



精·彩·实·例·系·列

en a year in the life of the frog-  
merger. And what a year it's been. We're  
ntegrated into frog-- at this point it feels  
ays been that way. We're in love with our  
m downstairs, and there are lots of crazy  
ts we're crazy busy with

some challenges at first-- us getting  
em, them getting used to us-- it took a  
s for the kinks to get worked out, but they  
ll were. Along the way a few Prophet o  
rnerbacked to pursue new dreams-- Aaro  
l the world, Rob drifted off to the big re  
oved with her boyfriend to New York,  
ed to his first love, music, and Jim felt  
start his own company. But Amy,  
Kathi, Spencer, Russ, Olivia and of  
or and Josh are still busy pushing frog  
to new places

help

there are lots of new faces at frog,  
nd out a talented team. And there's been

Creative  
Directory

classified

G-SHOCK CUSTOM CD STORE

What's  
Hot?

Powered by Creative



NEWS

Buy the toughest watch  
in the world at the G-Fan.org

NEXT  
CONTENTS

LOSE  
TO HEAD  
SOUNDZ

# Dreamweaver

## 4.0 网页设计

# 精彩实例

5D多媒体 策划  
焦合金 关瑾 编著



精彩实例系列

# Dreamweaver 4.0 网页设计精彩实例

5D 多媒体 策划

焦合金 关瑾 编著

人民邮电出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

Dreamweaver 4.0 网页设计精彩实例/5D 多媒体策划；焦合金，关瑾编著。

—北京：人民邮电出版社，2001.7

(精彩实例系列)

ISBN 7-115-09501-9

I. D... II. ①5... ②焦... ③关... III. 主页制作—应用软件, Dreamweaver 4.0

IV. TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 045293 号

### 内 容 提 要

本书是基于 Dreamweaver 4.0 的实例教程，全书由浅入深地讲述了 50 个精彩实例的制作过程，每个实例都有一个全新的创作思路，从不同角度展现了 Dreamweaver 4.0 的强大功能。

全书分为 7 个部分。第一部分的实例主要讲解了页面布局的基本方法，这是网页设计的基础。第二、三、四部分的实例分别介绍了页面元素的优化、互动网页的实现以及插件安装使用等基本技能。第五、六、七部分的实例介绍了模板和库的使用方法和技巧，工作环境优化以及完整站点制作、上传等高级技能。

本书的实例具有典型性和可操作性。

本书内容丰富，语言简洁明了，非常适合网页制作者阅读。

精彩实例系列

### Dreamweaver4.0 网页设计精彩实例

◆ 策 划 5D 多媒体

编 著 焦合金 关 瑾

责任编辑 魏雪萍

NJS262/63

◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市崇文区夕照寺街 14 号

邮编 100061 电子函件 315@ pptph.com.cn

网址 http://www.pptph.com.cn

读者热线 :010-67129212 010-67129211(传真)

北京汉魂图文设计有限公司制作

北京顺义振华印刷厂印刷

新华书店总店北京发行所经销

◆ 开本 : 787 × 1092 1/16

印张 : 19.75

字数 : 480 千字 2001 年 7 月第 1 版

印数 : 1 - 5 000 册 2001 年 7 月北京第 1 次印刷

ISBN 7-115-09501-9/TP·2361

定价 : 38.00 元 (附光盘)

本书如有印装质量问题, 请与本社联系 电话 : (010)67129223

# 前 言

本书主要介绍织梦者—Dreamweaver 4.0 的使用方法。Dreamweaver 4.0 和 Dreamweaver 3.0 相比，新增了许多功能，如插入 Flash 文字和按钮功能（即使你不会使用 Flash，也可以在页面中插入 Flash 元素了），资源管理器（就像 Windows 的资源管理器一样，你可以方便地管理页面中的元素了），Layout View（按下这个按钮，就可以像应用普通的排版软件一样制作页面了）等。

Dreamweaver 4.0 几乎可以满足用户在制作网页过程中的任何要求，而且完全不需要漫长而又艰辛的学习过程。也许你以前是用 FrontPage 来制作网页的，那么用过 Dreamweaver 以后，恐怕就“由来只有新人笑”了。如果你是初次使用 Dreamweaver，相信你会有“除却巫山不是云”的感觉。不信吗？去问问那些经验丰富的网页设计师吧！

在本书中，我们精心挑选了 50 个例子，通过对这些例子的详细介绍，深入浅出地讲解了 Dreamweaver 4.0 的使用方法。如果你是初学者，那么按照本书介绍的方法，你可以轻松地制作出精彩的网页。如果你对 Dreamweaver 已经有了一定的了解，通过本书的学习，你将会对成为 Dreamweaver 4.0 高手更有信心。总之，不管你是初学者，还是有一定经验的网页制作人员，通过本书的学习，都可以有一定的收获。

本书还配有一张光盘，内容包括：

- ① 本书介绍。介绍本书的内容。
- ② 实例文件。本书所涉及的全部实例源文件。
- ③ 效果演示。本书所涉及实例制作完成后的效果图。
- ④ 共享软件。主要有一些关于 Dreamweaver 的插件。
- ⑤ 资源荟萃。Dreamweaver 的相关网站。
- ⑥ 关于 5Dmedia。5Dmedia 网站介绍。

光盘的使用方法：将光盘放入光驱，光盘会自动运行或双击光盘根目录下的 Dreamweaver.exe 文件。

另外，由于笔者水平有限，再加上写作时间仓促，书中不当和错误之处在所难免，恳请读者批评指正。

编者

2001 年 5 月

# 目 录

<b>第一部分 页面巧布局</b>	1
例 1 框架的搭建	1
例 2 导航栏的制作	12
例 3 表格显身手	16
例 4 立体式表格	25
例 5 自由式页面	31
<b>第二部分 优化页面元素</b>	39
例 6 格式化文本	39
例 7 滚动字幕（1）	46
例 8 文字特效	50
例 9 使用 HTML 样式来格式化文本	58
例 10 使用 CSS 样式来格式化文本	62
例 11 插入 GIF 动画	68
例 12 分割图片、优化效果	74
例 13 显示提示	81
例 14 翻转图片	83
例 15 链接总动员	88
例 16 去掉下划线	100
例 17 动态放大、缩小	109
例 18 改变颜色、改变背景色	112
例 19 不甘寂寞的光标	116
例 20 闪亮登场	120
例 21 仙乐飘飘	132
<b>第三部分 实现网页互动</b>	139
例 22 游动的图片	139
例 23 滚动字幕（2）	147
例 24 弹射文字	152
例 25 动画菜单	161
例 26 脚本调用	171
例 27 动态改变属性	173
例 28 拼图游戏	180
例 29 动态说明	184
例 30 自动弹出提示信息	192
例 31 在状态栏显示信息	196
例 32 检查浏览器、定制新窗口	202

# 目 录

---

例 33 用户注册 .....	207
例 34 表单检验 .....	215
<b>第四部分 使用第三方插件 .....</b>	<b>221</b>
例 35 安装第三方插件 .....	221
例 36 渐变文字 .....	224
例 37 翻转文字按钮 .....	228
例 38 提示工具条 .....	232
例 39 静态层 .....	236
例 40 页面过渡 .....	239
<b>第五部分 高效管理站点 .....</b>	<b>243</b>
例 41 模板的制作和更新 .....	243
例 42 库的制作和更新 .....	254
例 43 设置网页头部信息 .....	258
<b>第六部分 优化工作环境 .....</b>	<b>265</b>
例 44 改变默认设置 .....	265
例 45 个性化的 Dreamweaver .....	275
例 46 网页和表格的色彩配置 .....	282
例 47 优化网页代码 .....	288
<b>第七部分 制作完整的站点 .....</b>	<b>293</b>
例 48 建立本地站点 .....	293
例 49 上传站点、在线维护 .....	299
例 50 申请个人主页空间 .....	304

# 第一部分 页面巧布局

## 例 1 框架的搭建

目的：搭建框架是网页设计中经常用到的必备步骤之一，主要目的是将一个浏览器窗口划分为多个区域，在每个区域中显示独立的页面。通过构建这些不同页面间的链接关系，可以方便地实现页面间的相互控制。框架由两类页面，即 Frameset（框架集）和 Frame（单独框架）构成。Frameset（框架集）也是一个页面，它定义了一个框架页面中的框架数、框架大小、载入框架的网页源和其他的属性等，本身并没有什么对象。一般情况下，框架集中的内容不会显示在浏览器中。Frame（单独框架）就是在框架集中被划分出的不同区域，因为每个框架都相互独立，所以可以对框架作单独控制。框架的应用为网页设计增添了极大的灵活性。例如，可以将一些框架作为导航区域，而另一些框架作为这些链接的目的区域。它们除了相互间的链接关系以外，其他方面可以完全独立。本例详细地介绍了如何利用 Dreamweaver 的框架技术构造灵活的网页结构。

要点：

- 对框架集和单独框架的正确理解；
- 框架的创建；
- 编辑框架属性；
- 建立框架间的链接。

操作步骤：

- (1) 执行 File→New 命令新建一个页面。以下的操作将在此页面中完成。
- (2) 可以用多种不同的方法来创建框架。在此之前，首先执行 View→Visual Aids→Frame Borders 命令，如图 1-1 所示，使框架的边框在编辑窗口中可见。

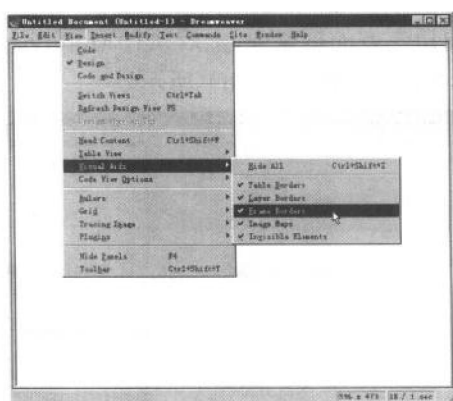


图 1-1 执行 Frame Borders 命令

(3) 执行 Insert→Frames→Left 命令, 如图 1-2 所示, 在当前编辑窗口的左边创建一个框架。

- 创建好的框架如图 1-3 所示, 现在如果保存结果, 将存为 3 个文件, 即一个框架集文件和两个单独框架文件。

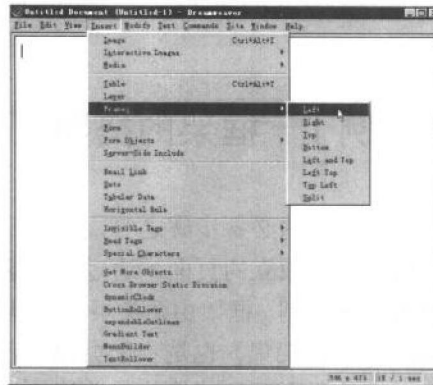


图 1-2 创建框架



图 1-3 左边框架创建完毕

- 利用同样的方法, 我们可以创建 Right (右边框架)、Top (顶部框架)、Bottom (底部框架) 等。还可以在一个 Frame (单独框架) 中再插入框架。

(4) 执行 Modify→Frameset 命令, 可以将一个 Frame (单独框架) 拆分为若干个, 如图 1-4(a)所示, 将光标移动到窗口左方的框架中, 然后执行 Modify→Frameset→Split Frame Down 命令, 将左边框架拆分, 拆分结果如图 1-4 (b) 所示。

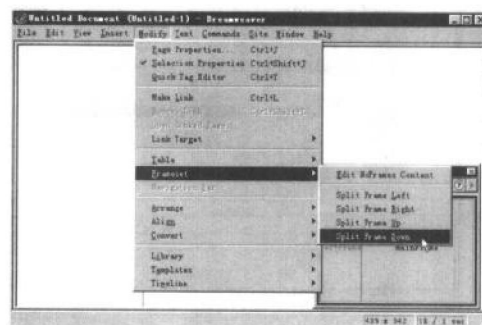


图 1-4 (a) 将左边框架拆分

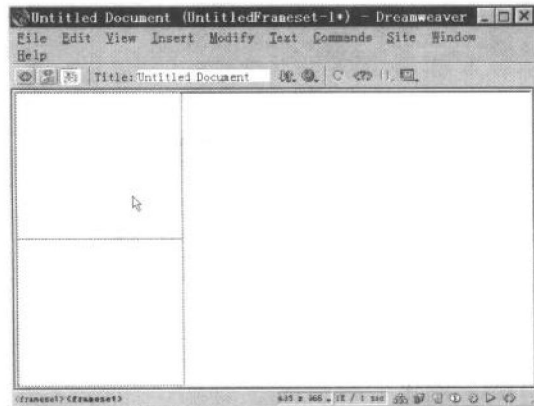


图 1-4 (b) 拆分后的 Frame

(5) 使用对象面板创建框架是最常用的方法。单击对象面板顶部的 Common 右边的下拉三角按钮，弹出如图 1-5 所示的菜单。

(6) 单击 Frames 选项，就出现了如图 1-6 所示框架对象浮动面板。这里有 8 种最常用的预设框架类型，通过选择此面板中相应的按钮，就可以马上在网页编辑窗口中创建出复杂的框架结构。

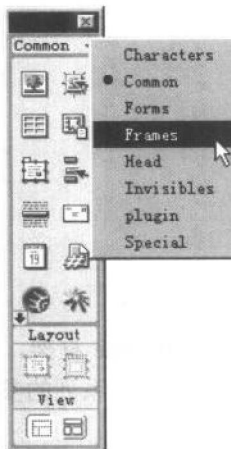


图 1-5 对象面板

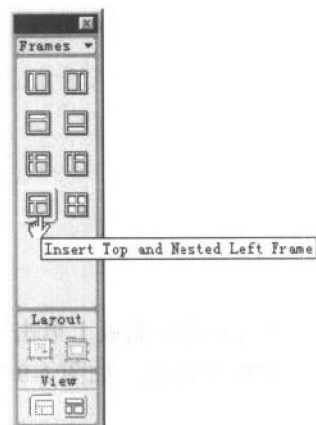


图 1-6 框架对象浮动面板

(7) 单击框架对象浮动面板左下角的 Insert Top and Nested Left Frame 按钮，这时 Dreamweaver 窗口应该如图 1-7 所示。如果窗口中没有框架浮动面板，那么执行 Window→Frames 命令即可，如图 1-8 所示，也可以直接按快捷键 Shift+F2 来打开框架浮动面板。

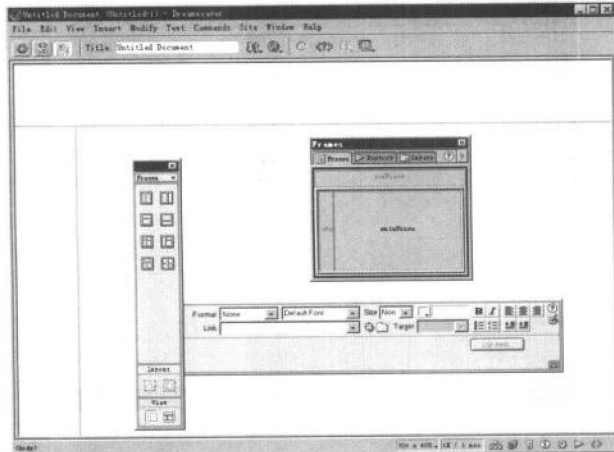


图 1-7 加了框架的文档窗口

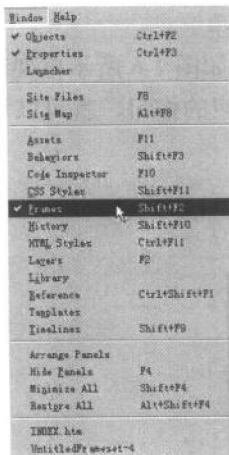


图 1-8 Window 菜单

(8) 在框架对象浮动面板上单击 topFrame 按钮，选择 topFrame 框架，属性面板上就出现了 topFrame 的属性信息，如图 1-9 所示。然后，可以对其进行一系列的参数设置。

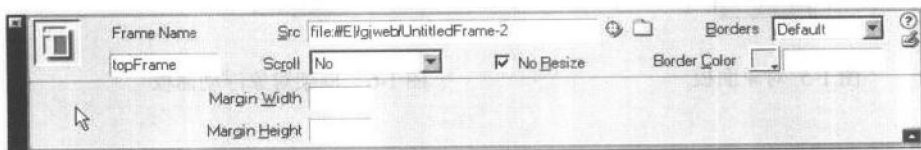


图 1-9 属性面板

- 在左边的 Frame Name 下的文本框中，可以更改 topFrame 的名字，这里我们接受默认的名字。
- 在面板右上角，Borders 的下拉菜单中有 3 个选项，如图 1-10 所示。本例中不希望看到明显的框架边框，所以选择 No，这样可以使页面显得整洁。

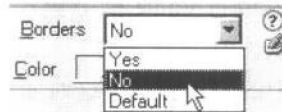


图 1-10 Border 下拉菜单

- 如图 1-11 所示，如果在 Scroll 下拉菜单中选择 No，topFrame 框架不会出现滚动条。如果选择了 Yes 就一定会出现滚动条，选择 Auto 或 Default 则视情况而定。

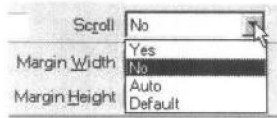


图 1-11 Scroll 下拉菜单

- 在 Margin Width 和 Margin Height 后面的文本框中分别输入 0，topFrame 框架将显得更加紧凑。
- 确保选中 No Resize 复选框，这样用户在浏览器中就不能通过单击鼠标来拖动框架，以免破坏网页的整体效果。
- 由于把 Borders 选为 No 了，所以不必理会 Border Color 选项。

(9) 单击上下框架相接的地方，同时选中 leftFrame 框架和 mainFrame 框架，如图 1-12 所示，注意不要只选择一个框架。这时的框架浮动面板如图 1-13 所示。

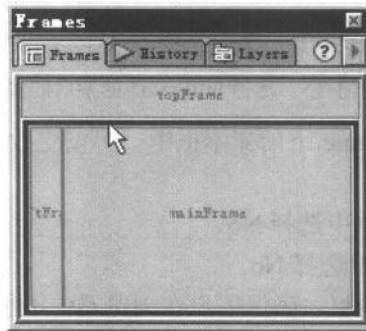


图 1-12 选中整个框架的下半部分

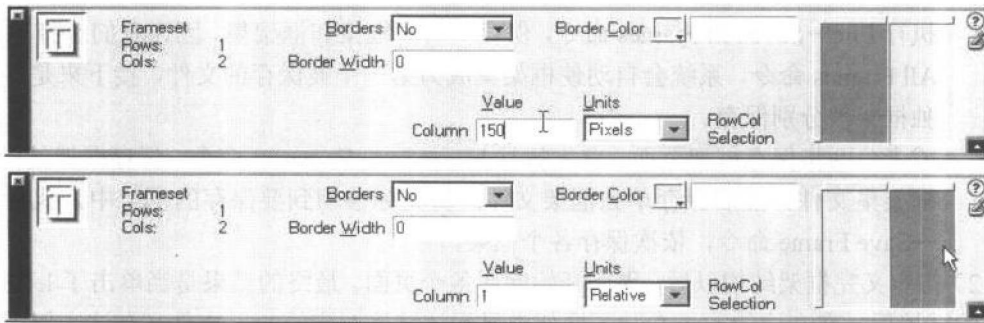


图 1-13 属性面板

- 在图 1-13 中的 Column 右边的 Value 框中输入 150，在 Units 下拉菜单中选择 Pixels 作为单位，其他的值取默认值。

- 单击属性面板右边的框中的右半部分，这时属性面板如图 1-13 的下图所示。接受默认值，因为在这个例子中，leftFrame 框架是固定的，mainFrame 框架则是根据 leftFrame 框架的设置自动地调节大小。

(10) 单击框架浮动面板中的 leftFrame 框架，如图 1-14 所示，这时的属性面板跟选中 topFrame 时是类似的，如图 1-15 所示。下面对其中的参数进行设置。

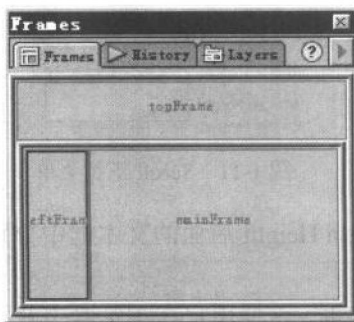


图 1-14 选中框架浮动面板中的 leftFrame 框架

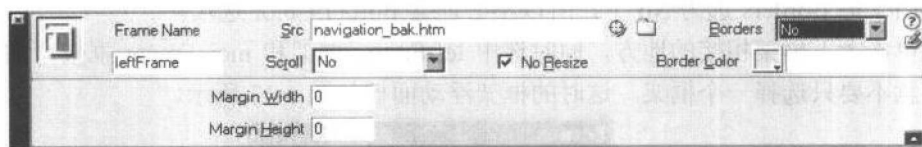


图 1-15 选择 leftFrame 框架后的属性面板

- 在左边的 Frame Name 下的文本框中，可以更改 leftFrame 的名字，这里接受默认的名字。
- 在 Borders 下拉菜单中选择 No。
- 在 Scroll 下拉菜单中选择 No。
- 选中 No Resize 复选框，确保用户在浏览器中不能通过单击鼠标来拖动框架，以保持网页的整体效果。

(11) 框架结构确定下来以后，将框架页面保存。

- 执行 File→Save All Frames 命令，保存所有的框架和框架集。因为我们选择了 Save All Frames 命令，系统会自动使框架集成为第一个被保存的文件，接下来是各个单独框架被分别保存。
- 或者分两步保存框架页面。首先执行 File→Save Frameset 命令，保存框架结构，即框架集文件。然后保存单独框架文件。将光标移动到要保存的框架中，执行 File→Save Frame 命令，依次保存各个框架。

(12) 在定义完框架结构以后，现在开始制作各个页面。最终的结果是当单击了 leftFrame 框架中的链接后，在右边的 mainFrame 框架中显示该链接对应的.htm 文件（在这个例子中制作 topFrame 框架中的内容不是我们学习的重点，位于光盘根目录的 dreamweaver/yuanwenjian/例 01 框架的搭建/title.htm 是已制作好的文件）。

(13) 将 topFrame 框架制作成如图 1-16 所示的样式。

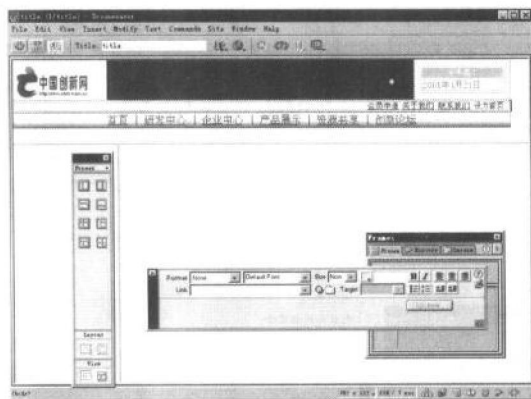


图 1-16 topFrame 框架的样式

(14) 制作 mainFrame 框架中的内容。我们可以直接在 mainFrame 框架中制作页面，也可先制作好要放进 mainFrame 框架中的.htm 文件，再插入到这个框架中，然后在此基础上进一步编辑。方法如下：

- 将光标移动到 mainFrame 框架中，在任意处单击一下鼠标，如图 1-17 所示。执行 File→Open in Frame 命令，如图 1-18 所示。

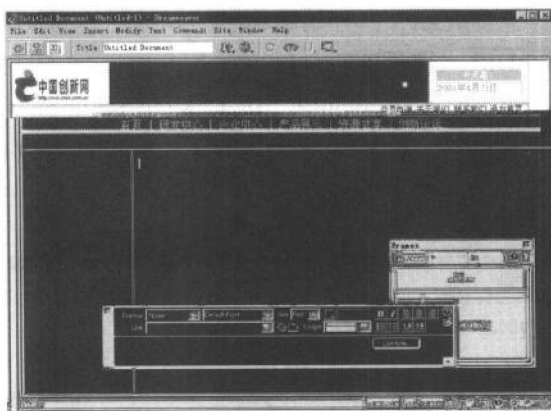


图 1-17 未编辑的 mainFrame 框架

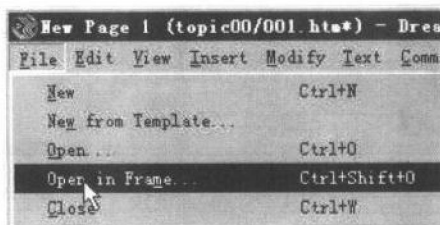


图 1-18 执行 File→Open In Frame 命令

- 在之后弹出的对话框中选择相应的.htm 文件，本例中选择光盘根目录下的

dreamweaver/yuanwenjian/例 01 框架的搭建/topic00/001.htm，单击 OK 按钮即可。

- 完成的页面如图 1-19 所示。



图 1-19 完成的页面

(15) 制作 leftFrame 框架。在本例中，使用 leftFrame 框架作为导航区域，mainFrame 框架作为目标区域。在 leftFrame 框架中同样地先制作好页面。

- 框架中的链接对象和一般的链接对象并不完全一样，具有一定的特殊性。接下来，设置一下 leftFrame 框架中的链接。
- 首先选定文字“总体介绍”，开始编辑它的属性浮动面板。在 Link 后的文本框中输入链接文件的 URL（路径）：topic00/002.htm（本例中链接文件为配套光盘根目录下的 dreamweaver/yuanwenjian/例 01 框架的搭建/topic00/002.htm）。接下来，设置打开链接对象的目标框架，即确定链接目标文件将会在哪个框架中被打开。在属性浮动面板的 Target 栏中选择 main，如图 1-20 所示，表示此链接的目标区域是右下方的 mainFrame 框架。

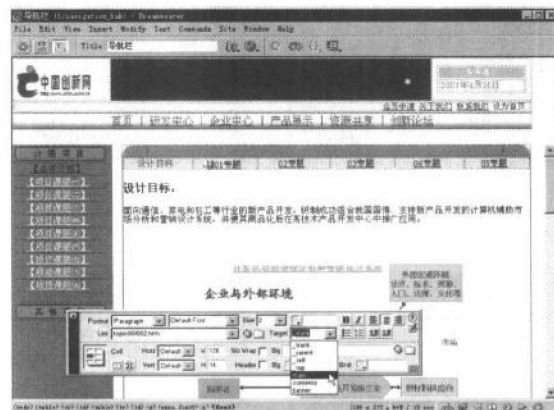


图 1-20 设置链接

- 链接设置好以后，我们可以在浏览器中预览最终效果。可以直接按下 F12 键或者执行 File→Preview In Browser 命令，来预览当前的效果。最终效果如图 1-21 所示。

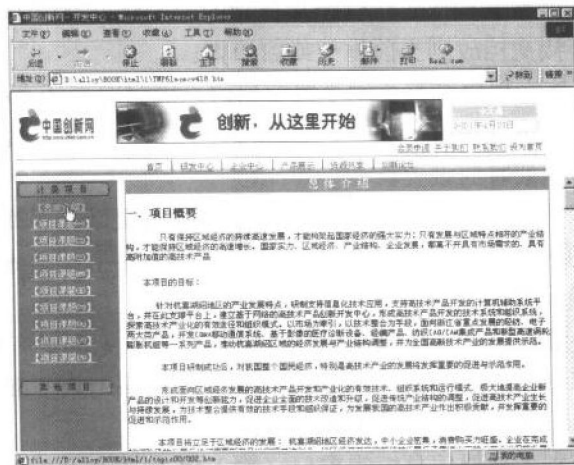


图 1-21 单击链接后显示的页面

- 如果将属性浮动面板中 Target 栏原来的 main 选项改变为 \_blank 选项，如图 1-22 所示，则链接将在一个单独的浏览器窗口中打开。单击链接后的效果如图 1-23 所示。

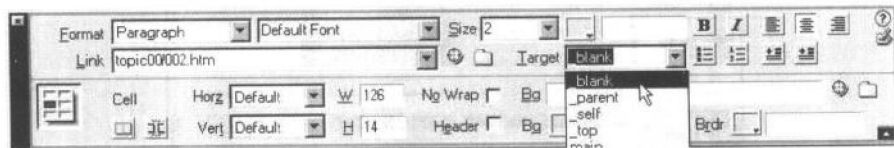


图 1-22 改变 Target 选项

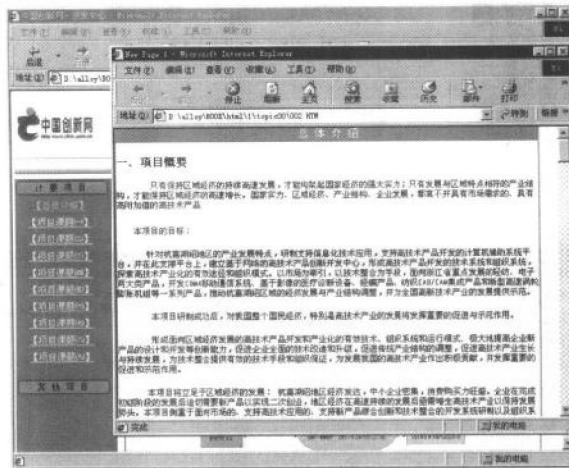


图 1-23 在单独的浏览器窗口中打开页面

- Target 下拉列表中的最后几个选项是框架集中特有的框架名称，前几项是网页文件通用的，它们的链接打开位置为：  
`_blank`: 将被链接文档放进一个新的未命名的窗口内。

\_parent: 将被链接文档放进包含链接框架的上一级框架或窗口内。

\_self: 将被链接文档放到当前框架或窗口内。

\_top: 将被链接文档放进整个浏览器窗口内，同时取消所有框架。

- 读者可以尝试改变 Target 栏的选项，观察不同设置对浏览效果的影响。

#### (16) 浏览器不支持框架时的设置。

- 利用框架技术可以大大丰富网页设计的手段，使页面富于变化。不过由于框架是一种比较新的技术，一些老版本的浏览器并不支持框架技术。框架在这些浏览器中不能被正确地显示，这时我们需要设置一下无框架信息。这样，当用户在浏览含有框架而不能被正确显示的页面时，就会有一条无框架信息作为提示。
- 设置无框架信息的方法很简单，执行 Modify→Frameset→Edit NoFrames Content 命令即可编辑无框架信息，如图 1-24 所示。
- 编辑窗口将转到无框架信息编辑窗口，输入相关的文字信息即可。效果如图 1-25 所示。
- 为了保证所有的用户都能顺利浏览，有时可以不惜花费更多的精力，同时设计出网页的无框架版本，让使用不支持框架的浏览器的用户也可以正常地浏览网页。



图 1-24 执行 Edit Noframes Content 命令

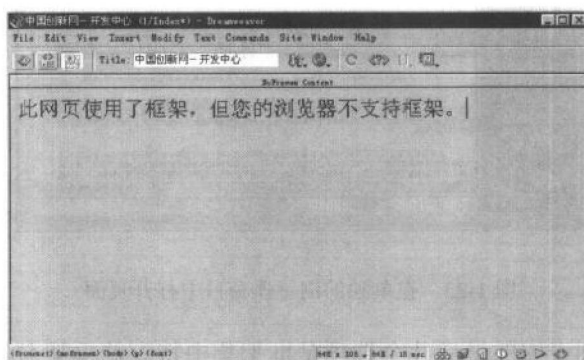


图 1-25 无框架信息编辑

(17) 最后, 将所做的每个网页文件分别存盘, 按 F12 键浏览最终效果。如图 1-26 所示。



图 1-26 在浏览器中预览效果