18.0		
1118	0.686.0 (0) 618	111		144		
-	Case Case Ca	1.1		les-	-	
	and the second second			181		
14110404	487.					
Distant C	my II ag. U ages			The second	-	
DALT	a C nas				-	
					- 1	

图 4-45 读者意见反馈卡