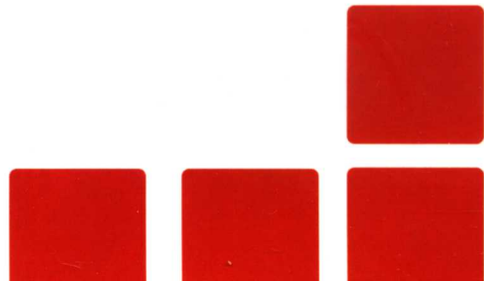




Dreamweaver 8 中文版

精彩设计百例

方春明 马路 梁奕缤 等编著



万水创作效果百例丛书

Dreamweaver 8 中文版精彩设计百例

方春明 马 路 梁奕缤 等编著

中国水利水电出版社

内 容 提 要

本书通过 100 个实例的设计、制作, 循序渐进地介绍了使用 Dreamweaver 8 中文版创建网站的基本操作。

本书的主要内容包括: 站点定义和管理、文字和图像、表格及框架、模板、表单、CSS 样式、CSS 滤镜、行为、扩展管理器以及综合应用的技巧等。全书内容从基本的简单操作到一般的网页效果实现, 再到最后的综合应用, 由浅入深, 让读者逐步、全面地掌握 Dreamweaver 8, 并一步步建立和美化自己的网站。

本书所有实例均源自编者个人在实际操作和学习中的经验总结, 具有较强的针对性和实用性; 实例丰富、内容翔实、操作方法简单易学, 融基础性、技术性、实用性为一体。

本书不仅适合 Dreamweaver 初学者学习使用, 也适合中级读者参考借鉴, 还可作为各大、中专院校及 Dreamweaver 培训班的实例教材。

图书在版编目 (CIP) 数据

Dreamweaver 8 中文版精彩设计百例/方春明等编著.
北京: 中国水利水电出版社, 2007
(万水创作效果百例丛书)
ISBN 978-7-5084-4270-9

I. D... II. 方... III. 主页制作—图形软件, Dreamweaver 8
IV. TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 144187 号

书 名	Dreamweaver 8 中文版精彩设计百例
作 者	方春明 马 路 梁奕缤 等编著
出版 发行	中国水利水电出版社 (北京市三里河路 6 号 100044) 网址: www.waterpub.com.cn E-mail: mchannel@263.net (万水) sales@waterpub.com.cn
经 售	电话: (010) 63202266 (总机)、68331835 (营销中心)、82562819 (万水) 全国各地新华书店和相关出版物销售网点
排 版	北京万水电子信息有限公司
印 刷	北京蓝空印刷
规 格	787mm×1092mm 16 开本 24.75 印张 608 千字
版 次	2007 年 1 月第 1 版 2007 年 1 月第 1 次印刷
印 数	0001—4000 册
定 价	36.00 元

凡购买我社图书, 如有缺页、倒页、脱页的, 本社营销中心负责调换
版权所有·侵权必究

前 言

Dreamweaver 是 Macromedia 公司出品的网页排版、网站管理工具和网页应用程序自动生成器,主要应用于网页设计和网页编程领域。Dreamweaver 在中国市场的流行开始于 1999 年,当时 Dreamweaver 的版本为 3.0,目前的最新版本为 Dreamweaver 8。

本书通过 100 个实例,分类讲解了 Dreamweaver 8 在网站制作过程中应用的方方面面。书中的实例都来自作者的实践总结,具有较强的针对性和实用性。全书按照 Dreamweaver 8 最常用的功能分为 13 章,分别介绍了站点的定义和管理,模板的制作与使用,文字的处理,图像的应用,表格、框架和层布局网页的实际操作,表单的制作,行为的添加,CSS 样式和 CSS 滤镜的使用,经典插件,以及与其他软件相配合的综合应用。其中,站点的定义和管理以及文字、图像的运用属于初级水平的操作。通过这些章节的学习,可以实现网页的基本功能,即传达信息。当然,还可以通过文字和图像搭配使用来使网站看起来更美观,更具吸引力。在中级应用部分,实例主要是通过表格和层的应用来使网页的布局更加合理。同时,通过表格和层,还可以实现一些特殊的网页效果,如下拉菜单、细线边框等。为网页添加行为,使网页从静态美进步到动态效果,这就是 Dreamweaver 在网站制作中的高级应用。此外,还可以通过定义 CSS 样式来实现文字、图片的特效,通过 CSS 滤镜的应用来使我们的网页真正“美”起来。本书的最后一部分为综合应用部分。在这一部分,集中学习经典插件的应用和管理,更重要的是与 Fireworks、Flash、Access、Word 等软件的综合应用,为我们制作网页提供了更广阔的发展天地。由于本书主要面向初级和中级用户,所以对数据库等内容没有专门的实例涉及。

Dreamweaver 8 可以实现的功能是相当可观的,本书所介绍的 100 个实例仅仅只是对一些常见的或极富特色的功能进行讲解。相信在学习完本书之后,Dreamweaver 8 的特性对你已经不再是什么难题,普通的网页设计也不再让你感到遥不可及了。

本书的宗旨就在于尽快将读者引领入门,帮助了解应该如何合理运用 Dreamweaver 中的各项技术。相信通过本书实例的学习和制作,读者能够制作出符合自己个性化效果的网页。

本书由方春明、马路、梁奕缤执笔编写,此外,在本书的编写过程中还得到了童剑、张勇、林丽、王小青、张晋宝、王进、林晓珊、黄卓、杨勇、赵应丁、王克杰、黄浩、李鑫、杨昭昭、宋晓鹏、郝文博等人的支持与帮助,作者在此向他们表示深深的谢意。

由于本书撰写时间仓促,加上作者水平有限,难免存在纰漏,恳请读者批评指正。我们的信箱为: xinyuanxuan@263.net。

编 者

2006 年 10 月

目 录

前言

第一章 站点管理

实例 1	定义站点	2
实例 2	自定义快捷键	7
实例 3	定制站点颜色	10
实例 4	网页过渡效果	14
实例 5	动态检测浏览器	18
实例 6	多人协作管理网站	21
实例 7	同步更新网站	25
实例 8	设置页面属性	28
实例 9	测试站点	32
实例 10	查找和替换	36

第二章 模板

实例 11	使用模板统一站点风格	41
实例 12	模板可选区	46
实例 13	模板重复区	51
实例 14	嵌套模板	55
实例 15	运用库更新网站	59

第三章 文字处理

实例 16	连续空格	64
实例 17	文本超级链接	67
实例 18	添加锚点	71
实例 19	“幂”文本输入	74

第四章 图像效果

实例 20	插入标题图片	79
实例 21	占位图形	83
实例 22	热点——图片超级链接	87
实例 23	网站相册	91
实例 24	跟踪图像	95
实例 25	Flash 图片	98

实例 26	Flash 视频.....	102
-------	---------------	-----

第五章 表格应用

实例 27	运用表格排版网页	106
实例 28	隔距边框	110
实例 29	去除表格辅助线	113
实例 30	网页随浏览器伸展	115
实例 31	格式化表格	119
实例 32	跨幅细线	123
实例 33	有颜色的直线	126
实例 34	虚线框表格	130
实例 35	1 像素边框表格	133
实例 36	圆角表格	137

第六章 框架

实例 37	框架	141
实例 38	框架中的链接	144
实例 39	嵌入式框架	147

第七章 图层布局

实例 40	可自由放大的图片	152
实例 41	公文包	156
实例 42	层与表格的转换	160
实例 43	拼图	165
实例 44	下拉菜单之效果	168
实例 45	下拉菜单之外观	174
实例 46	下拉菜单之阴影	178
实例 47	满天花雨效果	182
实例 48	会移动的广告条	187
实例 49	制作幻灯片	192

第八章 表单

实例 50	访客留言	198
实例 51	首页链接	202
实例 52	增加一个搜索引擎	206
实例 53	电子邮件表单	209
实例 54	个性化表单	213

第九章 CSS 样式

实例 55	CSS 控制动态文本	218
实例 56	多彩文字链接 (1)	221
实例 57	多彩文字链接 (2)	224
实例 58	多彩文字链接 (3)	227
实例 59	段落首字下沉	230
实例 60	竖排文字	233
实例 61	树状目录	236
实例 62	边框特效菜单	239
实例 63	可拖动表格	243

第十章 CSS 滤镜

实例 64	半透明的网页图像	247
实例 65	光晕字	250
实例 66	阴影字	254
实例 67	遮罩字	258
实例 68	动感字	261
实例 69	图片黑白效果	264
实例 70	自定义链接提示	267
实例 71	三维字体	269

第十一章 行为

实例 72	弹出菜单	275
实例 73	网页提示	280
实例 74	动态文本	284
实例 75	特殊弹出窗口	288
实例 76	图文交换的制作	291
实例 77	变色按钮	294
实例 78	给状态栏添加文字	297
实例 79	调用 JavaScript	299
实例 80	交换图像	302
实例 81	添加背景音乐	306
实例 82	互动按钮	310
实例 83	有趣的图片探照灯	314

第十二章 扩展管理器

实例 84	插件的安装和管理	320
实例 85	滑动下拉菜单	324
实例 86	一张试卷	327
实例 87	滚动字幕	332
实例 88	抖动的层	335
实例 89	网页月历	338
实例 90	玩转浏览器滚动条	341
实例 91	定制右键菜单	345
实例 92	无边框弹出窗口	349
实例 93	图片渐显效果	353

第十三章 综合应用

实例 94	数据导入	357
实例 95	个人网站的制作	361
实例 96	共享 Excel、Word 文件	367
实例 97	内建 Fireworks 技术	370
实例 98	自动关闭页面	373
实例 99	Fireworks 与 Dreamweaver 双剑合璧制作菜单	376
实例 100	简单的分数查询系统	383

第一章

站点管理

网站是一系列具有链接的文档的组合，这些文档都具有一些共性，如相关的主题、相似的设计等。可以使用 Dreamweaver 创建独立的文档。但是，Dreamweaver 更强大的功能在于对站点的创建与管理。只有定义好网站，正确无误地把网站上传到网站空间后，才可以保证网站能够被正常访问。

在本章的实例中，将学习如何定制一个站点，如何管理站点，如何为我们的站点添加素材库，怎样使用这些素材库。另外，还将为网站的页面添加一些效果，如网页过渡效果等。

Let's GO! 

实例

1

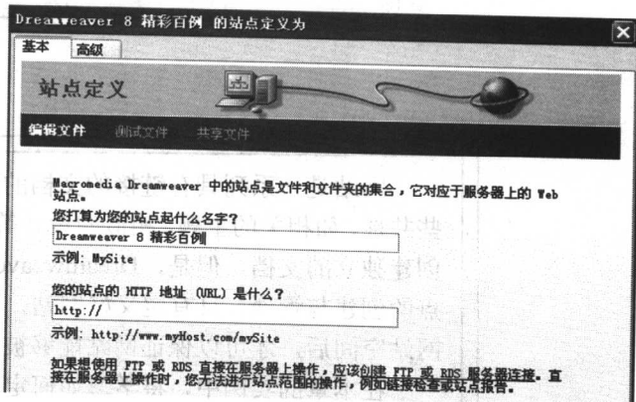
定义站点



实例说明

制作一个网站，无论你是网页制作的新手，还是专业网页设计师，都要从构建站点开始，理清网站结构的脉络。定义站点时，我们需要定义站点的网页文档、图像媒体的存储路径，以及与远程服务器的连接方式等。这些都是保证网站能够被正常访问的必要操作。

下面介绍建立一个站点的具体操作方法。



操作步骤

① 在安装完成之后，打开 Dreamweaver 8，选择菜单栏中的【站点】/【管理站点】命令，或者选择如图 1.1 所示的文件面板中的“管理站点”，打开如图 1.2 所示的“管理站点”窗口。

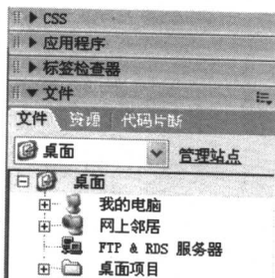


图 1.1 文件面板

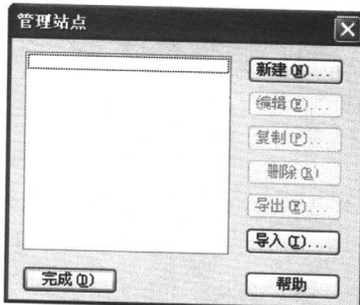


图 1.2 “管理站点”窗口

② 单击“管理站点”窗口中的 **新建(N)...** 按钮，选择弹出菜单中的“站点”，如图 1.3 所示。

③ 在弹出的“站点定义”对话框上方有两个标签“基本”和“高级”，可以在“基本”和“高级”选项卡之间进切换。选择“基本”选项卡，在“您打算为您的站点起什么名字”文本框中填写要创建的网站名称，如图 1.4 所示，可以填入“Dreamweaver 8 精彩百例”。站点的 URL 可以暂时不填写，到上传网站时再添加。

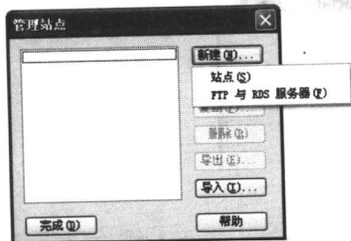


图 1.3 新建站点

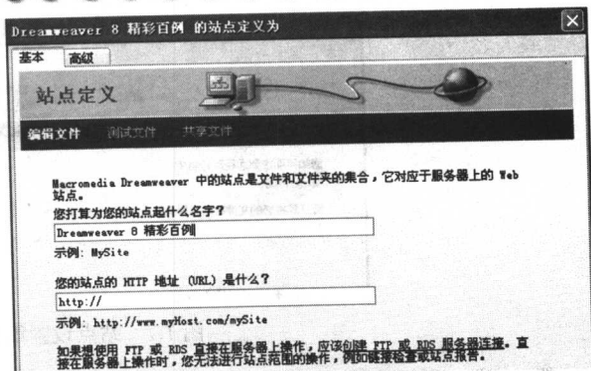


图 1.4 站点定义第一步

④ 填完后单击“下一步”按钮，在如图 1.5 所示的对话框中设置网站是否需要使用服务器技术（如 ColdFusion、ASP.NET、ASP、JSP 或 PHP）。这里创建的是静态站点，所以不需要用到这些技术，应该选择第一项“否，我不想使用服务器技术”。

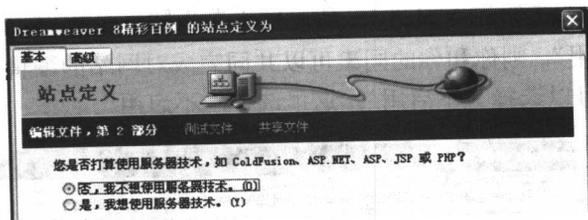


图 1.5 站点定义第二步

⑤ 单击“下一步”按钮，开始设置网页文档的存储方法和存储路径，如图 1.6 所示。

- 大多数情况下，都是在本地站点中编辑网页，再通过 FTP 上传到远程服务器，这种情况下应选择“编辑我的计算机上的本地副本，完成后上传到服务器（推荐）”。
- 如果直接用 Dreamweaver 8 在服务器上编辑网页，选择“使用本地网络直接在服务器上进行编辑”。

选择第一项以后，可以在下半部分选择文件的存储位置。单击文本框后的  按钮选择存储文件的位置。

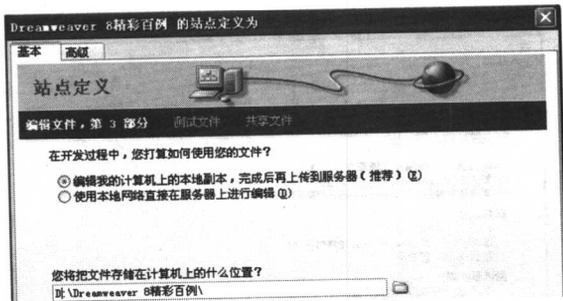


图 1.6 站点定义第三步

⑥ 完成设置后单击“下一步”按钮进入如图 1.7 所示的设置。在这里，需要选择连接服务器的方式，以及网页文件在服务器端的存储位置。

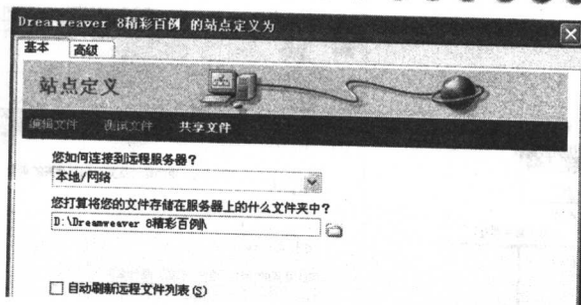


图 1.7 站点设置第四步

一般来说，连接到服务器的方式是由在 Internet 上申请的网站空间的支持方式决定的。暂且选择“本地/网络”。下面一项选择网页文件的存储位置时，通常的做法是把远端服务器的文件夹与本地计算机的文件夹设为相同，这样便于网站修改和维护。最后一个复选框则是定义是否在编辑本地文件时自动更新远程文件。通常都是制作完成以后再向远端服务器上载文件，所以不选这一项。

⑦ 单击“下一步”按钮进入如图 1.8 所示的设置步骤。这里，需要选择是否启用“存回”和“取出”。选择“启用”，则你和你的同事可以共同完成对网站的编辑和维护工作。如果你的网站是个人网站，则可以选择“不启用”，这里选择“不启用”。

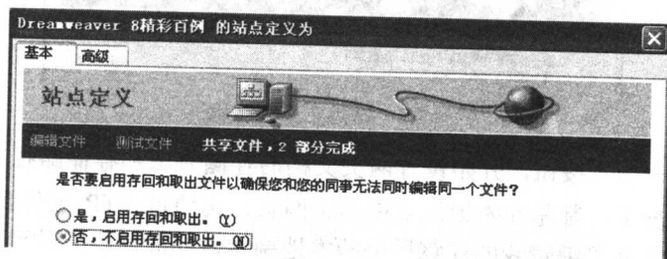


图 1.8 站点设置第五步

⑧ 至此，完成了对网站最基本的定义。单击“下一步”按钮之后，Dreamweaver 会弹出对话框询问设置信息是否准确（如图 1.9 所示）。仔细核对刚才设置的信息，如果发现错误，可以单击“上一步”按钮对设置进行修改。

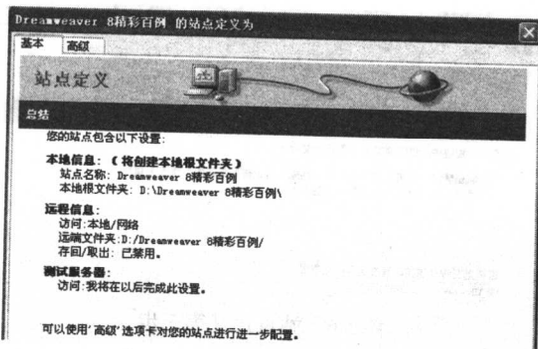


图 1.9 站点定义信息确认

⑨ 单击左上角的“高级”选项卡对网站进行高级设置。在“高级”选项卡中可以看到在

“基本”设置里设置的信息，同时还可以设置一些“基本”设置里没有定义的选项。首先选择左侧分类中的“本地信息”进行设置，如图 1.10 所示。

- 站点名称：站点的名称。
- 本地根文件夹：站点在本地电脑中的存放路径。
- 自动刷新本地文件列表：选中该复选框可以自动刷新网站中的文件和文件夹。
- 默认图像文件夹：设定默认的存放网站图片的文件夹。
- 链接相对于：设置站点中链接的方式，可以选择“文档”或“站点根目录”。
- HTTP 地址：输入网站在因特网上的网址，这能够在验证使用绝对地址的链接时发挥作用。值得注意的是，网址前面必须包含“http://”，例如网易的网址，应该输入 http://www.163.com。
- 使用区分大小写的链接检查：设置是否在链接检查时区分大小写。
- 启用缓存：选中该复选框后会创建缓存，这样可以加快链接和站点管理任务的速度，所以应该选中该复选框。

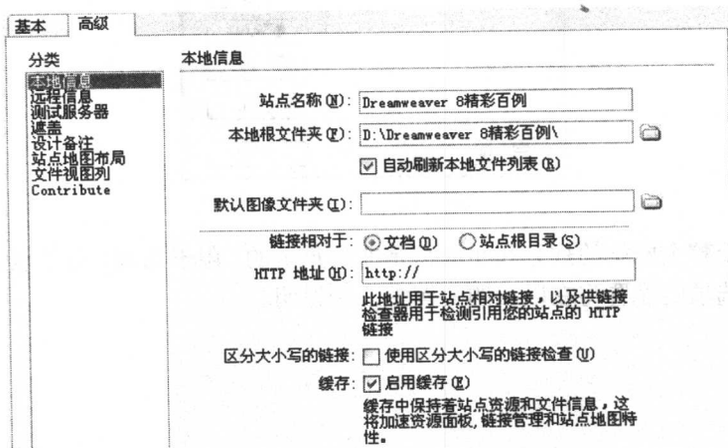


图 1.10 网站定义高级选项

⑩ 下面再来看看“站点地图布局”分类的设置，如图 1.11 所示。

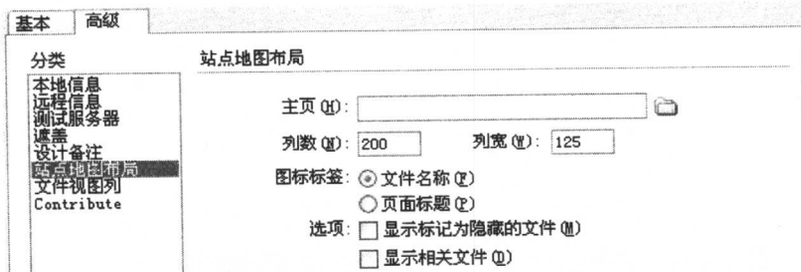


图 1.11 站点地图布局设置

- 主页：因为当前站点文件夹为空文件夹，暂且不填。在以后建立了首页文件 index.htm 后，此项的内容会被自动填入。如果文件夹内已经有了首页，则可以单击右侧的“浏览”按钮，然后在打开的“选择首页”对话框中找到并选中首页。

- 列宽：结构图的列宽，默认值 125 不变。
- 图标标签：站点地图中给文件图标标注的名称，可以选择“文件名称”或“页面标题”单选按钮。
- 选项：这两个复选框分别用来在站点地图中显示/隐藏文件和显示相关文件。相关文件主要是指插入在网页中的图片和多媒体文件。

⑪ 单击“确定”按钮就完成了对站点的定义。如果设置的文件夹中存储有原先编辑好的 HTML 网页文档，则 Dreamweaver 会自动扫描这些文件，将它们直接加入到定义的站点中。

⑫ 完成之后回到如图 1.12 所示的站点编辑窗口，单击“完成”按钮后 Dreamweaver 将自动加载我们所定义的站点。如果设置有错误，单击“编辑”按钮，按上面的步骤进行编辑。

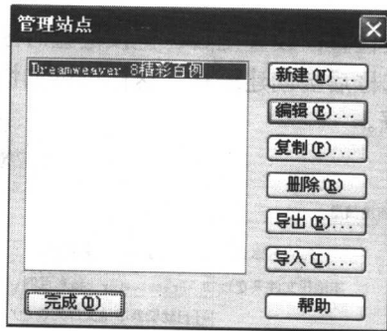


图 1.12 打开站点

定义站点对于整个网站的规划和布局都是非常重要的。限于篇幅，对站点定义的介绍暂且到此为止，其他选项的设置将在以后的实例中一一说明。

实例

2

自定义快捷键



实例说明

快捷键的熟练运用，往往可以提高工作的效率。习惯了 Dreamweaver 以往版本快捷键的朋友，当升级到 Dreamweaver 8 后，很多快捷键都变了，觉得很不方便。

好在 Macromedia 为我们想到了这一点，给了我们自己修改的权限。下面介绍如何改变 Dreamweaver 8 的快捷键方案。希望通过这个例子，大家可以自己 DIY 一套快捷键方案。

窗口(W)	
插入(I)	Ctrl+F2
属性(P)	Ctrl+F3
CSS样式(C)	Shift+F11
层(L)	F2
行为(E)	Shift+F7
数据库(D)	Ctrl+Shift+F10
绑定(B)	Ctrl+F10
服务器行为(O)	Ctrl+F9
组件(S)	Ctrl+F7



操作步骤

① 首先熟悉菜单的基本组成。打开快捷键编辑窗口，单击菜单【编辑】/【快捷键】后，弹出如图 2.1 所示的快捷键设置窗口。

提示：在快捷键设置窗口出来的时候会有点慢，耐心等一下，不要以为死机了。

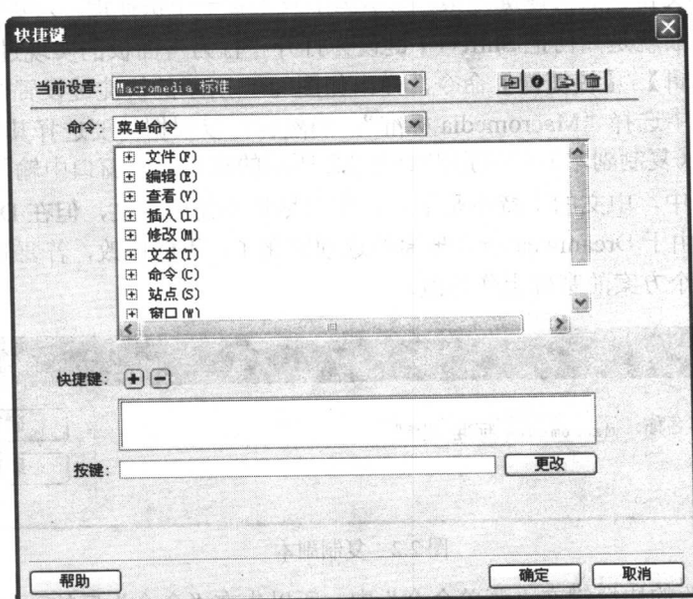


图 2.1 快捷键设置窗口

② 下面认识一下快捷键设置窗口的各个参数。

当前设置：它提供了四种固化的快捷键方案，这些是不允许修改的。选项分别是：BEdit、Dreamweaver MX 2004、HomeSite、Macromedia 标准。其中 BEdit、HomeSite 及 Dreamweaver MX 2004 都是网页设计软件。

后面的四个按钮含义分别为：

- 复制副本 ：拷贝一份你选择的快捷键方案。
- 重命名设置 ：更改方案的名称，只能修改自定义方案的名称。
- 将集合导出为 HTML ：把设定的快捷键方案输出到文件，可以是.txt 文件，也可以是.html 文件。
- 删除设置 ：删除自定义方案，被删除的方案一定不能是当前系统正在使用的方案，同样只能删除自定义的方案。

命令：可以选择要更改或设置快捷键的命令。任何命令都可以为它设置快捷键。

菜单命令：包括了所有 Dreamweaver 8 编辑窗口的命令。

站点面板：包括了所有 Dreamweaver 8 站点管理窗口的编辑命令。

代码编辑：包括了对代码、文本处理的所有命令，如：Ctrl+C，Ctrl+V 等。

文档编辑：主要是对文档进行编辑的一些相关设置，如前进、后退等。

站点窗口：主要是一些与窗口相关的命令，如关闭窗口 Alt+F4 等。

代码片段：是快速插入代码片段的设置。

快捷键：显示当前命令的快捷键。可以用减号  来删除当前命令的快捷键，如果想增加快捷键就单击加号 。可以为一个命令设置多个快捷键。例如：复制命令的快捷键是 Ctrl+C，还可以为它设置一个 Alt+C 的快捷键。注意确保 Alt+C 没有指向其他命令。

按钮：输入键值。输完后单击“更改”按钮。

③ 下面自定义自己的快捷键方案。在本例中只设置一个快捷键，只要知道了方法，大家可以如法炮制。下面就是如何把 Shift+F7 键设为打开“行为”面板的实现过程。

选择菜单【编辑】/【快捷键】命令，弹出如图 2.1 所示的快捷键设置窗口，在“当前设置”后的下拉列表中选择“Macromedia 标准”，当然也可以根据需要进行选择其他方案。

④ 单击 （复制副本）按钮弹出如图 2.2 所示的窗口，在窗口中输入名称。在以往版本的 Dreamweaver 中，中文的支持不是很好，所以尽量不使用中文，但在 Dreamweaver 8 中，中文是被支持的。由于 Dreamweaver 8 把原始选项固化了，不能修改，若要修改就必须先复制一个方案，再在这个方案的基础上作修改。

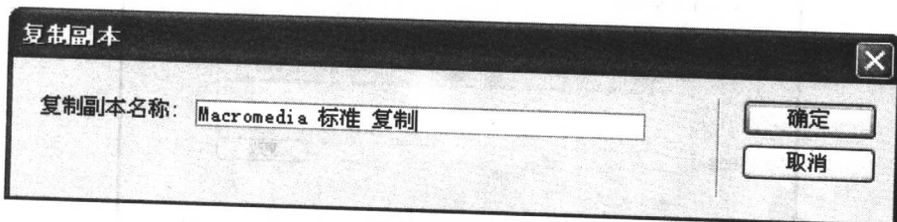


图 2.2 复制副本

⑤ 由于要修改的快捷键在“菜单命令”中，所以先在“命令”后的下拉列表中选择“菜单命令”，再选择“窗口”，选中“行为 Shift+F4”，如图 2.3 所示。

⑥ “快捷键”选项中就会出现“Shift+F4”，在“按键”中输入“Shift+F7”，如图 2.3 所示。

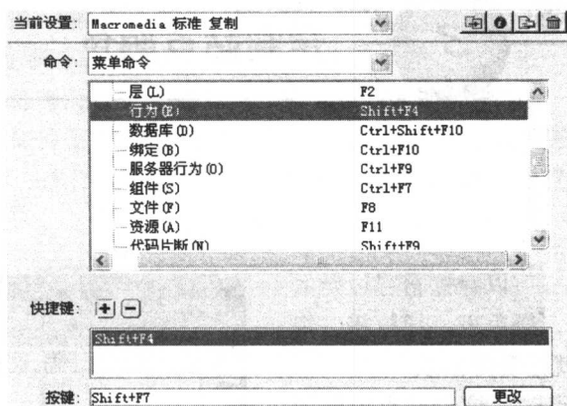


图 2.3 自定义快捷键

⑦ 如果设置的快捷键已经被系统设置为其他命令的快捷键，则在窗口下方会出现如图 2.4 所示的警告提示。一般来说，为了避免出现命令的冲突，尽量将快捷键设置区别开，如果确实想把 Shift+F7 设置为打开“行为”面板的快捷键，那么就要重新定义“检查拼写”的快捷键，否则系统会取消“检查拼写”的快捷键。

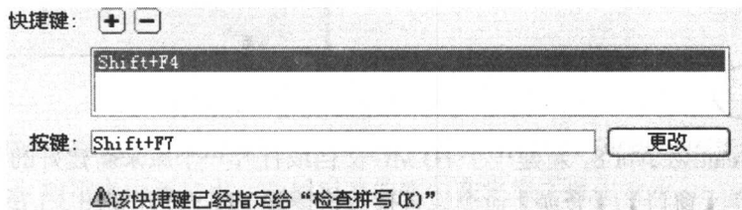


图 2.4 快捷键重复定义

⑧ 在选择好快捷键以后，单击“更改”按钮，然后单击“确定”按钮退出设置窗口即可。一个快捷键的修改很简单，如果还想修改其他快捷键重复第 5 步和第 6 步即可。

⑨ Dreamweaver 还提供把你的方案输出到文件的功能，只需单击“将集合导出为 HTML”按钮 ，在弹出的对话框中输入文件名，就可以把你自己定义的快捷键方案输出到文件。