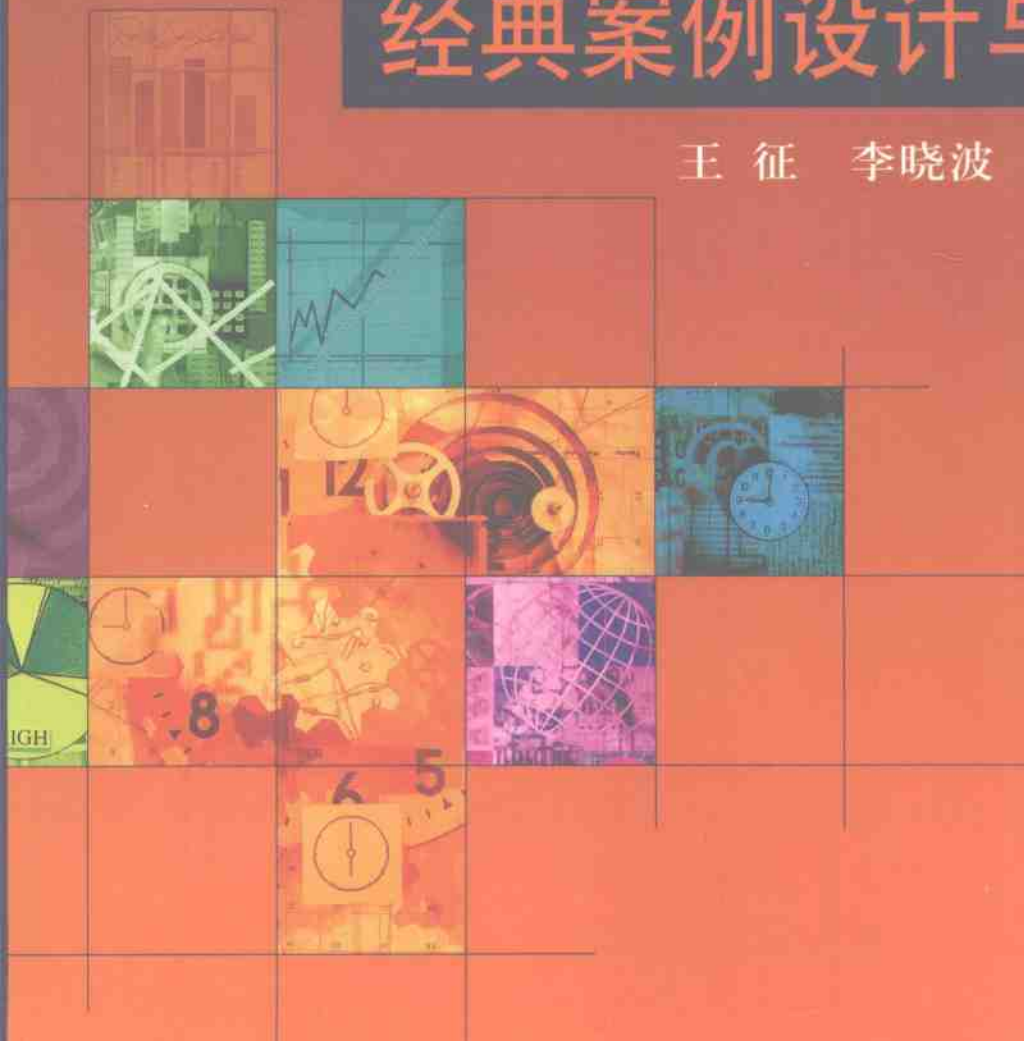


# Dreamweaver CS4+ASP

## 经典案例设计与实现

王征 李晓波 周峰 编著



电子工业出版社

PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY

<http://www.phei.com.cn>

# Dreamweaver CS4+ASP 经典案例设计与实现

王 征 李晓波 周 峰 编著

電子工業出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING

## 内 容 简 介

本书利用有代表性、实用性强、效果新颖的具体案例讲解了站点管理、文字处理及超链接、图像效果及超链接、表格和框架技术、图层、表单、Spry 组件、CSS 样式、ASP 内置组件及 ActiveX 组件、XML 和 ADO 数据处理技术的应用。通过 2 个典型的案例：在线聊天室系统、在线留言系统，来讲解动态网页设计的一般流程及方法技巧。

本书不仅适用于各种层次的大中专院校学生、网页设计人员、网站程序开发人员以及个人爱好者，并且对网页设计、网站应用程序开发的专业人士也有很高的参考价值。

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有，侵权必究。

### 图书在版编目（CIP）数据

Dreamweaver CS4+ASP 经典案例设计与实现/王征，李晓波，周峰编著.一北京：电子工业出版社，2009.4  
ISBN 978-7-121-08402-7

I. D… II. ①王… ②李… ③周… III. ①主页制作—图形软件，Dreamweaver CS4 ②主页制作—程序设计  
IV.TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2009）第 030087 号

责任编辑：李红玉

文字编辑：张燕虹

印 刷：北京天竺颖华印刷厂

装 订：三河市鑫金马印装公司

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路 173 信箱 邮编：100036

北京市海淀区翠微东里甲 2 号 邮编：100036

开 本：787×1092 1/16 印张：27.5 字数：700 千字

印 次：2009 年 4 月第 1 次印刷

定 价：50.00 元

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系。联系及邮购电话：(010) 88254888。

质量投诉请发邮件至 [zlts@phei.com.cn](mailto:zlts@phei.com.cn)，盗版侵权举报请发邮件至 [dbqq@phei.com.cn](mailto:dbqq@phei.com.cn)。

服务热线：(010) 88258888。

# 前　　言

Internet 是世界上最大、计算机信息资源最丰富的网络，已经融入了我们的生活。电子邮件、Web 页地址、网上购物、网上股市、网上评书、网上图书馆等被越来越多的人熟悉和使用。因此，网页设计制作已成为一个相当热门的行业，许多计算机爱好者和程序设计专业人士也加入到网页设计制作队伍中。Dreamweaver 是一款功能强大的所见即所得的网页制作软件，它不仅能够完成一般静态网站的创建，而且能够制作出需要编程才能达到的网页效果，因此该软件已成为当前专业人士的首选。Dreamweaver CS4 是 Adobe 推出的 Dreamweaver 的最新版本。如果要设计制作动态网页，ASP 是最简单、方便的编程工具。它是微软公司开发的代替 CGI 脚本程序的一种应用，它可以与数据库和其他程序进行交互。

本书围绕 Dreamweaver CS4 和 ASP 提供的技术，详细讲解其强大的站点管理、文字处理、图像效果、表格技术、图层和框架布局、表单和 Spry 组件、网页交互、CSS 高级特效、网页特效、ASP 常用对象、ASP 服务器端 ActiveX 组件、ADO 和 XML 后台数据处理，最后通过综合案例（在线聊天室系统和在线留言系统）来剖析、讲解动态网站设计制作流程与技巧。本着循序渐进、因势利导的方式为读者逐步由浅入深地讲解 Dreamweaver CS4 和 ASP 的强大功能，使读者在看完本书后，就能够结合实际，快速、高效、灵活地设计出商业级动态网站。

## 本书结构

本书共 14 章，具体内容如下：

- 第 1 章至第 3 章讲解 Dreamweaver CS4 强大的站点管理、文字处理、图像处理、文本和图像超链接技术的应用。
- 第 4 章讲解 Dreamweaver CS4 设计制作网页常用的布局技术，即表格、框架和图层。
- 第 5 章到第 9 章讲解表单组件、Spry 组件、CSS 样式的应用、各种网页特效和网页交互特效。
- 第 10 章到第 11 章讲解 ASP 常用内置组件及 ActiveX 组件的应用。
- 第 12 章到第 13 章讲解 ADO 数据库处理技术和 XML 数据处理技术。
- 第 14 章通过两个典型的案例讲解动态网页设计的一般流程及其方法、技巧。

## 本书特色

本书的特色归纳如下：

- 实用性

本书首先着眼于实际的网页效果和网络应用程序，然后再探讨深层次的技巧问题。

- 详尽的例子

本书全部都是通过案例剖析讲解，通过这些例子介绍知识点。每个例子都是作者精心选择的，并且可以直接应用到以后的工作实例制作中，从而让读者能学到真正的实战本领。

#### □ 延展性

本书的每一个实例都是实际工作中的网页效果或一部分，在分析案例的过程中，会详细介绍相关的技术点。

#### □ 全面性

本书包含了 Dreamweaver CS4 和 ASP 的大部分功能，并详细讲解了 Dreamweaver CS4 新增的各项功能。

## 本书适合的读者

本书不仅适用于各种层次的大中专院校学生、网页设计人员、网络程序开发人员以及计算机爱好者，并且对网页设计、网络应用程序开发的专业人士也有很高的参考价值。

以下人员对本书的编写提出过宝贵意见并参与了本书部分资料的搜集工作，他们是孙宁、王荣芳、李德路、李岩、周科峰、陈勇、高云、于凯、王春玲、李永杰、韩亚男、陈卓、王伟、姚国发。同时，感谢北京美迪亚电子信息有限公司的各位老师的帮助和指导。

由于时间仓促，加之水平有限，书中的缺点和不足之处在所难免，敬请读者批评指正。

---

为了方便读者阅读，本书配套资料请登录“华信教育资源网”(<http://www.hxedu.com.cn>)，在“资源下载”频道的“图书资源”栏目下载。

# 目 录

<b>第 1 章 站点管理</b>	1
案例 1 定义站点	1
案例 2 管理站点	3
案例 3 站点远程信息	5
案例 4 站点的导出与导入	8
案例 5 利用向导定义站点	9
案例 6 站点文件的创建与管理	11
案例 7 设置 Web 文档页面属性	13
案例 8 站点文件的遮盖和设计	
备注	16
案例 9 站点测试	19
本章小结	21
<b>第 2 章 文字处理及其超链接</b>	22
案例 1 文本及特殊符号的输入	22
案例 2 利用“属性”面板美化	
文本	27
案例 3 文本超链接	33
案例 4 锚记超链接	38
案例 5 音频和电子邮件超链接	41
案例 6 空链接和脚本链接	43
案例 7 变色文字特效	45
案例 8 标题栏动画文字特效	49
案例 9 跑马灯文字特效	51
案例 10 逐渐改变文字大小特效	53
本章小结	55
<b>第 3 章 图像效果及其超链接</b>	56
案例 1 图像的插入与属性设置	56
案例 2 图像的编辑与优化	61
案例 3 淡入淡出的图像特效	68
案例 4 图像倒影特效	70
案例 5 图像超链接	72
案例 6 图像地图超链接	73
案例 7 图像占位符	79
案例 8 鼠标经过图像	80
案例 9 导航条	82
案例 10 Flash 动画特效	85
案例 11 Flash 视频	88
本章小结	91
<b>第 4 章 表格和框架技术</b>	92
案例 1 插入表格并添加内容	92
案例 2 表格的基本操作与美化	99
案例 3 排序表格数据	101
案例 4 表格数据的导出	
与导入	103
案例 5 利用表格设计制作峰杰	
电脑学校主页	105
案例 6 框架的插入及其属性设置	111
案例 7 利用框架设计制作图书	
信息浏览网站	115
本章小结	122
<b>第 5 章 表单和表单组件</b>	123
案例 1 带有合法性检查的登录	
系统	123
案例 2 在线自测系统	128
案例 3 复选框的应用	132
案例 4 网站地址栏	135
案例 5 会员注册页面	138
案例 6 弹出式网页密码保护	143
本章小结	145
<b>第 6 章 CSS 高级技巧</b>	146
案例 1 CSS 九磅字效果	146
案例 2 链接外部 CSS 样式	149
案例 3 CSS 样式的优先级	151
案例 4 利用 CSS 样式美化表单	153
案例 5 利用 CSS 滤镜制作	
阴影文字	158
案例 6 利用 CSS 滤镜制作	
图像特效	162
案例 7 动态链接 CSS 样式	166
本章小结	170

<b>第 7 章 网页特效</b>	171	案例 1 超链接传递参数	262
案例 1 立体表格	171	案例 2 不同颜色的重复文本	
案例 2 动态改变网页文档背景		特效	265
颜色	174	案例 3 在表格中循环显示服务器	
案例 3 动态调整图像的位置	177	端变量	268
案例 4 动态调整图像的大小	180	案例 4 提出表单中 Spry 组件	
案例 5 网页浏览提示信息	183	信息	271
案例 6 超链接提示信息	184	案例 5 ASP 实现动态搜索引擎	276
案例 7 显示在线时间	187	案例 6 ASP 文件虚拟目录路径	
案例 8 把网页添加到收藏夹中	188	和绝对目录路径	281
案例 9 随鼠标飘动的文字特效	189	案例 7 特殊字符及字符的加密	283
案例 10 滚动菜单动画特效	192	案例 8 网站计数器	285
案例 11 从天而降的网页特效	194	案例 9 会员安全登录验证	288
本章小结	196	案例 10 Cookie 和 Cookie 字典	293
<b>第 8 章 网页交互</b>	197	本章小结	295
案例 1 网页警告	197	<b>第 11 章 ASP 服务器端 ActiveX</b>	
案例 2 放大图像浏览器	200	组件	296
案例 3 轮换图特效	203	案例 1 利用 AdRotator 组件随机	
案例 4 显示浏览网页时间及		显示广告图片	296
动态改变图层背景颜色	206	案例 2 利用 PageCounter 组件	
案例 5 日历表	208	实现网络计数器	300
案例 6 状态栏提示信息	216	案例 3 利用 BrowserType 组件	
案例 7 屏蔽鼠标左键特效	219	检测浏览器性能	302
本章小结	220	案例 4 利用 NextLink 组件实现	
<b>第 9 章 Spry 组件及 Spry 动画特效</b>	221	超链接	305
案例 1 Spry 验证文本域	221	案例 5 利用 PermissionChecker	
案例 2 Spry 下拉菜单	226	组件检测用户权限	307
案例 3 Spry 选项卡特效	230	案例 6 动态创建 Word 文档	309
案例 4 Spry 折叠式面板	233	案例 7 向 Word 文档中动态	
案例 5 利用 Spry 组件创建会员		添加数据	313
注册页面	237	案例 8 动态读取 Word 文档中	
案例 6 淡隐淡显的图像动画		的数据	317
特效	245	案例 9 动态查看文件属性信息	319
案例 7 晃动的变色动画特效	248	案例 10 文件的复制、移动和	
案例 8 滑动的图像特效	251	删除	323
案例 9 图像缩放动画特效	254	案例 11 动态查看文件夹属性及	
案例 10 挤压的遮帘动画特效	257	其中的文件信息	329
本章小结	261	案例 12 显示所有驱动器及选择	
<b>第 10 章 ASP 网络服务器及 ASP</b>		驱动器的属性信息	333
程序	262	本章小结	336

## 目 录

---

<b>第 12 章 ADO 数据库处理技术</b>	337
案例 1 ADO 动态连接数据库并 显示其属性	337
案例 2 显示数据库表中所有 记录	344
案例 3 利用别名查询和表格美化 数据库表数据的输出	348
案例 4 动态查询数据库表中的 数据	350
案例 5 分页显示数据库表中的 数据	358
案例 6 动态向数据库表中插入 记录	361
案例 7 动态删除数据库表中的 记录	367
案例 8 动态修改数据库表中 记录	370
案例 9 动态压缩数据库	377
案例 10 动态上传图像并显示	382
本章小结	386
<b>第 13 章 XML 数据处理技术</b>	387
案例 1 创建 XML 文档并显示	387
案例 2 利用 XSL 样式输出 XML 内容	391
案例 3 利用 JavaScript 输出 XML 内容	394
案例 4 遍历浏览 XML 内容	397
案例 5 ASP 输出 XML 内容	401
案例 6 ASP 输出 XML 节点属 性值	402
案例 7 ASP 动态增加 XML 节点	405
案例 8 ASP 动态修改 XML 节点 属性	408
案例 9 ASP 动态删除 XML 节点	410
本章小结	413
<b>第 14 章 综合案例</b>	414
案例 1 在线聊天室系统	414
案例 2 在线留言系统	423
本章小结	431

# 第1章 站点管理

## 本章内容

站点即 Web 文档存放位置，利用它可以组织和管理所有 Web 文档及所有的资源，在上传时，要将站点中的所有文件和文件夹一起上传到 Web 服务器上。本章讲解站点的定义、管理、导入、导出、测试等，具体内容如下：

- 定义站点
- 管理站点
- 站点远程信息
- 站点的导出与导入
- 利用向导定义站点
- 站点文件的创建与管理
- 设置 Web 文档页面属性
- 站点文件的遮盖和设计备注
- 站点测试

## 案例 1 定义站点

在 Dreamweaver CS4 中，“站点”是指属于某个 Web 站点的文档的本地或远程存储位置。Dreamweaver CS4 站点提供了一种方法，使用它可以组织和管理所有的 Web 文档。如果将站点传到 Web 服务器，可以跟踪和维护链接，以及管理和共享文件。注意，如果要向 Web 服务器传输文件或开发 Web 应用程序，还必须添加远程站点和测试服务器信息。

### 步骤详解

1. 单击菜单栏中的“站点/新建站点”命令，弹出“站点定义为”对话框，如图 1-1 所示。
2. 站点名称：显示在“站点定义为”对话框和“管理站点”对话框中的名称。注意，该名称不会在浏览器中显示。
3. 本地根文件夹：本地磁盘上存储站点文件、模板和库项目的文件夹的名称。在硬盘上创建一个文件夹，或者单击其后的文件夹图标 ，弹出“选择站点 Web 站点的本地根文件夹”对话框，即可选择本地根文件夹，如图 1-2 所示。当 Dreamweaver CS4 解析根目录相对链接时，它是相对于该文件夹来解析的。
4. 默认图像文件夹：保存站点中使用的图像的文件夹的路径。输入路径或单击文件夹图标可浏览到该文件夹。



图 1-1 “站点定义为”对话框



图 1-2 “选择站点 Web 站点的本地根文件夹”对话框

5. 链接相对于：更改创建的链接到站点中其他页面的链接的相对路径。在默认情况下，Dreamweaver CS4 使用文档相对路径创建链接。如果选择“站点根目录”选项更改路径设置，可确保在“HTTP 地址”选项中指定 HTTP 地址。更改此设置将不会转换现有链接的路径，此设置仅应用于使用 Dreamweaver CS4 以可视方式创建的新链接。

6. HTTP 地址：Web 站点使用 URL，能够验证站点中使用绝对 URL 或站点根目录相对路径的链接。Dreamweaver CS4 还使用此地址来确保站点根目录中的所有文件上传到远程服务器上能够正常工作。例如，如果链接到位于硬盘上 C:\Sales\images\ 文件夹中的某个图像文件（Sales 是本地根文件夹），而站点 URL 是 http://www.mysite.com/SalesApp/（SalesApp 是您的远程根文件夹），那么应该在“HTTP 地址”文本框中输入 URL，以确保远程服务器上的链接文件路径为 /SalesApp/images/。

7. 使用区分大小写的链接检查：Dreamweaver CS4 检查链接时，将检查链接的大小写与文件名的大小写是否相匹配。此选项用于文件名区分大小写的 UNIX 系统。

8. 启用缓存：指定是否创建本地缓存以提高链接和站点管理任务的速度。如果不选择此选项，Dreamweaver CS4 在创建站点前将再次询问是否希望创建缓存。

9. 设置好各参数后，单击“确定”按钮，即可定义站点，并且会自动弹出“文件”面板，如图 1-3 所示。

10. 这样就可以在该站点中创建文件、文件夹，从而实现 Web 文档的组织与管理。



图 1-3 “文件”面板

## 知识点分析与讲解

Web 站点是一组具有共享属性的链接文档和资源。Dreamweaver CS4 是创建和管理站点的工具，使用它不仅可以创建单独的文档，还可以创建完整的 Web 站点。

在定义站点时，要注意“默认图像文件夹”位置一定是本地根文件夹的子文件夹。当首次建立远程连接时，Web 服务器上的远程文件夹通常是空的。之后，当使用 Dreamweaver CS4 上传本地根文件夹中的所有文件时，便会用所有的 Web 文件来填充远程文件夹。远程文件夹应始终与本地根文件夹具有相同的目录结构。如果远程文件夹的结构与本地根文件夹的结构

不匹配, Dreamweaver CS4 会将文件上传到错误的位置, 站点访问者可能无法看到这些文件。此外, 如果文件夹和文件结构不同步, 图像和链接路径会很容易断开。

## 案例 2 管理站点

在 Dreamweaver CS4 中, 使用“管理站点”对话框创建新站点、编辑站点、重制站点、删除站点或者导入或导出站点设置。

### 步骤详解

- 单击菜单栏中的“站点/管理站点”命令, 弹出“管理站点”对话框, 如图 1-4 所示。
- “新建”按钮: 可以创建新站点。单击该按钮, 弹出下拉菜单, 如图 1-5 所示。



图 1-4 “管理站点”对话框



图 1-5 下拉菜单

- 单击下拉菜单中的“站点”命令, 弹出“站点定义为”对话框, 即可创建 Web 站点, 如图 1-6 所示。
- 前面已介绍过具体创建 Web 站点的方法, 这里不再赘述。
- 单击下拉菜单中的“FTP 与 RDS 服务器”命令, 弹出“配置服务器”对话框, 如图 1-7 所示。



图 1-6 “站点定义为”对话框



图 1-7 “配置服务器”对话框

- 名称: 用来设置 FTP 服务器或 RDS 服务器名称。
- 访问类型: 用来设置服务器的类型, 即 FTP 服务器或 RDS 服务器。
- FTP 主机: FTP 主机是计算机系统的完整 Internet 名称, 如 ftp.zfno.com。输入完整的主机名, 并且不要附带其他任何文本, 特别是不要在主机名前加上协议名。

9. 主机目录：设置远程站点上存储公开显示的文档的主机目录。如果不能确定应输入哪些内容作为主机目录，就要与服务器管理员联系或将文本框保留为空白。

10. 登录和密码：设置连接到 FTP 服务器的登录名和密码。

11. 如果将“访问类型”设置为“RDS”服务器，在图 1-8 (a) 中单击“设置”按钮后，弹出如图 1-8 (b) 所示的“配置 RDS 服务器”对话框。

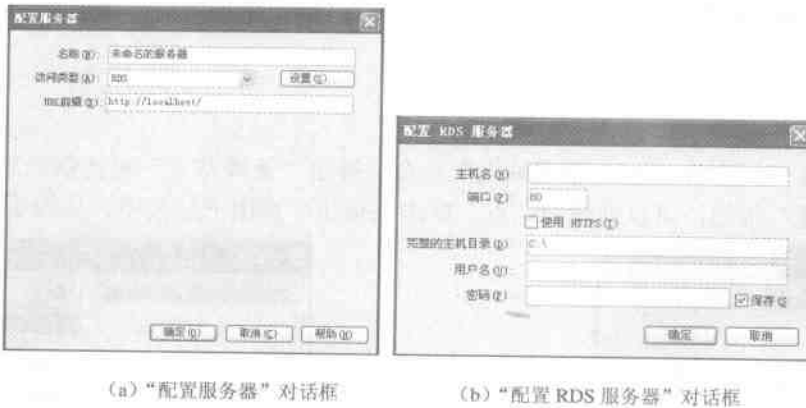


图 1-8 配置 RDS 服务器

12. 主机名：输入安装 Web 服务器的主机的名称。主机名可能是 IP 地址，也可以是 URL。

13. 端口：输入要连接的端口号。

14. 完整的主机目录：输入根远程文件夹作为主机目录。

15. 用户名和密码：输入 RDS 用户名和密码。注意，如果在“ColdFusion 管理员”安全设置中设置了用户名和密码，则这些选项可能不会出现。

16.“编辑”按钮：可以编辑现有站点。在“管理站点”对话框中选择要编辑的“站点”，单击“编辑”按钮，弹出“站点定义为”对话框，即可修改该站点的相关属性，如图 1-9 所示。



图 1-9 编辑现有站点

17.“复制”按钮：可以复制现有站点。选择要复制的“站点”，单击“复制”按钮，即可复制该站点，如图 1-10 所示。

18.“删除”按钮：可以删除现有站点。选择要删除的“站点”，单击“删除”按钮，弹出如图 1-11 所示的提示对话框。

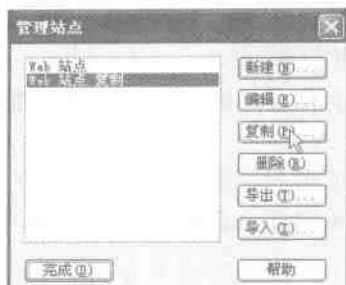


图 1-10 复制现有站点

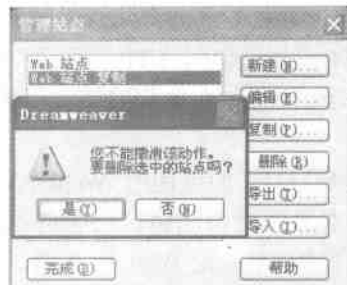


图 1-11 提示对话框

19. 单击“是”按钮，即可删除该站点。

### 知识点分析与讲解

利用“管理站点”对话框可以方便、快速地创建、编辑、复制、删除 Web 站点。注意，从站点列表中删除 Dreamweaver CS4 站点及其所有设置信息并不会将站点文件从您的计算机中删除。

## 案例 3 站点远程信息

在 Dreamweaver CS4 中，站点远程文件夹是存储用于生产、协作、部署或许多其他方案的文件的位置。站点远程文件夹通常位于运行 Web 服务器的计算机上。注意，在设置站点远程文件夹时，必须为 Dreamweaver CS4 选择访问方法，以将文件上传和下载到 Web 服务器。

### 步骤详解

1. 单击菜单栏中的“站点/管理站点”命令，打开“管理站点”对话框，选择要编辑的站点，单击“编辑”按钮，弹出“站点定义为”对话框，选择“分类”中的“远程信息”，如图 1-12 所示。



图 1-12 选择远程信息

2. 本地和远程文件夹之间传输文件所使用的访问方法共有 6 种，分别是无、FTP、本地/网络、WebDAV、RDS 和 Microsoft Visual SourceSafe(R)。

- 无：如果不希望将站点上传到服务器，可保留此默认设置。
- FTP：如果使用 FTP 连接到 Web 服务器，使用此设置。
- 本地/网络：在访问网络文件夹或在本地计算机上存储文件或运行测试服务器时使用此设置。

➤ WebDAV：如果使用 WebDAV 协议连接到 Web 服务器，就使用此设置。对于这种访问方法，必须有支持此协议的服务器，如 Microsoft Internet Information Server (IIS) 5.0，或安装正确配置的 Apache Web 服务器。

➤ RDS（远程开发服务）：如果使用 RDS 连接到 Web 服务器，就使用此设置。注意，对于这种访问方法，远程文件夹必须位于运行 ColdFusion 的计算机上。

➤ Microsoft Visual SourceSafe(R)：如果使用 Microsoft Visual SourceSafe 连接到 Web 服务器，就使用此设置。

3. 前面已介绍过 FTP 和 RDS 这两种方法，这里不再赘述。
4. 选择“本地/网络”访问方法，这时参数面板如图 1-13 所示。
5. 单击“远程文件夹”文本框右侧的文件夹图标，浏览并选择存储站点文件的文件夹。
6. 如果希望自动同步本地和远程文件，就要选择“维护同步信息”复选框。
7. 如果希望在保存文件时 Dreamweaver CS4 将文件上传到远程站点，就要选择“保存时自动将文件上传到服务器”复选框。
8. 如果希望激活“存回/取出”系统，就要选择“启用存回和取出”复选框。
9. 选择“WebDAV”访问方法，这时的参数面板如图 1-14 所示。



图 1-13 选择“本地/网络”访问方法



图 1-14 选择“WebDAV”访问方法

10. URL：输入 WebDAV 服务器上要连接到的目录的完整 URL。此 URL 包括协议、端口和目录，如 <http://webdav.mydomain.net/mysite>。

11. 登录与密码：输入用户名和密码。这些信息用于服务器身份验证。注意，与 Dreamweaver CS4 无关。

12. 单击“测试”按钮，可以测试连接设置。
13. 选择“Microsoft Visual SourceSafe(R)”访问方法，然后单击“设置”按钮，这时的参数面板如图 1-15 所示。



图 1-15 选择“Microsoft Visual SourceSafe(R)”访问方法

14. 数据库路径：单击其后的“浏览”按钮，可以浏览到所需的 Visual SourceSafe 数据库，或者输入完整的文件路径。所选文件变成用于初始化 Visual SourceSafe 的 srcsafe.ini 文件。
15. 项目：输入要在 Visual SourceSafe 数据库中用做远程站点根目录的项目。
16. 用户名与密码：输入所选数据库的登录用户名和密码。
17. 如果希望在保存文件时 Dreamweaver CS4 将文件上传到远程站点，就要选择“保存时自动将文件上传到服务器”复选框。
18. 如果不希望 Dreamweaver CS4 在打开本地文件时从服务器上自动下载文件，就要取消选择“启用存回和取出”复选框。

### 知识点分析与讲解

在设置站点远程信息时，要注意如下几点：

- Dreamweaver FTP 实现方案可能不适用于某些代理服务器、多级防火墙和其他形式的间接服务器访问。
- 对于 Dreamweaver FTP 实现方案，必须连接到远程系统的根文件夹。确保将远程系统的根文件夹指明为主机目录。如果已使用了一个单斜杠 (/) 指定主机目录，则可能需要指定从要连接的目录到远程根文件夹的相对路径。例如，如果远程根文件夹是一个更高级别的目录，则需要为主机目录指定 ..\..\..
- 使用下画线替换空格，并尽可能避免在文件名和文件夹名中使用特殊字符。文件名或文件夹名中的冒号、斜杠、句点和撇号可能会使 Dreamweaver CS4 无法创建站点地图。
- 如果遇到长文件名问题，就要用较短的名称重命名。在 Mac OS 中，文件名长度不能超过 31 个字符。
- 许多服务器使用符号链接（UNIX）、快捷方式（Windows）或别名（Macintosh）将服务器磁盘某部分中的一个文件夹和其他地方的另一个文件夹连接起来。通常，这样的别名不会影响您连接到适当的文件夹或目录，但如果您可以连接到服务器的一部分而不能连接到另一部分，则可能存在别名差异。

- 如果遇到如“无法上传文件”这样的错误信息，说明远程文件夹的空间可能不足。

## 案例 4 站点的导出与导入

在 Dreamweaver CS4 中，可以将站点设置导出为 XML 文件，并在以后将该文件导入 Dreamweaver。这样，就可以在各计算机和产品版本之间移动站点，或者与其他用户共享设置。

### 步骤详解

1. 单击菜单栏中的“站点/管理站点”命令，打开“管理站点”对话框，选择要导出的站点，单击“导出”按钮，弹出“导出站点”对话框，如图 1-16 所示。

注意，如果导出多个站点文件，就要按下键盘上的 Ctrl 键，单击要导出的多个站点文件即可。

2. 导出站点文件的后缀为“ste”，设置好后导出站点文件名后，单击“保存”按钮即可实现站点导出文件，如图 1-17 所示。



图 1-16 “导出站点”对话框



图 1-17 站点导出文件

3. 导出站点文件代码为 XML 文件。选择该站点导出文件，然后双击，打开后即可看到导出站点文件代码，如图 1-18 所示。

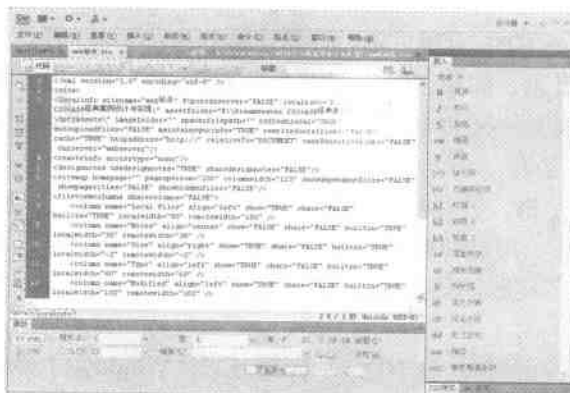


图 1-18 导出站点文件代码

4. 导入站点。在“管理站点”对话框中，单击“导入”按钮，弹出“导入站点”对话框，

如图 1-19 所示。



图 1-19 “导入站点”对话框

- 选择要导入的站点.ste 文件。注意，如果要导入多个站点.ste 文件，可按下键盘上的 Ctrl 键，单击站点.ste 文件。选择站点.ste 文件后，单击“打开”按钮后，即可导入站点。

### 知识点分析与讲解

一般会把站点 ste 文件保存到站点根文件夹。另外，还要定期导出站点设置，这样如果该站点出现意外，还有它的备份副本。

## 案例 5 利用向导定义站点

站点定义向导包括“编辑文件”、“测试文件”和“共享文件”三部分，可帮助设置 Dreamweaver CS4 站点。

### 步骤详解

- 单击菜单栏中的“站点/新建站点”命令，弹出“利用向导定义站点的站点定义为”对话框，单击“基本”选项卡，如图 1-20 所示。

- 在该对话框中，可以为 Dreamweaver CS4 站点命名并指定它的 URL，设置好后，单击“下一步”按钮，弹出的对话框如图 1-21 所示。



图 1-20 “利用向导定义站点的站点定义向导”对话框

图 1-21 “选择服务器技术”对话框