

Perfect instance

网页制作三剑客 经典实例 百分百

本书编委会 编



精彩光盘内容：包含所有范例的原始文件
和部分精彩实例的多媒体教学演示，供读
者学习使用

西北工业大学出版社



207387166

TP393.092

W490

流行软件经典实例百分百

网页制作三剑客

经典实例百分百

本书编委会 编



西北工业大学出版社

739716

【内容提要】 Macromedia 公司出品的网页制作软件 Dreamweaver MX 2004, Fireworks MX 2004 和 Flash MX 2004, 被称为网页制作领域中的“三剑客”。它们各自以强大的功能和易学易用的特性, 赢得了广大网页制作爱好者的喜爱。

本书共分为四部分: 基础知识、Dreamweaver MX 2004 实例、Fireworks MX 2004 实例和 Flash MX 2004 实例。本书语言通俗易懂, 操作步骤详略得当, 适合学习网页制作的初、中级读者阅读, 也可作为各类培训班的教材使用。

图书在版编目 (CIP) 数据

网页制作三剑客经典实例百分百 /《网页制作三剑客经典实例百分百》编委会编. —西安: 西北工业大学出版社, 2004.4

(流行软件经典实例百分百)

ISBN 7-5612-1714-5

I . 网… II . 网… III . 主页制作—应用软件, Dreamweaver MX 2004, Fireworks MX 2004, Flash MX 2004 IV . TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 027597 号

出版发行: 西北工业大学出版社

通信地址: 西安市友谊西路 127 号 邮编: 710072 电话: 029-88493844

网 址: www.nwpup.com

印 刷 者: 陕西向阳印务有限公司

印 张: 212

字 数: 5 688 千字

开 本: 787 mm×1 092 mm 1/16

版 次: 2004 年 9 月第 1 版 2004 年 9 月第 1 次印刷

定 价: 258.00 元 (共 7 册, 本册 34.00 元) (本册附赠 1CD)



网页制作三剑客

.....

您最喜欢吃的水果为：

- 苹果：
- 梨子：
- 桃子：
- 桔子：

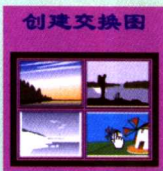
实例1



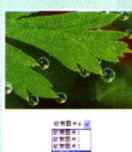
实例5



实例2



实例6



实例10

我们的织梦旅程开

实例3



实例7



实例4



实例8



实例12



实例9



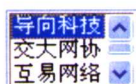
实例13

阴影文字

彩色文字

光大电脑文化有限公司

列表的应用：



实例17

实例14

新客户注册表单

姓名:	(少于12个字符)
姓氏:	(3-12个字符, 必记数字开头)
口令:	(3-12个字符)
有效证件:	(少于60个字符)
证件号码:	(少于12个字符)
通信地址:	(少于60个字符)
邮政编码:	(少于6个字符)
<input type="button" value="重新申请"/>	
<input type="button" value="提交申请"/>	

实例18

实例15

来访登记表

姓名:	(必填)
性别:	(必填)
单位:	(必填)
部门:	(必填)
电话:	(必填)
<input type="button" value="提交"/>	

实例19

实例16



实例21



实例22



实例23

2004 三月 三月 2004

星期日星期一星期二星期三星期四星期五星期六						
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

实例25

035187/06

经典实例 百分百



网页制作三剑客

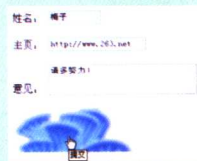
· · · · ·



实例26



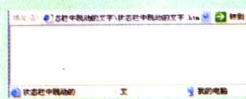
实例27



实例28



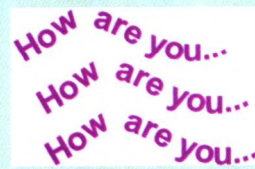
实例29



实例30



实例31



实例32



实例33



实例34



实例35



实例36



实例37



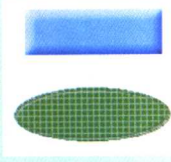
实例38



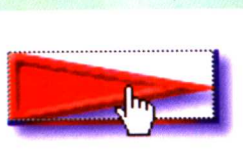
实例39



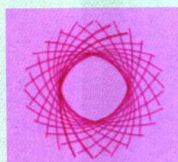
实例40



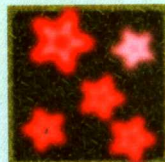
实例41



实例42



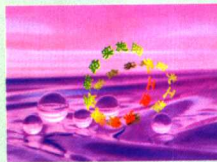
实例43



实例44



实例45



实例46



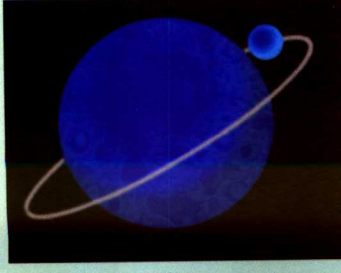
实例47



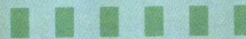
实例48



实例49



实例50



经典实例 **百** 篇



网页制作三剑客



实例51



实例52



实例53



实例54



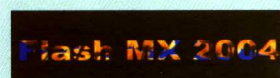
实例55



实例56



实例57



实例58



实例59



实例60



实例61



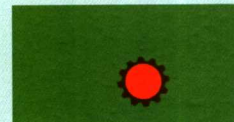
实例62



实例63



实例64



实例65



实例66



实例67



实例68



实例69



实例70



实例71



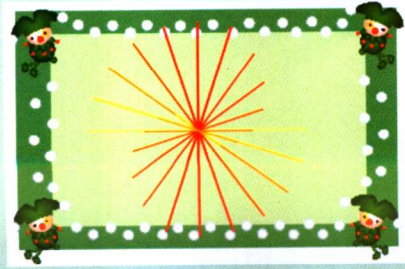
实例72



实例73



实例74



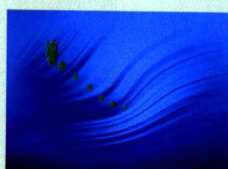
实例75



经典实例 百分百



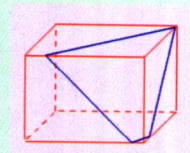
网页制作三剑客



实例76



实例77



实例78



实例79



实例80



实例81



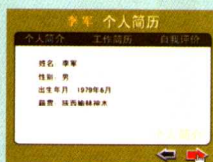
实例82



实例83



实例84



实例85



实例86



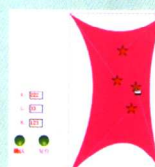
实例87



实例88



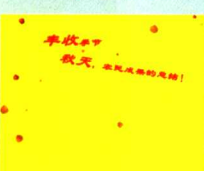
实例89



实例90



实例91



实例92



实例93



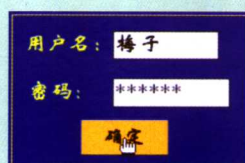
实例94



实例96



实例97



实例98



实例99

电话簿

添加记录

更改记录

显示记录

实例100

经典实例 百分百

前　言

Macromedia 公司出品的网页制作软件 Dreamweaver MX 2004, Fireworks MX 2004 和 Flash MX 2004 各自以其强大的功能和易学易用的特性, 在当今的网页制作领域独领风骚。这三个软件的特点与功能如下:

- ◆ Dreamweaver MX 2004 主要用于创建和管理网站, 以及创建和编辑网页。
- ◆ Fireworks MX 2004 主要用于制作图像、按钮、导航条、动画等素材。
- ◆ Flash MX 2004 主要用于制作矢量动画, 使网页看起来更加生动活泼。

针对这三个软件应用之广泛, 我们全面分析了市场此类丛书的特色, 同时还考虑到了初学者在学习过程中的实际需求, 精心编写了这套“流行软件经典实例百分百”系列丛书, 《网页制作三剑客经典实例百分百》是其中之一。

目前此类图书存在的弊端:

- ◆ 多数没有入门知识和基本操作, 初学者很难快速入门。
- ◆ 例子类型不明确, 实用性不强。

本书特点:

- ◆ 本书中每个软件都用很简炼的语言来讲解入门知识和基本操作。
- ◆ 本书分类明确, 使读者可以“例尽其用”。

具体结构:

- ◆ 基础知识 ◆ Dreamweaver MX 2004 实例 ◆ Fireworks MX 2004 实例
- ◆ Flash MX 2004 实例

本套丛书的体例图标:



: 创作的最终目的。



: 创作过程中的注意事项。



: 具体的创作过程。

编者

目 录

第一章 基础知识	1
第一节 初识 Dreamweaver MX 2004	2
一、标题栏	2
二、菜单栏	2
三、工具栏	3
四、状态栏	3
五、面板	3
六、对面板进行操作	7
第二节 初识 Fireworks MX 2004	9
一、Fireworks MX 2004 的优点	9
二、Fireworks MX 2004 的工作界面	10
第三节 初识 Flash MX 2004	14
一、位图和矢量图	14
二、Flash MX 2004 的工作界面	15
三、Flash 动画实现的原理	16
四、fla 文件、swf 文件和 exe 文件的关系	16
五、制作 Flash 动画的工作流程	16
第四节 三剑客 2004 版的新增功能	18
一、Dreamweaver MX 2004 版的新增功能	18
二、Fireworks MX 2004 版的新增功能	22
三、Flash MX 2004 版的新增功能	26
第二章 Dreamweaver MX 2004 实例	31
实例 1 单选按钮	32
实例 2 升降文字	36
实例 3 打字效果	40
实例 4 不停闪烁的图片	43
实例 5 图像链接	46
实例 6 创建交换图	49
实例 7 背景音乐	55
实例 8 相 框	60
实例 9 图像的排版	64
实例 10 图片展示	67

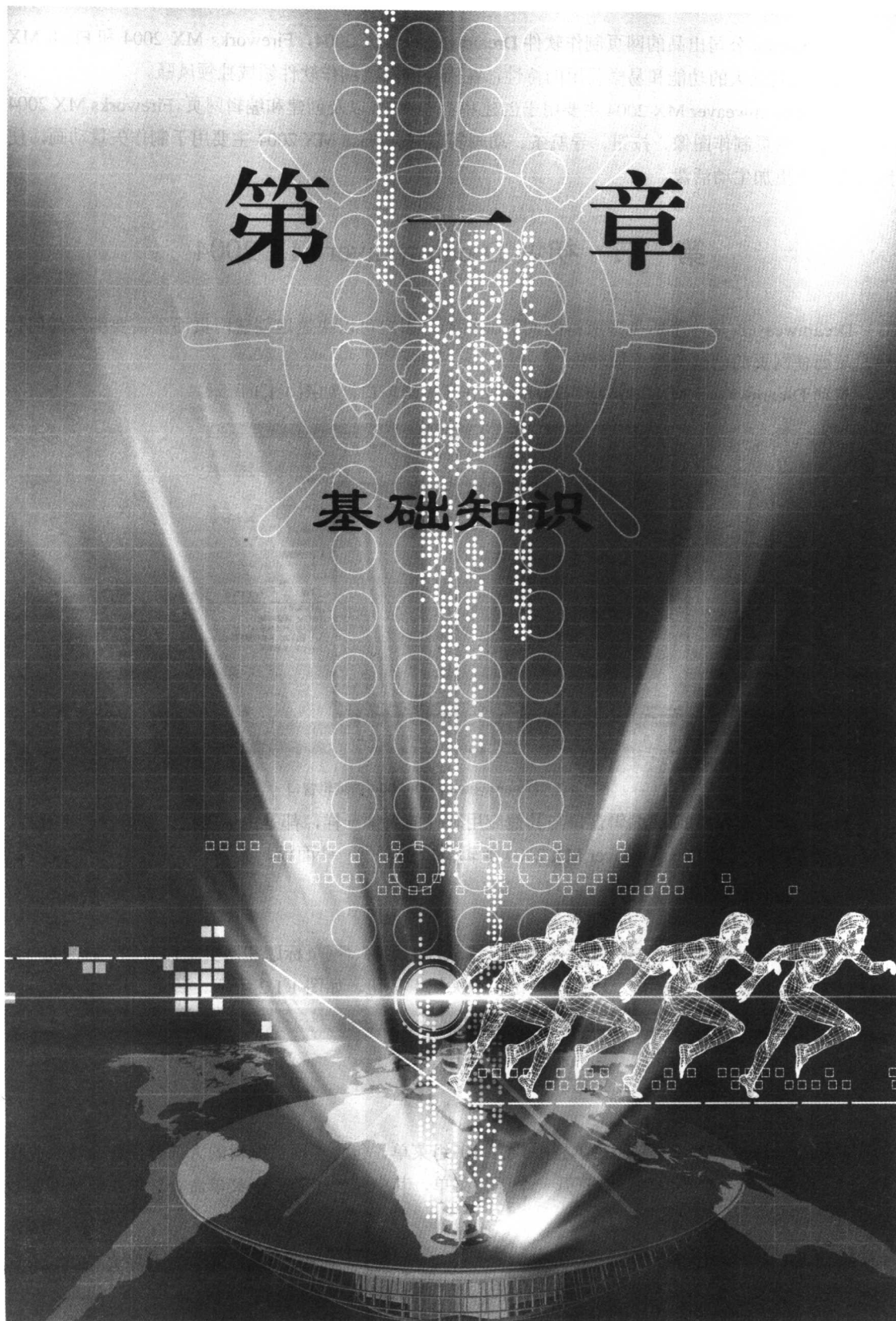
实例 11 鼠标特效文字	70
实例 12 鼠标感应弹出警告	74
实例 13 跟随鼠标的花朵	77
实例 14 阴影文字	82
实例 15 彩色文字	85
实例 16 巧用层创建阴影	89
实例 17 列表的应用	92
实例 18 新客户注册表单	95
实例 19 表单验证	102
实例 20 Alpha 滤镜	106
实例 21 插件的安装与使用	111
实例 22 使用图层布局网页	117
实例 23 辨别浏览器	121
实例 24 用户登录表单	128
实例 25 日 历	134
实例 26 鼠标控制图片透明度	138
实例 27 Wave 滤镜	140
实例 28 图像域	144
实例 29 路边的野花不要采	149
实例 30 状态栏中跳动的文字	153
第三章 Fireworks MX 2004 实例	157
实例 31 镶边文字	158
实例 32 流动文字	160
实例 33 阴影文字	163
实例 34 文字环绕	165
实例 35 浮雕字	168
实例 36 方形像框	171
实例 37 古铜色像框	173
实例 38 花边像框	175
实例 39 花形按钮	177
实例 40 热区链接	179
实例 41 按 钮	181
实例 42 动态按钮	183
实例 43 编织花边	186
实例 44 梅花形	188

实例 45 探照灯	191
实例 46 旋转文字	195
实例 47 燃烧文字	199
实例 48 灯 泡	202
实例 49 倒 影	206
实例 50 星 球	210
实例 51 体育用品	214
实例 52 水 珠	218
实例 53 旋转图形	221
实例 54 按钮编辑器	224
实例 55 树叶文字	228
第四章 Flash MX 2004 实例	231
实例 56 霓虹灯字	232
实例 57 变幻字母	238
实例 58 活动背景字	243
实例 59 残影文字	246
实例 60 五彩文字	250
实例 61 苹 果	252
实例 62 五角星	254
实例 63 四季风光	257
实例 64 雄鸡变孔雀	263
实例 65 走直线的车轮	266
实例 66 花的心	270
实例 67 旋转的花朵	273
实例 68 雪花飞扬	282
实例 69 早 晨	286
实例 70 俯冲的飞机	293
实例 71 福	298
实例 72 超酷播放器	301
实例 73 淡入淡出	305
实例 74 雪中情	310
实例 75 神奇的鼠标跟随	313
实例 76 文字追随鼠标	317
实例 77 动态按钮	322
实例 78 数学切面	327

实例 79 浮 力	332
实例 80 复 制	337
实例 81 时间飞逝	342
实例 82 电影介绍	345
实例 83 键盘控制飞行物	348
实例 84 青蛙戏水	353
实例 85 个人简历	358
实例 86 扭动的花	365
实例 87 凤车梦	370
实例 88 蝴 蝶	373
实例 89 划 变	375
实例 90 控制曲线图形的颜色和形状	389
实例 91 调声器	396
实例 92 丰收季节	399
实例 93 水 滴	402
实例 94 动感世界	405
实例 95 弹出菜单	409
实例 96 渐显菜单	412
实例 97 袖珍计算器	415
实例 98 用户登录系统	419
实例 99 调色板	421
实例 100 电话簿	426

第一 章

基础知识



Macromedia 公司出品的网页制作软件 Dreamweaver MX 2004, Fireworks MX 2004 和 Flash MX 2004 各自以其强大的功能和易学易用的特性, 在当今的网页制作软件领域独领风骚。

其中, Dreamweaver MX 2004 主要用于创建和管理网站, 以及创建和编辑网页。Fireworks MX 2004 主要用于为网页制作图像、按钮、导航条、动画等素材。Flash MX 2004 主要用于制作矢量动画, 使网页看起来更加生动活泼。

第一节 初识 Dreamweaver MX 2004

Dreamweaver 是一个所见即所得的网页编辑器, 用户可以快速地创建网页而不需要编写任何代码, 从而使网页的创建变得更加轻松。

启动 Dreamweaver MX 2004 应用程序, 打开其编辑窗口, 如图 1.1.1 所示。

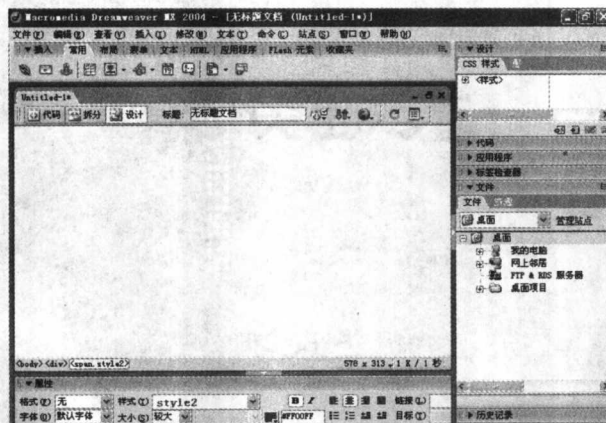


图 1.1.1 Dreamweaver MX 2004 的编辑窗口

Dreamweaver MX 2004 编辑窗口与其他应用软件的大体一样, 都是由标题栏、菜单栏、工具栏、状态栏等组成, 只是 Dreamweaver MX 2004 编辑窗口中多了一些面板。

一、标题栏

Dreamweaver MX 2004 的标题栏左侧显示了软件的名称、网页标题和网页文件名称, 右侧为“最小化”按钮、“最大化”按钮/“还原”按钮和“关闭”按钮, 如图 1.1.2 所示。

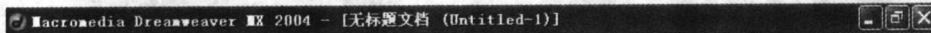


图 1.1.2 标题栏

二、菜单栏

Dreamweaver MX 2004 的菜单栏中共有 10 组菜单, 包含了网页编辑的大部分操作命令 (见图 1.1.3), 单击任何一个菜单项都会打开一个下拉菜单, 其中包含了若干个菜单命令, 单击鼠标左键执行规定的操作。

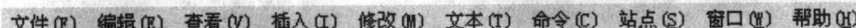


图 1.1.3 菜单栏

三、工具栏

Dreamweaver MX 2004 的工具栏如图 1.1.4 所示，它的前三个按钮用于切换视图模式。

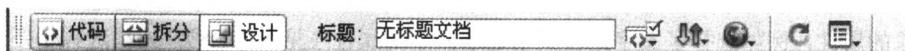


图 1.1.4 工具栏

下面具体介绍前三个按钮：

(1) “显示代码视图”按钮 ：控制编辑窗口显示源代码，使主编辑区以 HTML 代码的形式显示所设计的网页，用户可以在上面进行修改。

(2) “显示代码视图和设计视图”按钮 ：在主编辑区的上部显示源代码、下部显示网页的普通页面。可以让习惯于用 HTML 语言编辑网页的用户感觉更加方便，因为下部显示的网页可以直观地看到自己编辑的网页效果，以便随时做出更改和调整，达到编辑网页的高效性。

(3) “显示设计视图”按钮 ：在该视图中显示的文档处于可视化编辑状态，页面效果类似于在浏览器中查看页面时看到的效果。Dreamweaver MX 2004 默认的是设计视图编辑模式。

图 1.1.4 右侧的几个按钮是站点定义好之后，对网站进行测试的工具，在这里就不做详细介绍。

四、状态栏

Dreamweaver MX 2004 的状态栏如图 1.1.5 所示，它可以显示当前光标所在位置的 HTML 标记，通过该标记可以确定所编辑的网页内容。状态栏上还可以显示当前网页的编辑窗口大小、当前网页文件的大小和网页的传输速度。



图 1.1.5 状态栏

五、面板

Dreamweaver MX 2004 提供的面板比较多，下面具体介绍几种常用面板。

1. 插入面板

Dreamweaver MX 2004 的插入面板有两种表现形式：一种类似于 Dreamweaver 4.0 中的对象面板，通过一个菜单进行切换（见图 1.1.6）；另外一种形式与 Dreamweaver MX 的插入栏相同，表现为标签的形式，如图 1.1.7 所示。

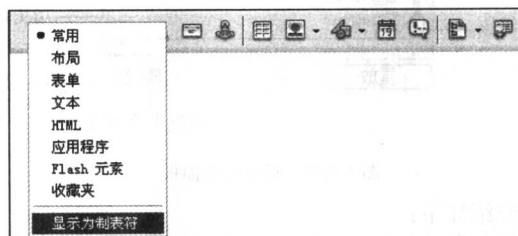


图 1.1.6 菜单式插入面板

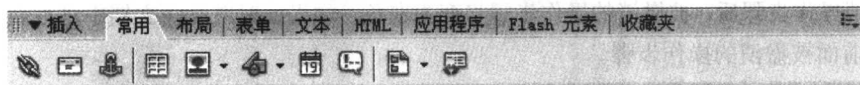


图 1.1.7 标签式插入面板

单击插入面板中的对象按钮或者将按钮拖曳到编辑区中，即可将相应的对象添加到网页文件中。

2. 属性面板

属性面板用于显示或修改当前所选对象的属性。在页面中选择不同的对象时，属性面板中将显示出不同对象的属性，例如选择了文字则在其中显示文字的属性（见图 1.1.8）；如果选择了图像则在其中显示图像的属性，如图 1.1.9 所示。



图 1.1.8 文字的属性面板

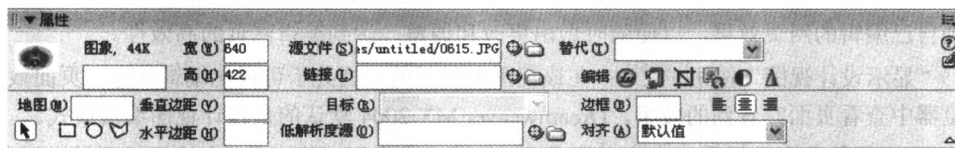


图 1.1.9 图像的属性面板

单击属性面板的“切换”按钮△，可以将属性面板切换为常用属性模式或全部属性模式，如图 1.1.10 和图 1.1.9 所示。

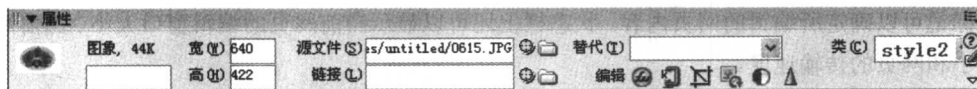


图 1.1.10 常用属性

3. 历史记录面板

在制作网页时如果出现操作错误，可以选择**编辑(E)→撤消(U)**命令，撤消上一步的操作；如果选择**编辑(E)→重做(R)**命令，则可以恢复上一次撤消的步骤。但是这两种方法只能一次一次地撤消或恢复上一次的操作，如果要进行多步的撤消和恢复，使用上述方法就很麻烦，这时可以使用历史记录面板。选择**窗口(W)→历史记录(H) Shift+F10**命令，打开历史记录面板，如图 1.1.11 所示。

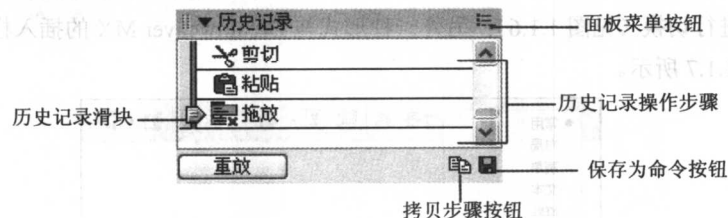


图 1.1.11 历史记录面板

对历史记录面板的具体介绍如下：

(1) “历史记录滑块”图标：将历史记录滑块拖动到某个操作步骤上，可以将历史记录撤消到该步骤。撤消操作步骤后，被撤消的操作步骤将变为灰色，如果此时继续在文档中进行新的操作，则不能再恢复前面被撤消的操作步骤。

(2) “拷贝步骤”按钮：在面板中选择一个或多个操作步骤后，单击该按钮，可以将这些操

作步骤粘贴到剪贴板中，单击 **重放** 按钮可以再次执行这些操作步骤。

(3)“保存为命令”按钮：在面板中选择一个或多个操作步骤后，单击该按钮，打开如图 1.1.12 所示的对话框，在**命令名称 (N)** 文本框中输入命令的名称，单击 **确定** 按钮，则所选择的操作步骤将保存为一个命令，保存的命令可以在**命令 (C)** 菜单栏中找到，如图 1.1.13 所示。

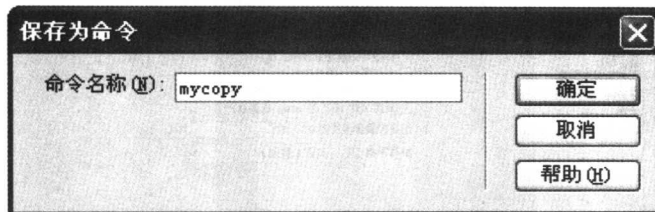


图 1.1.12 “保存为命令”对话框

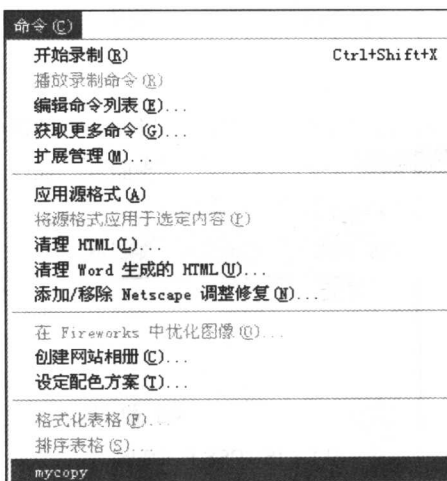


图 1.1.13 保存的命令

(4)“面板菜单”按钮：单击该按钮，将弹出如图 1.1.14 所示的快捷菜单，根据需要选择相应命令进行操作。

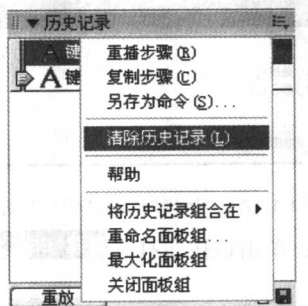


图 1.1.14 面板菜单

在历史记录面板中保存的操作步骤并不是无限多的，而是有一定数量的，这个数量可以进行调整。选择**编辑 (E) → 首选参数 (S)...** **Ctrl+U** 命令，打开**首选参数**对话框，在**历史步骤最多次数 (D)** 文本框中输入数值即可更改最多保存的操作步骤（见图 1.1.15），但是取值越高，内存消耗就越大，这会明显影响计算机的工作效率。