

Adobe 经 典 软 件 实 例 精 解 从 书

# 网页设计三剑客

PageMill

GoLive

和

LiveMotion

# 实例精解



怀石工作室 编著

陈景鸿 李永豪 许自杰



中国电力出版社

[www.infopower.com.cn](http://www.infopower.com.cn)

Adobe 经典软件实例精解丛书

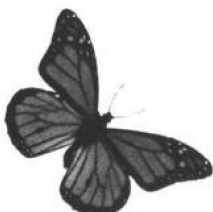
# 网页设计三剑客

PageMill

GoLive

和

LiveMotion



# 实例精解



怀石工作室 编著  
陈景鸿 李永豪 许自杰

中国电力出版社

## 内 容 提 要

PageMill、GoLive 和 LiveMotion 都是 Adobe 公司出品的经典网页设计、制作软件。PageMill 是一种简单易用的网页编辑工具，主要面对网页制作的初学者，GoLive 是 Adobe 公司首项采用 Cyber Studio 突破性网页出版技术的软件，而 LiveMotion 则是集图形制作、图像加工、3D 特效制作、动画制作于一体的动态网页制作软件。本书结合大量实例，并将每个实例分成构思、制作过程和小结三个部分，详细介绍了多种网页设计、制作方法。语言通俗易懂，实例简明实用，非常适合初学者上手。

本书适合初、中级电脑爱好者及网页设计、制作人员阅读，也可作为相关的培训教程使用。

## 图书在版编目 (CIP) 数据

网页设计三剑客 PageMill、GoLive 和 LiveMotion 实例精解/怀石  
工作室 编著.-北京：中国电力出版社，2000  
(Adobe 经典软件实例精解丛书)  
ISBN 7-5083-0440-3

I .网… II .怀… III .主页-设计-应用软件 IV .TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 52539 号

中国电力出版社出版、发行

(北京三里河路 6 号 100044 <http://www.infopower.com.cn>)

实验小学印刷厂印刷

各地新华书店经售

\*

2001 年 4 月第一版 2001 年 4 月北京第一次印刷

787 毫米×1092 毫米 16 开本 25 印张 567 千字

定价 35.00 元

## 版 权 所 有 翻 印 必 究

(本书如有印装质量问题，我社发行部负责退换)

# 目 录

## 第一篇 PageMill

第一章 PageMill 概述 .....	3
简介 .....	3
工作环境简介 .....	4
菜单 .....	7
第二章 个人主页的制作 .....	19
第三章 大唐居 .....	35
第四章 梳妆穿戴 .....	59
第五章 信天游 .....	74
第六章 PageMill 与 ASP 编程 .....	97

## 第二篇 GoLive

第一章 GoLive 4.0 简介 .....	117
功能简介 .....	118
工作界面 .....	118
菜单的功能和使用简介 .....	122
文件和打印操作 .....	132
第二章 图片特区 .....	136
第三章 我的书屋 .....	163
第四章 班级主页 .....	195

第五章 群星荟萃 .....	220
第六章 网页中的动画 .....	246

### 第三篇 LiveMotion

第一章 认识 LiveMotion .....	293
特点 .....	294
运行环境 .....	294
操作界面 .....	294
第二章 平面图形的设计 .....	302
第三章 丰富多彩的 Rollover .....	320
第四章 贺卡传情 .....	349
第五章 动画演示 .....	365

网页设计三剑客 PageMill、GoLive 和 LiveMotion 实例精解

## 第一篇

---

# PageMill





## PageMill 概 述

### 简介

现在信息产业飞速发展，国内 ICP 的数量急剧增多，网民们自由穿梭在 Internet 上。作为网民中的一员，面对缤纷多彩的网络世界，您是否会有一股学习的冲动：我要学习制作网页！可是，应该怎样去学，怎样入门？现在网络技术的发展已经非常成熟了，从面向对象的网页制作工具到可编码的网页制作工具数不胜数。应该如何去选择？这就是我们要写这本书的目的。

本篇面向的读者主要是网页制作的初学者，我们希望能够为一个完全没有网页制作知识与经验的求学者打开网页制作之门……。PageMill，由 Adobe 公司推出的网页编辑工具（如图 1-1 所示），它的主要特点是简单易用，在网页的制作过程中，您将发觉它的界面和 Word 等软件一样易用。

在本篇中，我们将通过生动的例子详细介绍网页制作的基本知识，如，PageMill 的界面简介、网页的基本编辑知识、网点的规划与设计、网页的多媒体编辑、定制表格、定制框架式页面以及如何在 PageMill 中使用 DHtml 等。

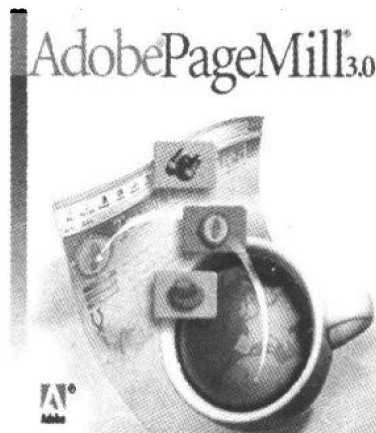


图 1-1 Adobe 公司的 PageMill

## 工作环境简介

我们先来看一下 PageMill 的工作界面，如图 1-2 所示。用过 Photoshop 的朋友都非常熟悉 Adobe 公司的浮动面板。PageMill 中的浮动面板有五种，它们分别是：基本页面设置器、颜色选择器、复制板（PageMill 里面非常有特色的一个面板）、Java 语言控制台和站点管理工具。

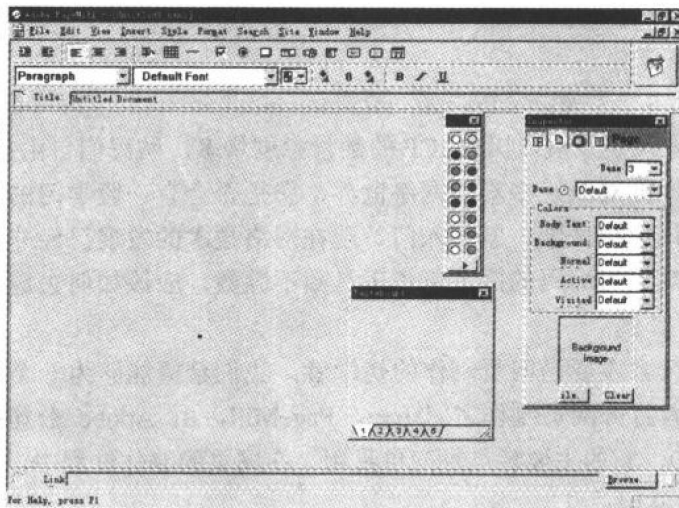


图 1-2 PageMill 工作界面

上述工具条都可在“View”菜单里面找到，并可通过相应的菜单项启动。如果您没有新建立一个站点，在“View”菜单中的菜单项“Show site overview”将显示为灰色，表示未能启动。下面我们将具体介绍其中的一些面板。

## ■ 基本页面设置器

基本页面设置器主要用于 Web 页面的设置。该设置器的具体操作如图 1-3 所示。

在设置器中，我们可以通过页最下方的两个按钮来选择外部图片，从而设置网页底板的图案。另外由于 PageMill 对文件支持鼠标的拖拉操作，所以可以如图 1-3 中的箭头所示，直接将图片文件拖到 Inspector 的 Background Image 方框内，实现网页背景图案的设置。

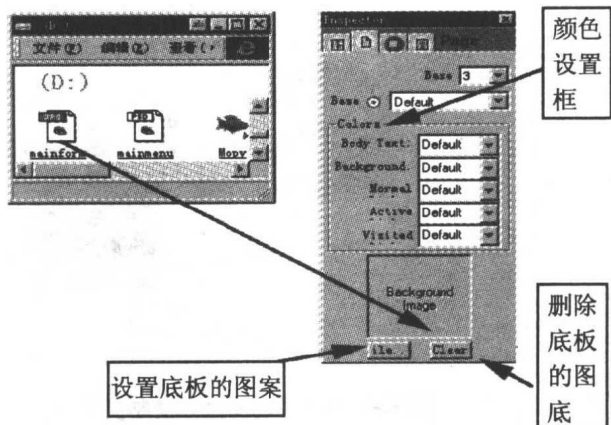


图 1-3 基本页面设置器

另外，我们可以通过颜色设置框设置网页中各个元素的颜色，第一个选项为设置网页中文字的颜色，第二个选项为设置网页背景的颜色，第三个选项为设置超级链接被点击时的颜色，第四个选项为设置超级链接被点击过后的颜色。

## ■ 复制板

如图 1-4 所示，该面板叫复制板，它是 PageMill 中一个非常有趣的工具。通过使用这个工具，可以十分方便地复制制作网页的素材。

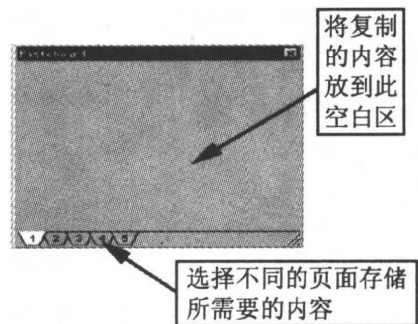


图 1-4 复制板



如果你想从现成的网页中复制一些材料到复制板上，可以参考如下操作：

1. 如果复制的是图片，先用鼠标单击图片，然后按图 1-5 所示箭头的方向，将该图片拖到复制板上，这时在复制板上将显示该动物的图片。
2. 对文字的复制操作则是首先选择文字，然后用鼠标将选择的文字拖到复制板上，复制板上将出现所选择的文字，如图 1-5 所示。

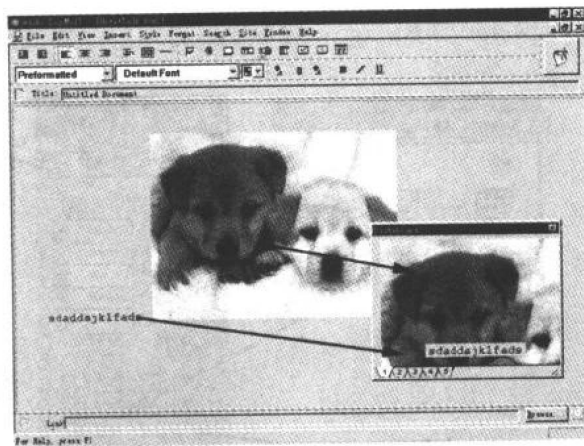


图 1-5 将网页材料拉入复制板里

如果你想将复制板中的内容复制到网页上，可以参考如下操作：

1. 选择复制板中您所储存材料的页数，如图 1-6 所示，当前选择的是复制板第二页的内容，注意复制板底部的页码。
2. 将您所需要的元素按图 1-6 所示箭头的方向拖到页面上，页面中将产生您所需要的图像。

注意如果要重复使用材料，需要按住 **Ctrl** 键再进行拖拉操作；这样，放在复制板的素材在程序退出后仍可使用。

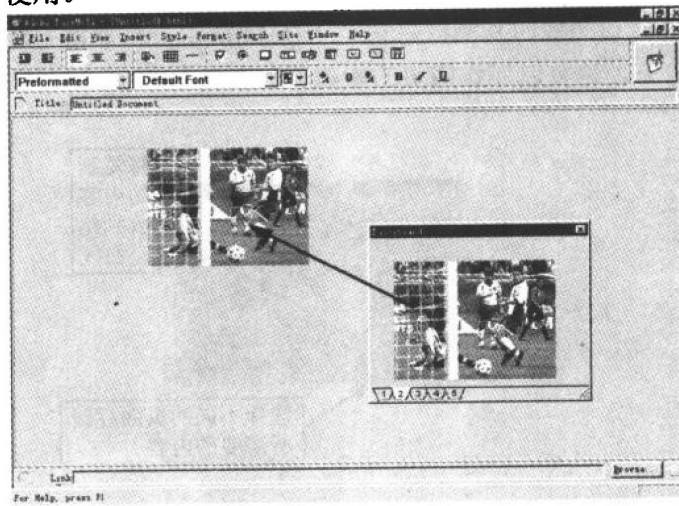


图 1-6 从复制板里拖出图像

## 菜单

使用 PageMill 制作网页，离不开对菜单的操作。本节我们将学习 PageMill 中各菜单的使用。如图 1-7 所示，PageMill 菜单栏中共包括十个菜单，它们基本囊括了 PageMill 的各项操作，下面我们将具体介绍各个菜单的使用方法以及相关的一些技巧。

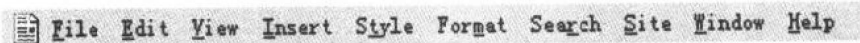


图 1-7 PageMill 菜单

## “File”菜单

在 PageMill 中，“File”菜单如图 1-8 所示。

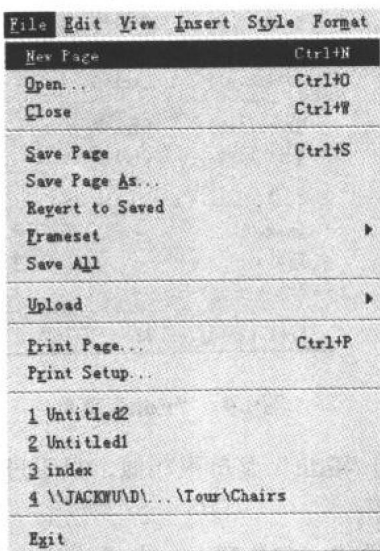


图 1-8 File 菜单

“File”菜单中各个菜单项的具体功能如下：

- **New Page:** 建立一个新的页面。
- **Open..:** 打开一个页面。
- **Close:** 关闭一个页面。
- **Save Page:** 存储页面。
- **Save Page As:** 将当前的页面以另一个文件名保存。
- **Revert to saved:** 将页面恢复到最近一次的保存状态。
- **Frameset :** 对框架式文件进行操作。



- Save All : 保存站点中所有的文件。
- Upload: 通过 Upload 操作, 您可以方便地对您的个人主页进行远程更新。
- Print Page: 打印当前页。
- Print Setup: 进行打印设置。
- Exit: 退出程序。

## ■ “Edit” 菜单

通过使用“Edit”菜单, 我们可以完成网页制作中的一些基本编辑操作, Edit 菜单如图 1-9 所示。

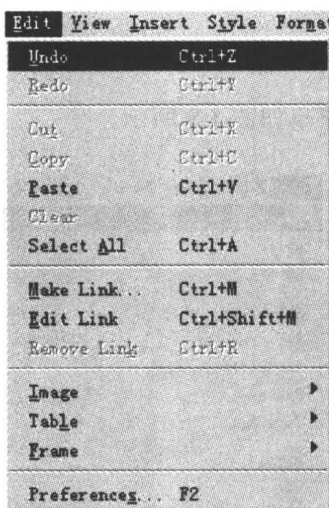


图 1-9 “Edit” 菜单

“Edit”菜单与其他软件的“Edit”菜单很相似, 只不过增加一些与网页制作相关的功能, 各个菜单项的具体用法如下:

- Undo: 撤消当前一次操作, 回复到上一次操作的状态。
- Redo: 将当前操作再做一次。
- Cut: 剪切。
- Copy: 复制。
- Paste: 粘贴。
- Clear: 清除。
- Select All: 选择所有的对象。
- Make Link: 创建超级链接。
- Edit link: 编辑超级链接。
- Remove: 删除超级链接。
- Image: 用于创建图像地图。

- Table: 用于编辑表格。
- Frame: 用于编辑框架。
- Preference: 用于设置网页相关选项。

## 书 “View” 菜单

“View” 菜单为用户提供了方便的可视化浏览控制。通过该菜单，用户可以任意激活和关闭各种工具面板，如图 1-10 所示。正如“View”菜单里的菜单项所示，当某个工具面板已被激活时，相应菜单项的左边都会带有一个小勾，或者菜单项内容显示 Hide；相反，如果未被激活，相应菜单项左边的小勾就会消失，或者菜单项内容显示 Show。

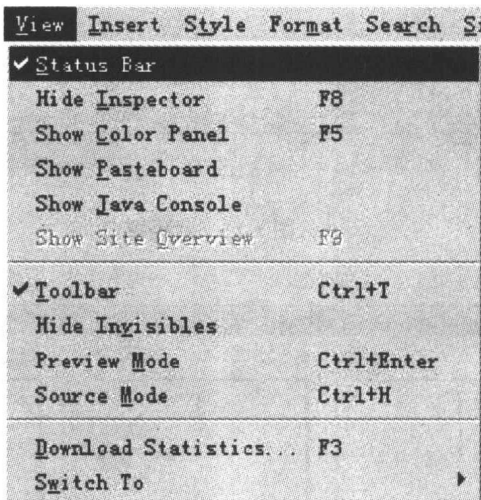


图 1-10 “View” 菜单

以下是各个菜单项的具体用法：

- Status Bar: 显示/隐藏状态栏。
- Hide Inspector: 显示/隐藏页面设置器。
- Show Color Panel: 显示/隐藏颜色编辑器。
- Show Pasteboard: 显示/隐藏剪贴板。
- Show Java Console: 显示/隐藏 Java Console 编辑器。
- Toolbar : 显示/隐藏工具栏。
- Hide Invisibles: 显示/隐藏不可见控件。
- Preview Mode: 对编辑的网页进行预览；也可以通过工具栏上的相应选项对网页进行预览。
- Source mode : 显示网页的源代码。选择该选项时，页面就会变成 Html 代码的形式，如图 1-11 所示。若再次单击该选项，将恢复原来的页面。
- Download Statistics...: 对网页速度进行测试，如图 1-12 所示。



- Switch To: 提供外部接口，例如 Photoshop 等。

```

<HTML>
<HEAD>
<META NAME="GENERATOR" CONTENT="Adobe PageMill 3.0 via">
<TITLE>Untitled Document</TITLE>
</HEAD>
<BODY>

<P>&ampnbsp</P>

<P>&nbsp;<a href="#">s;jfl;akj;dtskj</a></P>

<TR>
<TD WIDTH="33%">
&nbsp;</TD>
<TD WIDTH="33%">
&nbsp;</TD>
<TD WIDTH="33%">
&nbsp;</TD>
</TR>
<TR>
<TD WIDTH="33%">
&nbsp;</TD>
<TD WIDTH="33%">
&nbsp;</TD>
<TD WIDTH="33%">
&nbsp;</TD>

```

图 1-11 代码窗口

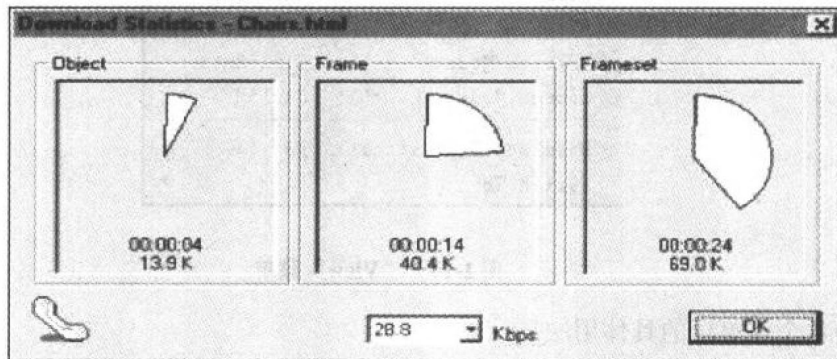


图 1-12 网页速度测试

## “Insert”菜单

“Insert”菜单主要用于插入一些现成的外来元素，以减少网页制作的工作量，加快网页制作的速度，如图 1-13 所示。

在 PageMill 中，它允许用户插入各种外来材料，同时还提供了一系列控件让用户选择，以下是各个菜单项的用法：

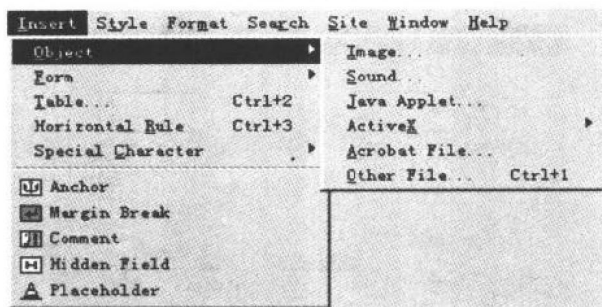


图 1-13 “Insert” 菜单

- Object: PageMill 允许用户以对象的形式插入各种元素，它允许插入的对象格式包括：
- Image: 插入图像。
- Sound: 插入声音。
- Java Applet: 插入 Java Applet，如计数器、时钟器等。
- ActiveX: 分为控件、控件文件两种类型，如 Flash 的 Movie。
- Acrobat File...: 插入 Acrobat File 的文件格式。
- Other File: 其他文件。
- Form: 提供了页面设计中所用的各种控件，包括复选框、单选框、文本框、发送按钮等，如图 1-14 所示。
- Table: 设计自己需要的表格，选择了该选项后，将弹出表格对话框，如图 1-15 所示。用户可以设置列数、行数等参数来建立一个合适的表格。
- Horizontal Rule: 插入 3D 效果的直线。
- Special Character: 插入特殊字符。
- Anchor: 与 HTML 文档标识符相同。
- Margin Break: 相当于按一下回车键。
- Comment: 语言注释符。
- Hidden Field: 隐藏 CGI 的编程语言。
- Placeholder: 插入脚本语言。

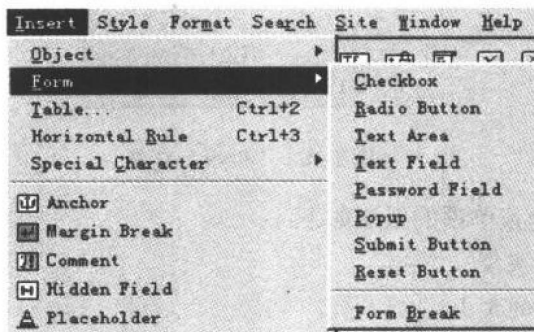


图 1-14 “Insert” 菜单中的“Form” 选项

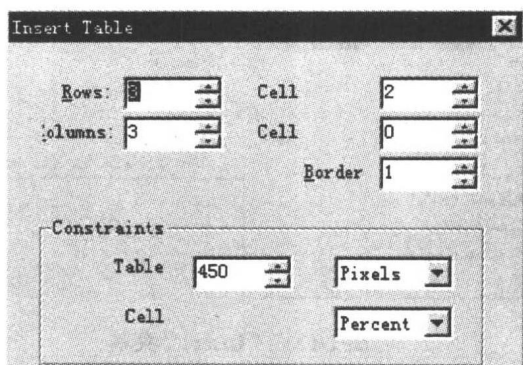


图 1-15 插入表格

## “Style” 菜单

“Style” 菜单主要方便用户控制整个网页的风格，包括文字大小、颜色等，如图 1-16 所示。通过该菜单，用户可以一次性地改变整个网页样式，而无须进入网页的每个部分进行修改。

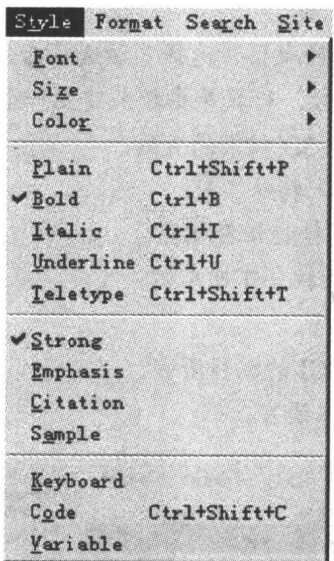


图 1-16 “Style” 菜单

“Style” 菜单中各个菜单项的用法如下：

- Font:** 选择字体类型。
- Size:** 定义文字的大小。
- Color:** 定义文字的颜色。
- Plain:** 文字无特殊的格式。