

很多网站都有申请注册会员或邮箱的模块,这些模块都是通过添加网页表单来 完成的。另外,设计人员在设计网页时,需要使用编程语言实现一些动作,如打开 浏览器窗口、验证表单等,这些就是网页行为。本章将要介绍的内容是如何使用网 页表单和行为。



案例课堂(第2版) ≫---

7.1 认识表单

表单是网页中的重要组成部分,在网页中使用表单之前,首先应该了解什么是表单、表 单对象有哪些、插入表单以及设置表单属性等内容。

7.1.1 表单概述

表单在网页中的主要功能是数据采集,实现浏览者与服务器之间的信息传递。它通常由 文本框、下拉列表框、复选框以及按钮等表单对象组成,图 7-1 所示为一个网页的用户注 册页面。

用 户 名	您的账户名和登录名	
殳 置密 码	建议至少使用两种字符组合	
间认密码	请再次输入密码	
国 0086 ~	建议使用常用手机	
		邮箱验证
证 码	请输入验证码	LBA5
机验证码	请输入手机脸证码	获取验证码
卖并同意 《 京东F	刊户注册协议》 《隐私政策》	
	立即注册	

图 7-1 网页用户注册页面

另外,一个表单有3个基本组成部分,包括表单标签、表单域和表单按钮。

(1) 表单标签。表单标签为<form></form>,在这对标签中包含了处理表单数据所用 CGI 程序的 URL 以及数据提交到服务器的方法。

(2) 表单域。表单域包括文本框、密码框、隐藏框、多行文本框、复选框、单选按钮、 下拉列表框和文本上传框等对象。

(3) 表单按钮。表单按钮包括提交按钮、复位按钮和一般按钮,用于将数据传送到服务器上或者取消输入等。

7.1.2 认识表单对象

126

表单是放置表单对象的容器,要使表单具有真正的意义,就离不开表单对象。因此,表 单与表单对象是一个整体,下面认识一下常见的表单对象。

1. 文本字段

文本字段可以输入任意类型的文本信息,是表单应用较多的表单对象之一。图 7-2 所示 为一个注册页面,其中用户名、手机号和验证码右侧的文本框就是文本字段表单对象在网页 中的体现。

2. 密码框

密码框是文本字段的特殊形式,该文本框中的文本信息不会以明文的方式显示出来。 图 7-3 所示为一个网页的用户登录页面,其中密码右侧的文本框就是密码框表单对象在网页 中的体现。

	● 扫码登录更安全 密码登录
中 漫	2 天天开心
(登录名。 2	A
	登录
	🚳 微博登录 🛛 🕺 支付宝登录
	忘记密码 夕

图 7-2 文本字段示例



3. 文本区域

文本区域和文本字段一样,可以输入任意类型的文本信息,只不过文本区域可以设置行数与列表,而文本字段不可以。图 7-4 所示为一个网页中在线留言页面,其中留言右侧的区域就是文本区域表单对象在网页中的体现,用户可以在该区域输入多行文本内容。

4. 单选按钮

单选按钮在同一组选项中只能选择一个选项,如性别男和女只能选择一个。图 7-5 所示 为一个网页的留言本页面,其中【性别】右侧的单选按钮就是单选按钮表单对象在网页中的 体现。

*姓名:	请输入您的姓名	空言木标题	
		HI CANNAS	
≛手机:	请输入您的手机号码或座机	类型	○网页 ○爆料 ○投诉 ○反馈 ◉建议
		* 标题	
QQ:		•内容	
留言:	^		
		•姓名	
	~	性别	®
	提交	E-mail	
_	· · <u> </u>		
冬	7-4 文本区域示例		图 7-5 单选按钮示例

5. 复选框

复选框在同一组选项中可以同时选择多个选项。图 7-6 所示【兴趣标签】右侧的控件就 是复选框表单对象在网页中的体现,用户可以选择多个兴趣对象。

6. 选择控件

选择控件可以让浏览者通过列表和菜单提供的选项,来选择合适的数据。图 7-7 所示为 一个网页的商品发布页面,通过单击【订单类型】右侧下三角按钮,在弹出的下拉列表中可 以选择合适的类型,这就是选择控件表单对象在网页中的体现。

成交时间: 请洗探时间范围起始

±+n>> nn	ሐርጵጆኑት በበ		订单状态:	等待买家付款	Ŧ		评价状态:	全部
于机注册	即和注册		 物流服务:	全部	Ŧ		售后服务:	全部
			订单类型:	全部				
(図) *邮箱地址:		我没有邮箱		全部				
Ŭ	使用微博账号直接登录			机票订单				
* 设置密码:				数字订单				
*兴趣标签:	☑新闻 ☑ 娱乐 □ 文化 □ 1	体育 🗹 IT		理财订单	"			
	□财经 ☑时尚 ☑汽车 □)	房产 ⊻生活	退款中	网游订单		初的订单	三个月前订单	单
*验证码:	(字尺2人 看不清?	1		酒店订单 /min/iii 单				
				体 吸り 単 企 采 订 単				
	立即注册		単价	送礼订单		买家	交易社	犬恋

图 7-6 复选框示例

图 7-7 选择控件示例

- 请诜探时间防围结束

7. 按钮

按钮可用于提交或者重置表单元素,通过按钮可以触发某种行为或事件。图 7-8 所示为 一个留言本页面,其中下方的两个按钮就是按钮表单对象在网页中的体现。

8. 图像按钮

图像按钮和网页中默认的按钮功能一样,只不过图像按钮显示得更加直观,视觉冲击力 较强。图 7-9 所示为一个网页中的登录区域,其中【登录】按钮就是一个图像按钮。



密码登录	● 扫码登录更多	
2 会员名/邮箱	1/手机号	
	登录	
o) 微博登录 🛛 😣 支	付宝登录	
	忘记密码	免费注册



9. 文件域

文件域的作用是让浏览者浏览本地文件,并将其作为表单数据进行上传。图 7-10 所示为 一个留言本页面,其中【上传照片】右侧的内容就是文件域表单对象在网页中的体现。

10. 电子邮件控件

电子邮件控件是用于让浏览者输入正确的电子邮箱地址的。图 7-11 所示为一个网页中的 用户注册区域,其中【邮箱】右侧的文本框就是电子邮件控件表单对象在网页中的体现,提 示用户输入正确的邮箱地址。



图 7-10 文件域示例

用户名:	
密码:	寄码必须在5-20个字符之间,可由数字和字母或符号组成。
确认密码:	请再输入一遍您上面输入的密码。
邮箱:	」 取回密码的唯一凭证,请填写真实邮稿(建议 <mark>不要</mark> 使用新版和提现的邮箱)。
验证码:	请输入图象中的字符,点击验证积局新

图 7-11 电子邮件控件示例

7.1.3 插入表单

在网页中插入表单的方法很简单,可以通过【插入】菜单中的命令来插入,也可以通过 【插入】面板来插入,下面介绍插入表单的方法与步骤。

在文档中插入表单的具体操作步骤如下。

step 01 将光标放置在要插入表单的位置,选择【插入】→【表单】→【表单】菜单命令,如图 7-12 所示。

要插入表单域,也可以在【插入】面板的【表单】选项卡中单击【表单】 版 按钮。

step 02 插入表单后,页面上会出现一条红色的虚线,如图 7-13 所示。这就是在设计视 图中查看到的添加的表单效果。

入(I) 修改(M)	格式(0) 命令(0) 站底(S)	窗口(W)	帮助(H)	
Div(D)					
HTML5 Video(V) Ctrl+Alt+	Shift+V			
画布(A)					
图像(1)					0.
表格(T)	Cti	rl+Alt+T			
Head(H)		>			
脚本(S)					
Hyperlink(P)					
电子邮件链接(K))		表单(F)	N	
水平线(Z)			文本(T)	18.	
日期(D)			电子邮件	#(M)	
IFRAME			密码(P)		
字符(C)		>	Url(U)		
(##2)(5)		>	Tel(T)		
(第(本(M)		>	搜索(E)		
表单印		>	数字(N)		
iQuery Mobile	ເກ	>	范围(G)		
iQuery UI	~		颜色(C)		

图 7-12 选择【表单】菜单命令



图 7-13 插入的表单域

案例课堂(第2版) ●…

表单在浏览页面时是不会显示出来的,即不可见。

7.1.4 设置表单属性

表单在网页中有很重要的作用,因此对其属性的设置也就显得格外重要与谨慎了。在网页中插入表单后,选中插入的表单,或在标签选择器中选择《form#form1》标签,即可在表单的 【属性】面板中设置属性,如图 7-14 所示。

属性						*≣
	Form	ID form1	Class 无 ~	Action Method POST ~	Π	tle
		No Validate	Enctype 默认	✓ Target 默认	→ Accept Charset	~

图 7-14 【属性】面板

表单的常用属性有以下几种。

- (1) ID: 为表单指定 ID 编号, 一般被程序或脚本所用。
- (2) Class: 为表单添加样式。
- (3) Action: 为表单指定处理数据的路径。

(4) Method:为表单指定将数据传输到服务器的方法,包括默认、POST 和 GET 3 种方法,其中 GET 方法将值附加到请求该页面的 URL 中; POST 方法将在 HTTP 请求中嵌入表单数据;默认方法使用浏览器的默认设置将表单数据发送给服务器。通常,默认方法为 GET 方法。

- (5) Title: 为表单指定标题。
- (6) Enctype: 为表单指定传输数据时所使用的编码类型。
- (7) Target: 为表单指定目标窗口的打开方式。
- (8) Accept Charset: 为表单指定字符集。
- (9) No Validate: 为表单指定提交时是否进行数据验证。

(10) Auto Complete: 为表单指定是否让浏览器自动记录之前输入的信息。

提交的表单如果要传输用户名和密码、信用卡或其他敏感性信息, POST 方法
 相对于 GET 方法更加安全。图 7-15 所示为 Method 下拉列表。

属性				
	Form	ID form1	Class 无 v Action	
	FOIM		Method ROST	
		No Validate	Enctype 默认 GET 场 默认	\sim
		Auto Complete		

图 7-15 Method 下拉列表

注意

7.2 常用表单对象的应用

表单用于把来自用户的信息提交给服务器,是网站管理者与浏览者之间进行沟通的桥梁。利用表单处理程序,可以收集、分析用户的反馈意见,使网站管理者对完善网站建设做 出科学、合理的决策。因此,表单是决定网站成功与否的重要因素。

7.2.1 插入文本域

文本域分为单行文本域和多行文本域,下面讲解这两种文本域的插入方法,具体操作方 法如下。

Step 01 将光标定位在表单内,在其中插入一个两行两列的表格,然后输入文本内容并 调整表格的大小,如图 7-16 所示。

step 02 将光标定位在表格第一行右侧的单元格中,选择【插入】→【表单】→【文本】菜单命令,或在【插入】面板的【表单】选项卡中单击【文本】按钮,如图 7-17 所示。

Div(D) HTML5 Video(V)

画布(A) 图俛(I)

Untitled-5*	_ 🗆 ×
用户名称 个人信息	
<pre></pre>	■ 📕 📕 506 x 232 ↔

表格(T) Ctrl+Alt+T Head(H) 脚本(S) Hyperlink(P) 表单(F) 电子邮件链接(K) 水平线(Z) 文本(T) 电子邮件(M) 日期(D) IFRAME 密码(P) 字符(C) Url(U) Tel(T) 结构(S) 搜索(E) 媒体(M) 数字(N) 表单(F) 范围(G) jQuery Mobile(J)

Ctrl+Alt+Shift+V

窗口(W) 帮助(H)

插入(I) 修改(M) 格式(O) 命令(C) 站点(S)

图 7-16 插入表格

图 7-17 选择【文本】菜单命令

- step 03 单行文本域插入完成后,在【属性】面板中选中 Required(必要)和 Auto Focus(自动焦点)复选框,将 Max Length(最多字符)设置为 15,如图 7-18 所示。
- step 04 将光标定位在表格第二行右侧的单元格中,选择【插入】→【表单】→【文本 区域】菜单命令,或在【插入】面板的【表单】选项卡中单击【文本区域】按钮, 如图 7-19 所示。
- step 05 多行文本域插入完成后,在【属性】面板中设置 Rows(行数)为 5、Cols(列)为 50,如图 7-20 所示。
- step 06 保存网页后按 F12 键,进入页面预览效果,如图 7-21 所示。

Dreamweaver CC动态网站开发

案例课堂(第2版)

用户名称 []	(代码) 指分 设计 英时报图 (G)。 标题: 尤指整文档
	介入信息 ○ 日期时间 ○ 日期时间 □ 日期时间 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
	□ 図 * 道文* 按照 ⑦ *重素* 按照
(body) (tern#tern) (table) (tr)(td)(input#terttheld) 圓圓圓 508 x 250 v 属性 *= Text Name textfield Glass 无 ▼ Size ?	
Max Length 15 Disabled @ Reguired _ Auto Complete _ Eorm -	○ imm 他 CD 一 頁 元 ● B I 1::::::::::::::::::::::::::::::::::::
图 7-18 插入单行表单	图 7-19 单击【文本区域】按钮
Untilled-5* × ®	
用户名称	- ロ × (一) (一) (1/1/201706)王を ク・ d) (一) 大阪観文档 × (1) (1/1/201706)王を ク・ d) (1/1/201706)王を の・ d) (1/1/201706)王 (1/1/201706) (1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/201706)(1/1/2
个人信息	文(+(r) 納明(c) 正面(V) 収重火(A) 上具(1) 報知(n) :
K	用户名称
Coody> 〈form#formi> 〈table> 〈tr> 〈td> 〈textures#textures〉 圓 圓 圓 ⑤ 500 x 250+ 属性	

图 7-20 插入多行文本域

图 7-21 页面预览效果

7.2.2 插入密码域

132

密码域是特殊类型的文本域。当用户在密码域中输入文本信息时,所输入的文本会被替 换为星号或项目符号以隐藏该文本,从而保护这些信息不被别人看到。

插入密码域的具体操作步骤如下。

- step 01 打开资源文件中的 "ch07\密码域.html" 文件,将光标定位在 "密码" 右侧的单 元格中,如图 7-22 所示。
- step 02 选择【插入】→【表单】→【密码】菜单命令,或在【插入】面板的【表单】 选项卡中单击【密码】按钮,如图 7-23 所示。
- step 03 密码域插入完成后,在【属性】面板中选中 Required(必要)复选框,将 Max Length(最多字符)设置为 25,如图 7-24 所示。
- step 04 保存网页后按 F12 键,进入页面预览效果,当在密码域中输入密码时,显示为 项目符号,如图 7-25 所示。

內 网站开发案例课

查码或hml ×	Div(D) HTMLS Video(V) Ctrl+Alt+Shift+V 電荷(A) 環境(D) * 環境(T) Ctrl+Alt+Shift+V 医生活(S) 時年(S) * 時年(S) * 時年(S) * 日間(D) * 日間(D) * 日間(D) * 日間(D) * 日常地付出間(C) * 学者年(C) * 資程(S) * 1fe(A) * 環点(N) * 環点(N) *
图 7-22 打开素材文件	▼(Query Mobile()) □ [Query UI □ [Query UI □ 图 7-23 选择【密码】菜单命令
用户 密码	× (二) ④ MAI(5201706)王を クー む <i>⑤ 无振動文指</i> 文件(F) 編編(E) 童看(Y) 悠厳央(A) I具(T) 幕助(H) : 用户 密码 •••••••• ◆
Goodry (form#ferm1) (table) (tr> (td) (inputfoussword) II III IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIIII IIIII IIIIIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	

图 7-24 插入密码域

Disabled Required Auto Complete Form



7.2.3 插入复选框

如果要从一组选项中选择多个选项,则可使用复选框。有以下两种方法插入复选框。

Tab Ir

(1) 选择【插入】→【表单】→【复选框】菜单命令,如图 7-26 所示。

- Pattern

(2) 单击【插入】面板【表单】选项卡中的【复选框】按钮,如图 7-27 所示。

插入(I)	修改(M)	格式(O)	命令(C)	站点(S)	轡口(W)	帮助(H)	
Div	(D)				表单(F)		
HT	ML5 Video	(V) C	trl+Alt+Sł	ift+V	文本の		
围裙	5(A)				由子邮	±(M)	
图像	R(I)			>	密码(P)		
表核	§(T)		Ctrl+	Alt+T	Url(U)		
He	ad(H)			>	Tel(T)		
関2	5(S)				搜索(E)		
Ну	perlink(P)				数字(N)		
电	「邮件链接()	0			范園(G)		
2K4	"线(Z)				颜色(C)		
HA	1(D)				月(H)		
IFR dos	AME				周(W)		
74	+(C)			,	日期(D)		
结核	9(S)			>	时间(M)	
媒体	t(M)			>	日期时间	町(D)	
表的	1(F)			>	日期时间	町(当地)(O)	
jQu	ery Mobile	(U)		>	文本区	式(A)	
jQu	ery UI			>	按钮(B)		
模核	Ē(L)			>	"提交"接	@钮(U)	
收到	i浃(O)				"重置"按	@钮(T)	
8 1		(P)			文件(I)		
MELC	1431 (1497-14)	0.0		,	图像按钮	⊞(I)	
					隐藏(H)		
					选择(S)		
					单选按钮	⊞(R)	
					单选按钮	田组(G)	
					复选框(0	
					复选框线	≜(K) ^{1√3}	

图 7-26 选择【复选框】菜单命令

插入		
表单	•	
Ð	时间	^
5	日期时间	
ĒĢ	日期时间(当地)	
i .	文本区域	
	按钮	
	"提交"按钮	
<u>₽</u>	"重置"按钮	
	文件	
	图像按钮	
C	隐藏	
	选择	Е
۲	单选按钮	
0 =	单选按钮组	
☑	复选框、「トー」	

图 7-27 单击【复选框】按钮

第7章

让网页互动起来||使用网页表单和行为

案例课堂(第2版) ●…

若要为复选框添加标签,可在该复选框的旁边单击,然后输入标签文字即可,如图 7-28 所示。另外,选中复选框算,在【属性】面板中可以设置其属性,如图 7-29 所示。

Untitled-7* ×	
请选择个人爱好:	
🔲 音乐 🔲 体育 🔲 旅游 🔲 读书	
	雇性
	Checkbox Name Checkboxt Class 7 Checked Value Title
	Disabled Required Form Tab Index Tab Index
图 7 29 龄 》 复进框杆签立字	图 7 20 有迭版【属性】 面板
图/=20 捆八友匹性你立义于	图 7-29 复远性【禹住】 叫饭

7.2.4 插入单选按钮

如果从一组选项中只能选择一个选项,则需要使用单选按钮功能。选择【插入】→【表 单】→【单选按钮】菜单命令,即可插入单选按钮。

通过单击【插入】面板【表单】选项卡中的【单选按钮】按钮 、 入单选按钮。

若要为单选按钮添加标签,可在该单选按钮的旁边单击,然后输入标签文字即可,如 图 7-30 所示。选中单选按钮^Q,在【属性】面板中可为其设置属性,如图 7-31 所示。

Untitled-7* ×	
请选择个人爱好.	
◎ 音乐 ◎ 体育 ◎ 旅游 💮 读书	

属性		Ξ
Radio	Name radio4 Class 72 Checked Value radio4 Tthe	
	Disabled Required Form Tab Index Auto Focus	

图 7-30 输入单选按钮标签文字

图 7-31 单选按钮【属性】面板

7.2.5 插入下拉菜单

134

表单中有两种类型的菜单:一种是单击时下拉的菜单,称为下拉菜单;另一种则显示为 一个有项目的可滚动列表,用户可从该列表中选择项目,称为滚动列表。图 7-32 分别是下拉 菜单域和滚动列表。

体育新闻 🔽	
国内新闻 国际新闻 体育新闻 财经新闻 娱乐新闻	财经新闻 🔨 娱乐新闻 🚽

图 7-32 菜单与列表

创建下拉菜单的具体操作步骤如下。

step 01 选择【插入】→【表单】→【选择】菜单命令,即可插入下拉菜单,然后在其 【属性】面板中,单击【列表值】按钮,如图 7-33 所示。

step 02 在打开的对话框中进行相应的设置,如图 7-34 所示。



图 7-33 【属性】面板

▣ 列表值		×
+ -		确定
项目标签	值	取消
音乐	1	
旅游	2	
读书	3	
体育	4	
		 帮助(H)

图 7-34 【列表值】对话框

Step 03 单击【确定】按钮,在【属性】面板的 Selected(初始化时选定)列表框中选择 【体育】选项,如图 7-35 所示。

step 04 保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-36 所示。

	Title	*	
Selected	旅游 读书 体育	▲ 列表值 ▼	

图 7-35 选择初始化时选定的菜单

				-		×
(&)))) 🧃 C:\U	lsers∖qian	gu\Doc 🔎	- C 🧧	无标题文	档
文件(F)	编辑(E)	查看(V)	收藏夹(A)	工具(T)	帮助(H)	
						^
请选择个	人爱好					
<mark>音乐</mark> 旅游 读书 体育						
						~



7.2.6 插入滚动列表

创建滚动列表的具体操作步骤如下。

step 01 选择【插入】→【表单】→【选择】菜单命令,插入选择菜单,然后在其【属性】面板中将 Size 设置为 3,如图 7-37 所示。

属性				*≣
	Name select	Class 无 🔻 s	Size 3 Title	
Select				
	Disabled Required	Form	Selected	▲ 列表值
	Auto Focus Multiple			-

图 7-37 【属性】面板

step 02 单击【列表值】按钮,在打开的对话框中进行相应的设置,如图 7-38 所示。 step 03 单击【确定】按钮保存文档。按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-39 所示。

135

第 7 章

让网页互动起来

使用网页表单和行为

- 案例课堂(第2版) ●…

🔤 列表值		×	 ← □ ×
 ・ ・	1 2 3 4	确定 取消	推荐旅游胜地
		帮助(H)	

图 7-38 【列表值】对话框

图 7-39 预览效果

按钮对于表单来说是必不可少的,无论用户对表单进行了什么操作,只要不单击【提 交】按钮,服务器与客户之间就不会有任何交互操作。

7.2.7 插入按钮

将光标放在表单内,选择【插入】→【表单】→【按钮】菜单命令,即可插入按钮,如 图 7-40 所示。

选中表单按钮建立,即可在打开的【属性】面板中设置按钮 Name(名称)、Class(类)、Form Action(动作)等属性,如图 7-41 所示。

Untitled-2 (XHTML)*		
提交員重置		
	属性	*=
	Submit Name submit Class 无 Form Action	6
	Button Form Method 默认 🗸	
	Disabled Form No Validate Form Form Form Enc Type	•
> <form><input) 100%="" th="" 🐚="" 💗="" 🔍="" 🖑="" 🖩="" 🛄<=""><td>Auto Focus</td><td></td></input)></form>	Auto Focus	

图 7-40 插入按钮

7.2.8 插入图像按钮

136

在 HTML5 中,可以使用图像作为按钮图标。如果要使用图像来执行任务而不是提交数据,则只需将某种行为附加到表单对象上即可。

step 01 打开资源文件中的 "ch07\图像按钮.html" 文件,如图 7-42 所示。

step 02 将光标置于第 4 行单元格中,选择【插入】→【表单】→【图像域】菜单命令,或单击【插入】面板【表单】选项卡中的【图像域】按钮□,弹出【选择图像源文件】对话框,如图 7-43 所示。

step 03 在【选择图像源文件】对话框中选中图像,然后单击【确定】按钮,即可插入 图像域,如图 7-44 所示。

step 04 选中该图像域,打开其【属性】面板,设置图像域的属性,这里采用默认设置,如图 7-45 所示。

图 7-41 设置按钮的属性



图 7-44 插入图像域

图 7-45 图像域【属性】面板

step 05 完成设置后保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-46 所示。



图 7-46 预览效果

7.2.9 插入文件上传域

通过插入文件上传域,可以实现上传文档和图像的功能。插入文件上传域的具体操作步骤如下。

- step 01 新建网页,输入文字内容,将光标定位在需要插入文件上传域的位置,如图 7-47 所示。
- step 02 选择【插入】→【表单】→【文件】菜单命令,或单击【插入】面板【表单】 选项卡中的【图像域】按钮□,如图 7-48 所示。

第7章

让网页互动起来

| | 使用网页表单和行为

Dreamweaver CC动态网站开发

	案例	课堂	(第	2	版)	
--	----	----	---	---	---	---	---	--

		结构(S) 媒体(M)	>	Tel(T) 搜索(E)
Untitled-8*	_ 🗆 ×	表单(F)	>	数字(N)
ondated o		jQuery Mobile(J)	>	范围(G)
头像:		jQuery UI	>	颜色(C)
		模板(L)	>	月(H)
		收藏夹(O)		周(W)
		最近的代码片断(R)	>	日期(D) 时间(M)
				日期时间(D)
				日期时间(当地)(O
				文本区域(A)
				按钮(B)
				"提交"按钮(U)
				"重置"按钮(T)
A				文件(1)
<body></body>	🔳 📕 💻 417 x 232 👻 🖉			图像按钮(I)

·4/ 新建网贝

近洋【乂什】米里節令

step 03 即可插入文本上传域,如图 7-49 所示。

step 04 选择文本上传域,在【属性】面板中可以设置文本上传域的属性,如图 7-50 所示。

Dutitled-8*	- 🗆 ×	
头像:[
<pre></pre>	32 👻 🔜	Disabled Required Form - Tab Index

图 7-49 插入文本上传域

图 7-50 设置文本上传域的属性

7.3 认识行为

行为是由事件和该事件触发的动作组成的,功能很强大,受到了广大网页设计者的喜 爱。行为是一系列使用 JavaScript 程序预定义的页面特效工具。

行为的概念 7.3.1

在 Dreamweaver CC 中,行为是插入到网页内的一段 JavaScript 代码,由对象、事件和动 作构成。其中,对象是产生行为的主体,如图像、文本等;动作是最终产生的工作效果,可 以是播放声音、交换图像、弹出提示信息、自动关闭网页等。

事件用于指定选定行为在何种情况下发生的工作。例如,想应用单击图像时跳转到指定 网站的行为,用户需要把事件指定为单击(onClick)事件。

7.3.2 打开【行为】面板

在 Dreamweaver CC 中,对行为的添加和控制主要是通过【行为】面板来实现的。选择 【窗口】→【行为】菜单命令,即可打开【行为】面板,如图 7-51 所示。

使用【行为】面板可以将行为附加到页面元素,并且可以修改以前所附加行为的参数。 【行为】面板中包含以下一些选项行为。

(1) 单击•去按钮,可弹出动作菜单,如图 7-52 所示,从中可以添加行为。添加行为时, 只需从动作菜单中选择一个行为项即可。当从该动作菜单中选择一个动作时,将出现一个对 话框,可以在此对话框中指定该动作的参数。如果动作菜单上的所有动作都处于灰显状态, 则表示选定的元素无法生成任何事件。



图 7-51 【行为】面板



图 7-52 【行为】菜单列表

(2) 单击 一按钮,可从行为列表中删除所选的事件和动作。

(3) 单击 ▲ 按钮或 ▼ 按钮,可将动作项向前或向后移动,从而改变动作执行的顺序。对 于不能在列表中上下移动的动作,箭头按钮则处于禁用状态。



按 Shift+F4 组合键在为选定对象添加了行为之后,就可以利用行为的事件列表,选择触发该行为的事件,打开【行为】面板。

7.4 常用内置行为的应用

Dreamweaver CC 内置有许多行为,每一种行为都可以实现一个动态效果,或用户与网页 之间的交互。

7.4.1 交换图像

使用【交换图像】行为,通过更改图像标签的 src 属性,可将一幅图像与另一幅图像进行 交换。使用此动作可以创建鼠标经过图像和其他的图像效果(包括一次交换多幅图像)。 案例课堂(第2版)▶--

创建【交换图像】行为的具体操作步骤如下。

step 01 打开资源文件中的 "ch07\应用行为\index.html" 文件,如图 7-53 所示。
 step 02 选择【窗口】→【行为】菜单命令,打开【行为】面板。选中图像,单击+、按钮,在弹出的菜单中选择【交换图像】命令,如图 7-54 所示。



图 7-53 打开素材文件



行为 标签〈body〉 ==] == **+,** -

图 7-54 选择【交换图像】命令

交換图像 弹出信息 恢复交换图像 打开浏览器窗口 拖动 AP 元素 改变属性 效果 显示-确带元素

step 03 弹出【交换图像】对话框,如图 7-55 所示。

step 04 单击 邁 按钮, 弹出【选择图像源文件】对话框,从中选择一幅图像,如 图 7-56 所示。

交换图像		×
图像: 设定原始档为:	Imaned (inp) wunned (inp) wunned (inp) wunned (inp) wunned (inp) wunned (inp) wunned (inp) wunned (inp) wunned (inp)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	☑ 接先载入图像	

图 7-55 【交换图像】对话框

29+2180XXI+				
	号 > 应用行为 > img	~ Č	搜索"img"	م
组织 * 新建文件夹				= • 🖬 🔞
💷 此电脑			Trickle a	
A360 Drive				
🗃 视频				THE THE
■ 图片	<u> </u>			67 200 2
1 文档	001.jpg	01.jpg	002.jpg	02.jpg
↓下载			10.55	
	a 22		2	
	201	-		
Windows (C:) V				
160	Xa	~		
文件名()	4): 001.jpg	~	图像文件 (*.gi	f;*.jpg;*.jpeg;*.p ~
		は古根日母	神史	R7:66

图 7-56 【选择图像源文件】对话框

step 05 单击【确定】按钮,返回【交换图像】对话框,如图 7-57 所示。 step 06 单击【确定】按钮,添加【交换图像】行为,如图 7-58 所示。

交换图像			Х
图像:	Unaned (ing) Unaned (ing) Unaned (ing) Unaned (ing) Unaned (ing)	确定 取消 帮助	
设定原始档为:	ing/001.jpg		





图 7-58 添加【交换图像】行为

step 07 保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-59 所示。

图 7-59 预览效果

7.4.2 弹出信息

创建【弹出信息】行为可显示一个带有指定信息的 JavaScript 警告。因为 JavaScript 警告 只有一个【确定】按钮,所以使用此行为可以提供信息,而不能为用户提供选择。

创建【弹出信息】行为的具体操作步骤如下。

step 01 打开资源文件中的 "ch07\应用行为\index.html" 文件,如图 7-60 所示。

step 02 单击文档窗口状态栏中的<body>标签,选择【窗口】→【行为】菜单命令,打 开【行为】面板。单击【行为】面板中的+,按钮,在弹出的下拉菜单中选择【弹出 信息】命令,如图 7-61 所示。

🔂 C:\Users\qiangu	∖Documents∖源f	代码\应用行为\index.htm	I (XHTML)		_ 🗆 ×
CARE Com	on.css text.	css largeprint.css	screen9.css	changimages.js	jquery-1. 🕨 🚿 🖗
梦幻棉花糖			进口食品	尝鲜正当时	^
	場。 第一日日 第一日日日 第一日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	花糖蓬松柔软,入口即 口味甘甜,深受很多 圣人的青睐 国内容 → 靈		a a	基于绝大多数进口食店 价格都高于市面上同类 [▲] 食品 羊细内容 ▶
松脆好口感;	方形威化饼		泰国干果	营养健康新选	择
Jacker	威州 支持 米米 、 ³ 译	化饼采用新鲜、纯正、 違淀粉多、粘性大的糯 为主料;先将糯米洗净 曼泡、晾干、椿粉 田内容→			范生滋养补益,有助于 ∓益寿,所以民间又和 为"长生果"。 洋细内容 ▶
<					>
body> <div#wrappe< td=""><td>r. container. cl</td><td>earfix><div.promotop< td=""><td>.grid> <a></td><td></td><td>💻 603 x 337 ↔</td></div.promotop<></td></div#wrappe<>	r. container. cl	earfix> <div.promotop< td=""><td>.grid> <a></td><td></td><td>💻 603 x 337 ↔</td></div.promotop<>	.grid> <a>		💻 603 x 337 ↔

行为		*
标签〈img〉		
== ==	+	
	交换图像	
	弹出信息	N
	恢复交换图	5 B
	打开浏览器	窗口
	拖动 AP 元	素
	改变属性	
	效果	>
	显示-隐藏元	溸

图 7-60 打开素材文件

图 7-61 选择【弹出信息】命令

Step 03 弹出【弹出信息】对话框,在【消息】文本框中输入要显示的信息"欢迎你的 光临",如图 7-62 所示。

step 04 单击【确定】按钮,添加行为,并设置相应的事件,如图 7-63 所示。 step 05 保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-64 所示。 — 案例课堂(第2版)



7.4.3 打开浏览器窗口

使用【打开浏览器窗口】行为可以在一个新的窗口中打开 URL,可以指定新窗口的属性 (包括其大小)、特性(是否可以调整大小、是否具有菜单栏等)和名称。

使用【打开浏览器窗口】行为的具体操作步骤如下。

step 01 打开资源文件中的"ch07\应用行为\index.html"文件,如图 7-65 所示。
 step 02 选择【窗口】→【行为】菜单命令,打开【行为】面板。单击该面板中的 按
 钮,在弹出的下拉菜单中选择【打开浏览器窗口】命令,如图 7-66 所示。





/		
		44 X
行为		•=
标签〈body〉		
== +		
	交換图像	
	弹出信息	
	恢复交换图像	
	打开浏览器窗口	Ν
	拖动 AP 元素	W
	改变属性	
	效果	>
	显示-隐藏元素	

图 7-66 选择要添加的行为

- step 03 弹出【打开浏览器窗口】对话框,在【要显示的 URL】文本框中输入在新窗口 中载入的目标 URL 地址(可以是网页,也可以是图像);或单击【要显示的 URL】文 本框右侧的【浏览】按钮,弹出【选择文件】对话框,如图 7-67 所示。
- step 04 在【选择文件】对话框中选择文件,单击【确定】按钮,将其添加到文本框中,然后将【窗口宽度】和【窗口高度】分别设置为 380 和 350,在【窗口名称】 文本框中输入"弹出窗口",如图 7-68 所示。

在【打开浏览器窗口】对话框中,各部分的含义如下。

- 【窗口宽度】和【窗口高度】文本框:用于指定窗口的宽度和高度(以像素为单位)。
- 【导航工具栏】复选框:浏览器窗口的组成部分,包括【后退】、【前进】、【主页】和【重新载入】等按钮。
- 【地址工具栏】复选框:浏览器窗口的组成部分,包括【地址】文本框等。



选择文件				×					
← → ヾ ↑ 📙 « 源代	渦 > 应用行为 > img	∨ ひ 搜索	'img"	م					
组织 ▼ 新建文件夹				- 🔳 🔞					
■ 此电脑	1	P		^	打开浏览器窗口				
 ■ 祝频 ■ 图片 			1		要显示的 URL:	img/01.jpg	ş	浏览	确定
⋛ 文档	001.jpg	01.jpg 002	jpg	02.jpg	窗口宽度:	380	窗口高度:	350	現消
◆ 下载	301		3		属性:	□ 导航工具	栏	□ 菜单条	帮助
		Ž	8			🗌 地址工具;	栏	🗌 需要时使用滚动条	
Windows (C:) 🗸	- 2	× 1	2			□ 状态栏		□ 调整大小手柄	
相以	() 文档	~			窗口名称:	弹出窗口			
文件名(N): 01.jpg	~ 所有	文件 (*.*)	~					
		站点根目录	确定	取消					

图 7-67 【选择文件】对话框

图 7-68 【打开浏览器窗口】对话框

- 【状态栏】复选框:位于浏览器窗口的底部,在该区域中显示消息(如剩余的载入时间以及与链接关联的 URL)。
- 【菜单条】复选框:浏览器窗口上显示菜单(如文件、编辑、查看、转到和帮助等菜单)的区域。如果要让访问者能够从新窗口导航,用户应该选中此复选框。如果撤选此复选框,在新窗口中用户只能关闭或最小化窗口。
- 【需要时使用滚动条】复选框:用于指定如果内容超出可视区域时将显示滚动条。 如果撤选此复选框,则不显示滚动条,同时【调整大小手柄】复选框该功能也会被 撤选,访问者将很难看到超出窗口大小以外的内容(虽然他们可以拖动窗口的边缘使 窗口滚动)。
- 【调整大小手柄】复选框:用于指定应该能够调整窗口的大小。方法是拖动窗口的 右下角或单击右上角的最大化按钮。如果撤选此复选框,调整大小控件将不可用, 右下角也不能拖动。
- 【窗口名称】文本框:新窗口的名称。如果用户要通过 JavaScript 使用链接指向新 窗口或控制新窗口,则应该对新窗口命名。此名称不能包含空格或特殊字符。

step 05 单击【确定】按钮,添加行为,并设置相应的事件,如图 7-69 所示。 step 06 保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-70 所示。

					>
行为					•
标签〈body〉					
≡≡ +,	-		Ŧ		
onLoad	-	打开	刘览者	窗口	
•					Þ
		111	_		-

图 7-69 设置行为事件



图 7-70 预览效果

第7章

让网页互动起来

使用网页表单和行为

案例课堂(第2版) ●---

7.4.4 检查表单行为

在包含表单的页面中填写相关信息且信息填写出错时,系统会自动显示出错信息,这是 通过检查表单来实现的。在 Dreamweaver CC 中,可以使用【检查表单】行为来为文本域设置 有效性规则,检查文本域中的内容是否有效,以确保输入数据的正确性。

使用【检查表单】行为的具体操作步骤如下。

step 01 打开资源文件中的 "ch07\检查表单行为.html" 文件,如图 7-71 所示。 **step 02** 按 Shift+F4 组合键,打开【行为】面板,如图 7-72 所示。

姓夕・		
, L'D •		
省仰:		
QQ:		
Email:		
	请输入自由介绍	^
自我介绍:		
		~



图 7-71 打开素材文件

图 7-72 【行为】面板

step 03 单击【行为】面板上的●按钮,在弹出的下拉菜单中选择【检查表单】命令,如图 7-73 所示。

step 04 弹出【检查表单】对话框,【域】列表框中显示了文档中插入的文本域,如 图 7-74 所示。

行为 ■ 标签 <body></body>	检查表自	1	×
 ■■ ● ● ▲ ▼ 交換图像 弾出信息 恢复交換图像 打开浏览器窗口 拖动 AP 元素 		input "textfields" 1 fi input "textfields" 1 fi input "textfields" 1 fi input "textfields" 1 fi input "textfields" 1	頑 演 調 開助
故受應性 效果 显示-隐藏元素 检查清件 检查表单 设置文本	可接到	登: ● 任何东西 ○ 数字 ○ 电子邮件地址 ○ 数字从 到	

图 7-73 选择【检查表单】命令



在【检查表单】对话框中主要参数选项的具体作用如下。

- 【域】列表框:用于选择要检查数据有效性的表单对象。
- 【值】复选框:用于设置该文本域中是否使用必填文本域。
- 【可接受】选项区域:用于设置文本域中可填数据的类型,可以选择 4 种类型。选

內 网站开发案例课

第7章 让网页互动起来 | | 使用网页表单和行为

中【任何东西】单选按钮表明文本域中可以输入任意类型的数据。选中【数字】单 选按钮表明文本域中只能输入数字数据。选中【电子邮件地址】单选按钮表明文本 域中只能输入电子邮件地址。选中【数字从】单选按钮可以设置可输入数字值的范 围,可在右边的文本框中从左至右分别输入最小数值和最大数值。

step 05 选择 textfield3 文本域,选中【必需的】复选框,选中【任何东西】单选按钮, 设置该文本域是必须填写项,可以输入任何文本内容,如图 7-75 所示。

step 06 参照相同的方法,设置 textfield2 和 textfield4 文本域为必须填写项。其中 textfield2 文本域的可接受类型为数字,textfield4 文本域的可接受类型为任何东西, 如图 7-76 所示。

检查表单				×	检查表单	×
域: 值:	input "textfield3 input "textfield4 input "textfield5 input "textfield6 记 企需约	" (R) "	•	确定 取消 帮助	input "textfieldd" (R) input "textfieldd" (R) 地址 textfieldd" (R) texter textfieldd" (R) 值: 忆 必需的	确定 取消 帮助
可接受:	 ● 任何东西 ○ 电子邮件地址 	 ○ 鼓字 ○ 鼓字从 	죄		可接受: ・ 任何东西 ・ 数字 ・ ・ 	

图 7-75 设置【检查表单】属性

图 7-76 设置其他检查信息

step 07 单击【确定】按钮,即可添加【检查表单】行为,如图 7-77 所示。
 step 08 保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果。当在文档的文本域中未填写或填写有误时,会打开一个信息提示框,提示出错信息,如图 7-78 所示。

行为	
标签 <body></body>	
== +, - ····	
onLoad 🥮 检查表单	

图 7-77 添加【检查表单】行为

来自网页的消息	×
The following error(s) occurred: - textfield is required. - textfield2 is required. - password is required. - textfield4 is required.	
确定	



7.4.5 设置状态栏文本

使用【设置状态栏文本】行为可在浏览器窗口底部左侧的状态栏中显示消息。比如,可以使用此行为在状态栏中显示链接的目标而不是显示与之关联的 URL。

设置状态栏文本的操作步骤如下。

step 01 打开资源文件中的"ch07\设置状态栏\index.html"文件,如图 7-79 所示。

step 02 按 Shift+F4 组合键,打开【行为】面板,如图 7-80 所示。

step 03 单击【行为】面板上的上按钮,在弹出的下拉菜单中选择【设置文本】→【设

Ŕ

案例课堂(第2版) 喇----

置状态栏文本】命令,如图 7-81 所示。 step 04 弹出【设置状态栏文本】对话框,在【消息】文本框中输入"欢迎光临!", 也可以输入相应的 JavaScript 代码,如图 7-82 所示。



图 7-79 打开素材文件

行为		-=	
标签〈body〉			
·· · · · ·	- * *		
	交换图像		
	弹出信息		
	恢复交换图像		
	打开浏览器窗口		
	拖动 AP 元素		
	改变属性		
	效果	>	
	显示-隐藏元素		
	检查插件		
	检查表单		
	设置文本	>	设置容器的文本
	调用JavaScript		设置文本域文字
	跳转菜单		设置框架文本
	跳转菜单开始		设置状态栏文本
	被到 URL		

	↔ ×
行为	*=
标签 <input/>	
	• •

图 7-80 【行为】面板

消息: 欢迎光临!	确定
注意:并非所有浏览器都支持更改状态栏文本,某些浏览	取消
器会根据用户首选参数来确定是否允许此功能。	帮助

图 7-81 选择【设置状态栏文本】命令 图 7



step 05 单击【确定】按钮,添加行为,如图 7-83 所示。step 06 保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-84 所示。

		玩家旅游	玩家吃喝	玩家惠	目的地
The Man	3				
and the second					
◎ 玩家登陆			(bad		
用户名 username		solde.			
密 码 password		45			
确定			and the		
,注册 ,忘记密码	T				
			1 1 1 1 1		

图 7-84 预览效果

图 7-83 添加行为

38 设置状态栏文本

行为 标签〈body〉 == == **+_ -**

7.5 综合案例——使用表单制作留言本

一个好的网站,总是在不断地完善和改进。在改进的过程中,总是要经常听取别人的意见,为此可以通过留言本来获取浏览者浏览网站的反馈信息。

使用表单制作留言本的具体操作步骤如下。

step 01 打开资源文件中的 "ch07\制作留言本.html" 文件, 如图 7-85 所示。

step 02 将光标移到下一行,单击【插入】面板【表单】选项卡中的【表单】按钮□, 插入一个表单,如图 7-86 所示。

留言奉	

图 7-85 打开素材文件



图 7-86 插入表单

step 03 将光标放在红色的虚线内,选择【插入】→【表格】菜单命令,打开【表格】 对话框。将【行数】设置为 9, 【列】设置为 2, 【表格宽度】设置为 470 像素, 【边框粗细】设置为 1 像素, 【单元格边距】设置为 2, 【单元格间距】设置为 3, 如图 7-87 所示。

step 04 单击【确定】按钮,在表单中插入表格,并调整表格的宽度,如图 7-88 所示。







图 7-88 插入表格

step 05 在第 1 列单元格中输入相应的文字,然后选定文字,在【属性】面板中,设置 文字的【大小】为 12,将【水平】设置为【右对齐】,【垂直】设置为【居中】, 如图 7-89 所示。 案例课堂(第2版)▶--

step 06 将光标放置在第 1 行第 2 列单元格中,选择【插入】→【表单】→【文本域】 菜单命令,插入文本域。在【属性】面板中,设置文本域的【字符宽度】为 12, 【最多字符数】为 12, 如图 7-90 所示。





图 7-89 在表格中输入文字

图 7-90 添加文本域

Step 07 重复以上步骤,在第3行、第4行和第5行的第2列单元格中插入文本域,并 设置相应的属性,如图7-91所示。

Step 08 将光标放置在第 2 行第 2 列单元格中,单击【插入】面板【表单】选项卡中的 【单选按钮】按钮¹,插入单选按钮。在单选按钮的右侧输入"男",按照同样的 方法再插入一个单选按钮,输入"女"。在【属性】面板中,将【初始状态】分别 设置为【已勾选】和【未选中】,如图 7-92 所示。



图 7-91 添加其他文本域



图 7-92 添加单选按钮

Step 09 将光标放置在第 3 行第 2 列单元格中,单击【插入】面板【表单】选项卡中的 【复选框】按钮☑,插入复选框。在【属性】面板中,将【初始状态】设置为【未 选中】,在其后输入文本"音乐",如图 7-93 所示。

step 10 按照同样的方法,插入其他复选框,设置其属性并输入文字,如图 7-94 所示。
 step 11 将光标置于第 8 行第 2 列单元格中,选择【插入】→【表单】→【文本区域】
 菜单命令,插入多行文本域,并将【属性】面板中的选项设置为默认值,如图 7-95

所示。

step 12 将光标放置在第 7 行第 2 列单元格中,选择【插入】→【表单】→【文件域】 菜单命令,插入文件域。在【属性】面板中为其设置相应的属性,如图 7-96 所示。

留言碑	留言碑	
	- 78 369	
姓名		
性别 ◎ 男 ○ 女	性别 ◎ 男 ◎ 女	
爱好 🖻 音乐	爱好 □ 音乐 □ 旅游 □ 唱歌	
	出生年月	
住址	住址	
QQ号码	QQ号码	
上传照片	上传照片	
留言内容	留言内容	





	留言奉
	470 +
姓名	
性别	◎ 男 ◎ 女
爱好	□ 音乐 □ 旅游 □ 唱歌
出生年月	
住址	
QQ号码	
上传照片	
留言内容	

图 7-95 插入多行文本域

图 7-96 插入文件域

₩ 浏览...

step 13 选定第 9 行的两个单元格,选择【修改】→【表格】→【合并单元格】菜单命令,合并单元格。将光标放置在合并后的单元格中,在【属性】面板中,将【水平】设置为【居中对齐】,如图 7-97 所示。

姓名 性別
● 男 ● 女 爱好 ■ 音乐 ■ 旅游 ■ 唱歌

出生年月 住址 QQ号码 上传照片

留言内容

Step 14 选择【插入】→【表单】→【按钮】菜单命令,插入题 按钮和 置 按钮。在 【属性】面板中,分别为其设置相应的属性,如图 7-98 所示。

step 15 保存文档,按 F12 键在 IE 浏览器中预览效果,如图 7-99 所示。







图 7-98 插入【提交】与【重置】按钮

第 7 章

让网页互动起来

_

使用网页表单和行为

案例课堂(第2版)▶--

文件(F) 编辑	(E) 查看(V)	收藏夹(A)	工具(T)	報助(H)			
			臣	8言布			
姓名							
性别	● 男 ●	女					
爱好	□ 音乐	□ 旅游	□ 唱歌				
出生年月							
住址							
QQ号码							
上传照片			浏览				
留言内容					Ç		

图 7-99 预览网页效果

7.6 疑难解惑

疑问 1: 如何保证表单在 IE 浏览器中正常显示?

答:在 Dreamweaver 中插入表单并调整到合适的大小后,在 IE 浏览器中预览时可能会出现表单大小失真的情况。为了保证表单在 IE 浏览器中能正常显示,建议使用 CSS 样式表调整表单的大小。

疑问 2: 如何下载并使用更多的行为?

答: Dreamweaver 包含了百余个事件、行为,如果认为这些行为还不足以满足需求, Dreamweaver 同时也提供有扩展行为的功能,可以下载第三方的行为。下载之后解压到 Dreamweaver 的安装目录 Adobe Dreamweaver CC\configuration\Behaviors\Actions 下。重新启 动 Dreamweaver,在【行为】面板中单击 按钮,在弹出的【行为】菜单中即可看到新添加 的行为选项。

150