

# 第 3 章

## 编辑网页文本

### 本章导读

文本是网页中不可缺少的东西，文本的格式化可以充分体现文档所要表达的重点，比如在页面里制作一些段落的格式，在文档中构建丰富的字体，从而让文本达到赏心悦目的效果，这些对于专业网站来说，是不可或缺的。本章将通过对网页中文本的插入和设置的学习，从而使读者掌握基本的文本网页的制作方法。

### 学习要点

- ◆ 学会在网页中输入文本
- ◆ 网页中文本的格式设置
- ◆ 能够在页面中插入相关的文本要素
- ◆ 能够实现网页中滚动文本的效果

## 3.1 添加网页文本

网页文本的典型文档类型有 ASCII 文本文件、RTF 文件和 Microsoft Office 文档。Dreamweaver CC 2018 可以从这些文档类型中的任何一种获取文本，然后将文本并入网页中。

### 3.1.1 上机练习——直接输入文本



#### 练习目标

在 Dreamweaver CC 2018 中输入文本的方法与其他文字编辑软件类似，本节通过输入在线问题的练习，使读者掌握在 Dreamweaver CC 2018 中直接输入文本的方法。



3-1 上机练习——直接输入文本



#### 设计思路

首先打开一个需要添加文本的网页，然后在网页中直接输入文本。



#### 操作步骤

(1) 打开文件。执行“文件”|“打开”命令，在弹出的“打开”对话框中选择一个制作好的页面，如图 3-1 所示。

(2) 输入文本。删除 Div 标签中的占位文本，然后单击，布局块中随即出现闪动的指针，表示输入文字的起始位置。选择合适的输入法，即可在网页中输入文字，如图 3-2 所示。

(3) 保存文件。执行“文件”|“保存”命令保存文件。在浏览器中的页面效果如图 3-3 所示。



图 3-1 打开页面



图 3-2 输入文本



图 3-3 页面效果

### 3.1.2 从其他文档中复制文本

如果其他应用程序中已存在需要的文本，可以从其他应用程序中复制文本，粘贴到 Dreamweaver CC 2018 文档窗口中。

(1) 在其他的应用程序或文档中复制文本，然后切换回 Dreamweaver CC 2018 “文档”窗口的“设计”视图。

(2) 在要放置文本的地方单击，选择“编辑”|“粘贴”命令。

如果执行“编辑”|“选择性粘贴”命令，则会弹出“选择性粘贴”对话框，如图 3-4 所示。

利用粘贴选项，可以保留所有源格式设置；也可以只粘贴文本，还可以指定粘贴文本的方式。



图 3-4 “选择性粘贴”对话框 (1)

### 教你一招：设置复制 | 粘贴首选项

执行“编辑”|“首选项”命令，在弹出的“首选项”对话框中选择“复制”|“粘贴”分类，可以设置使用“编辑”|“粘贴”命令从其他应用程序粘贴文本到“设计”视图时，默认的粘贴方式，如图 3-5 所示。



图 3-5 “选择性粘贴”对话框 (2)

此外，也可以从支持文本拖放功能的应用程序中拖放文本到 Dreamweaver CC 2018 的文档窗口。方法如下：

- (1) 在支持文本拖放功能的应用程序（如 Word）中，选中需要复制的文本。
- (2) 在选中的文本上按下鼠标左键，拖动到 Dreamweaver CC 2018 的“设计”视图，然后释放鼠标左键，即可插入复制的文本。

### 3.1.3 导入表格式数据

执行“文件”|“导入”|“表格式数据”命令，可以导入 XML 和表格式数据。有关导入表格式数据



 **教你一招：**在“代码”视图中,使用“标题 1”时,文字两端使用 <h1></h1> 标记;使用“标题 2”时,文字两端使用 <h2></h2> 标记,依次类推。手动删除这些标记,文字的样式随即消失。

## 2) ID

为所选内容分配一个 ID。如果已声明过 ID,则该下拉列表中将列出文档的所有未使用的已声明 ID。

## 3) 类

选择要应用于当前所选文本的样式。如果没有对所选内容应用过任何样式,则显示“无”。

✎ **重命名:** 修改当前选定文本采用的样式的名称。

✎ **附加样式表:** 弹出“使用现有的 CSS 文件”对话框。

## 4) 链接

创建所选文本的超文本链接。有关链接的设置方法,将在第 6 章进行讲解。

## 5) 其他属性

✎ **B:** 将文本字体设置为粗体。

✎ **I:** 将文本字体设置为斜体。

✎ : 项目列表。选择需要建立列表的文本,并单击该按钮,即可建立无序列表。

✎ : 编号列表,用于建立有序列表。

✎ : 删除内缩区块,减少文本右缩进。

✎ : 内缩区块,增加文本右缩进。

✎ **标题:** 为超级链接指定文本工具提示,即在浏览器中,当鼠标移到超级链接上时显示的提示文本。

✎ **目标:** 指定链接文件打开的方式。

✎ **页面属性:** 单击此按钮弹出“页面属性”对话框,对页面属性进行设置。

✎ **列表项目:** 列表项的属性设置窗口。有关设置将在 3.3.3 节讲解。

## 2. CSS 属性

单击“属性”面板上的  CSS 按钮,即可使用 CSS 规则格式化文本,如图 3-10 所示。



图 3-10 CSS 规则属性

✎ **目标规则:** 显示当前选中文本已应用的规则,也可以使用“目标规则”下拉菜单中的命令创建新的内联样式或将现有类应用于所选文本。有关 CSS 规则的创建和编辑,将在本书后续章节中进行介绍。

 **提示:**在创建 CSS 内联样式时, Dreamweaver CC 2018 会将样式属性代码直接添加到页面的 body 部分。

✎ **编辑规则:** 单击该按钮可以打开目标规则的“CSS 设计器”面板进行修改。

✎ **CSS 和设计器:** 单击该按钮可以打开“CSS 设计器”面板,并在当前视图中显示目标规则的属性。

✎ **字体:** 设置目标规则的字体。

## 知识拓展

### 管理字体

如果字体列表中没有需要的字体,可以单击字体下拉列表中的“管理字体”命令,在弹出的“管理字体”对话框中的“自定义字体堆栈”选项卡中设置需要的字体列表,如图3-11所示。



图 3-11 “管理字体”对话框

单击 **+** 按钮添加字体堆栈,然后在“可用字体”列表中选中需要的字体后,单击 **<<** 按钮,即可将字体添加到字体列表中。

- 大小: 设置目标规则的字体大小。
- : 设置目标规则中的字体颜色。

**注意:** “字体”“大小”“颜色”“字体样式”“字体粗细”“对齐”属性始终显示应用于“文档”窗口中当前所选内容的规则的属性。更改其中的任何属性,将会影响目标规则。

### 3.2.2 文本空格

要在文本中插入空格,可以直接按键盘上的空格键。

在 Dreamweaver CC 2018 之前的版本中,默认情况下,两个字符之间只能包含一个空格,即使多次按下空格键也无济于事。

若要在两个字符之间添加空格,可以执行以下操作之一:

- 单击“HTML”插入面板中的“不换行空格”按钮 .
- 执行“插入”|“HTML”|“不换行空格”命令。

✎ 按 Ctrl + Shift + Space 组合键。

✎ 在“代码”视图中需要插入空格的位置输入“&nbsp;”。

Dreamweaver CC 2018 默认允许输入多个连续的空格，用户可以根据需要，执行“编辑”/“首选项”命令，在“常规”分类中取消选中“允许多个连续的空格”复选框，禁用多个连续空格。

### 3.2.3 文本换行

在 Dreamweaver CC 2018 中，文本在一行结束的时候具有自动换行功能。如果要使文本强制换行，可以按键盘上的 Enter 键或者 Shift+Enter 快捷键来实现。

按 Enter 键，换行的行距较大，如图 3-12 所示；按 Shift+Enter 快捷键，换行的行距比较小，如图 3-13 所示。

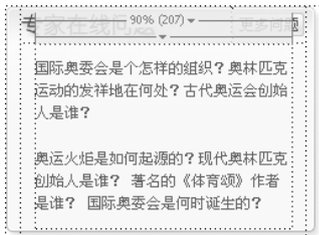


图 3-12 按 Enter 键换行

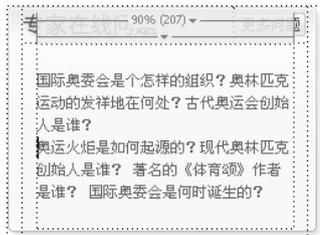


图 3-13 按 Shift+Enter 键换行

在文档窗口中，每输入一段文字，按下 Enter 键后，就自动生成一个段落。按下 Enter 键的操作通常被称作“硬回车”。如果要在段落中实现强制换行的同时不改变段落的结构，就要使用“HTML”插入面板中的换行符 ，或按下 Shift + Enter 组合键。

### 3.2.4 上机练习——美化网页文本



#### 练习目标

文本是网页中不可缺少的元素，丰富合理的文本格式往往可以起到事半功倍的效果。本练习将对网页文本进行美化，使读者进一步掌握格式化文本的操作方法。



3-2 上机练习——美化网页文本



#### 设计思路

首先打开一个需要美化文本的网页，然后选中需要设置格式的文本，在“属性”面板上设置文本的标题、大小和颜色，并对文本进行换行，便于阅读，最终效果如图 3-14 所示。

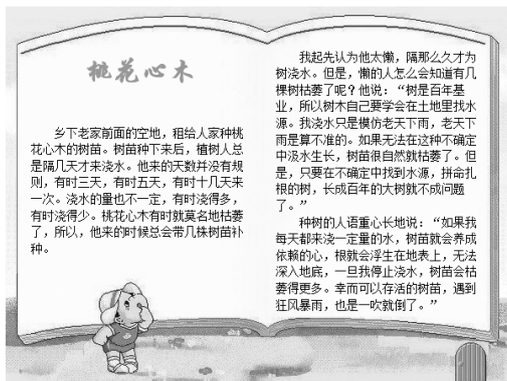


图 3-14 页面最终效果

## 操作步骤

(1) 打开文件。执行“文件”|“打开”命令,在弹出的“打开”对话框中选择一个已创建页面布局的文件,如图 3-15 所示。

(2) 输入文本。删除布局块中的占位文本,将指针放置在布局块中,输入需要的文本。将指针放置在每一段文本的最前面,在“HTML”插入面板上单击“不换行空格”两次,如图 3-16 所示。实现首行缩进,此时的页面效果如图 3-17 所示。

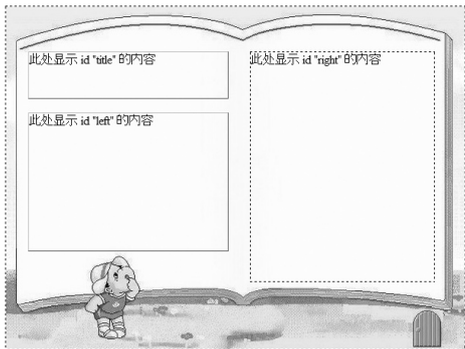


图 3-15 页面布局



图 3-16 插入“不换行空格”

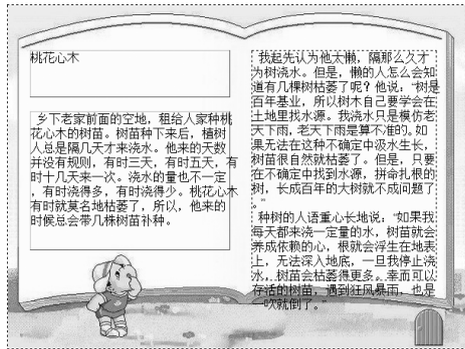


图 3-17 添加文本的效果

(3) 设置标题文本格式。选中页面上的标题文本“桃花心木”,在“属性”面板上设置格式为“标题 1”;然后切换到 CSS 属性区域,设置字体为“华文行楷”,颜色为 #FF6600,如图 3-18 所示。此时的页面效果如图 3-19 所示。



图 3-18 设置标题文本格式

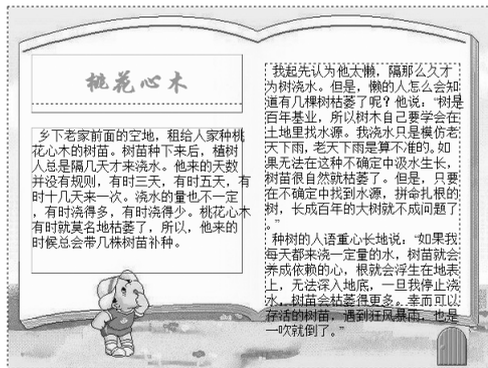


图 3-19 设置格式的标题文本效果

(4) 设置正文格式。选中左侧的正文文本,在“属性”面板上设置字体为“新宋体”,大小为 14px,如图 3-20 所示。同样的方法,设置右侧正文的格式,此时的页面效果如图 3-21 所示。



图 3-20 设置正文“属性”



图 3-21 设置格式后的正文文本效果

(5) 设置文本的行距。单击文档工具栏上的“代码”按钮,切换到“代码”视图,在 #left 和 #right 的代码区域添加如下代码:

```
line-height: 140%;
```

如图 3-22 所示, #left 为左侧的布局块的规则定义; #right 为右侧的布局块的规则定义。此时的页面效果如图 3-23 所示。

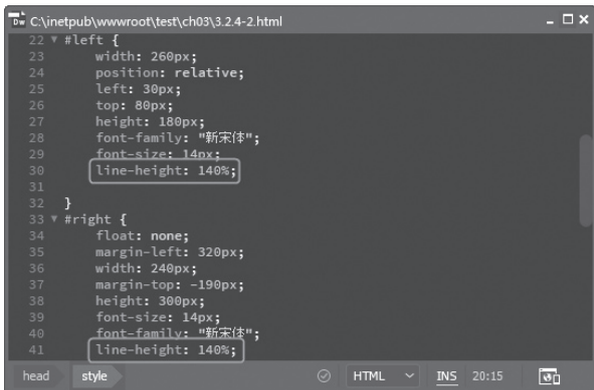


图 3-22 设置行距

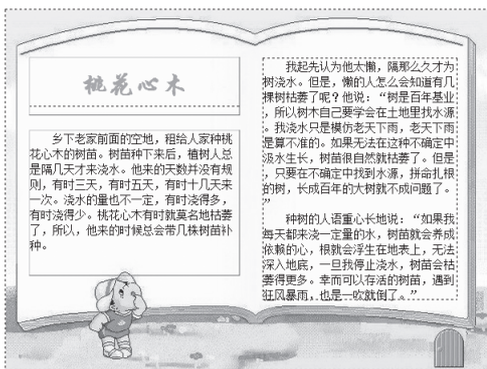


图 3-23 页面效果

(6) 保存文件。执行“文件”|“保存”命令保存文件,然后在浏览器中预览页面,效果如图 3-14 所示。

### 3.3 添加其他文本要素

网页中除了可以插入文本,还可以插入一些其他的文本要素,如日期和时间、特殊字符和水平线。本节将简要介绍插入这些 HTML 对象的方法。

#### 3.3.1 插入日期

在网页中,经常会看到显示有日期,且日期自动更新。Dreamweaver CC 2018 为读者提供了插入日期的功能,使用它可以用多种格式在文档中插入当前的日期和时间。而且通过设置,可以使网页在每次保存时都能自动更新。

(1) 将插入点放在文档中需要插入日期的位置。

(2) 执行“窗口”|“插入”命令,打开“插入”面板的“HTML”分类,单击面板中的“日期”按钮,弹出“插入日期”对话框,如图 3-24 所示。

(3) 在“星期格式”“日期格式”“时间格式”下拉列表中分别选择星期、日期、时间的显示方式。

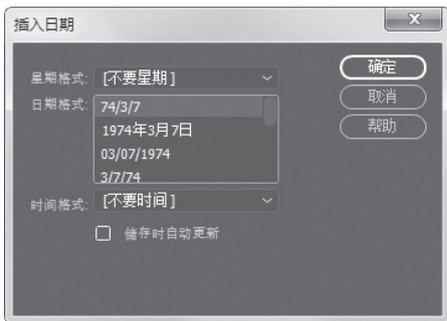


图 3-24 “插入日期”对话框

 **提示:**“插入日期”对话框中显示的日期和时间不是当前日期,也不反映访问者在查看站点时所看到的日期和时间。它们只是信息的显示方式的示例。

(4) 如果希望插入的日期在每次保存文档时自动进行更新,可以选中“储存时自动更新”复选框。

(5) 单击“确定”按钮关闭对话框,即可在文档中插入日期和时间。

(6) 选中插入的日期, 在属性面板上调整日期显示的字体、大小和对齐方式。

例如, 在 2016 年 11 月 30 日向页面中插入时间。若在“星期格式”下拉列表框中选择了“[ 不要星期 ]”, 在“日期格式”选框中选择了“1974 年 3 月 7 日”, 在“时间格式”下拉列表框中选择“[ 不要时间 ]”, 则最后生成的日期效果如图 3-25 所示。



松鹤延年

2016年11月30日

图 3-25 最终效果

### 3.3.2 插入特殊字符

本节所说的特殊字符是指在键盘上不能直接输入的字符。如果需要向网页中插入特殊字符, 可使用“插入”面板的“HTML”分类。

(1) 单击“HTML”插入面板中的“换行符”按钮右侧的向下箭头, 弹出下拉列表, 如图 3-26 所示, 在下拉菜单中可以选择需要的字符。

(2) 如果需要插入更多的特殊字符, 可以单击下拉菜单上的“其他字符”按钮, 如图 3-26 所示。弹出“插入其他字符”对话框。

(3) 在该对话框中单击需要的字符按钮, 如图 3-27 所示。对话框左上角的“插入”文本框中将显示该字符对应的实体参考。单击“确定”按钮, 即可插入相应的特殊字符。



图 3-26 插入特殊字符



图 3-27 “插入其他字符”对话框

## 知识拓展

### 特殊字符的数字参考和实体参考

在 HTML 中, 一个特殊字符有两种表达方式, 一种称作数字参考, 另一种称作实体参考。

数字参考, 就是用数字来表示文档中的特殊字符, 通常由前缀“&#”加上数值, 再加上后缀“;”组成, 其表达方式为: &#D; , 其中 D 是一个十进制数值。

实体参考, 就是用有意义的名称来表示特殊字符, 通常由前缀“&”加上字符对应的名称, 再加上后缀“;”组成。其表达方式为: &name; , 其中 name 是一个用于表示字符的名称, 且区分大小写。

例如, 可以使用“&#174;”和“&reg;”来表示注册商标符号“®”。尽管实体参考比数字参考要容易记忆, 不过, 并非所有的浏览器都能够正确识别采用实体参考的特殊字符, 但是它们都能够识别出采用数字参考的特殊字符。