

- Dreamweaver 4
- Fireworks 4
- Flash 5

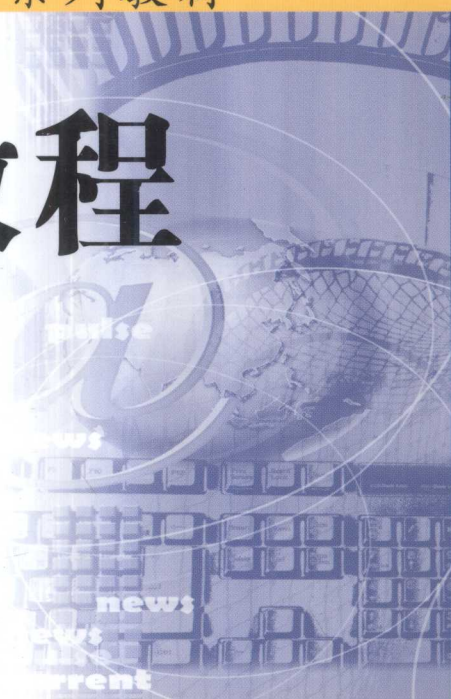
普通高等学校文科专业计算机系列教材

网页制作教程

实验指导

赵祖荫 主编

袁烨 詹毅 孙浚隆 编著



清华大学出版社

普通高等学校文科专业计算机系列教材

网页制作教程

实验指导

赵祖荫 主编

袁烨 詹毅 孙浚隆 编著

72999

早前就买好新书，今天一早就开始看。许
多东西都很好，特别是关于中国古人的
思想和哲学，让我受益匪浅。

清华大学出版社

601830

(京)新登字 158 号

内 容 简 介

本书是《网页制作教程》一书的配套实验教材。书中包括 16 个实验，内容涵盖了《网页制作教程》的主要知识点。其中，实验 1 至实验 7 是用 Dreamweaver 4 制作网页的操作练习；实验 8 至实验 11 是用 Fireworks 4 设计制作图形的操作练习；实验 12 至实验 16 是用 Flash 5 制作各种动画的操作练习。在每个实验中均设置了以下栏目：实验的目的与要求、操作内容、参考步骤、思考题。

本书可作为高等学校文科专业的计算机教材，也可作为学习网页制作技术的自学教材。

普通高等教育“十一五”国家级规划教材

网页制作教程

版权所有，翻印必究。

本书封面贴有清华大学出版社激光防伪标签，无标签者不得销售。

主编 赵祖荫

著者 赵祖荫

书 名：网页制作教程实验指导

作 者：赵祖荫 主编

出版者：清华大学出版社（北京清华大学学研大厦，邮编 100084）

<http://www.tup.tsinghua.edu.cn>

责任编辑：焦 虹

印 刷 者：北京市人民文学印刷厂

发 行 者：新华书店总店北京发行所

开 本：787×1092 1/16 印 张：8.5 字 数：194 千字

版 次：2002 年 10 月第 1 版 2002 年 10 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 7-302-05919-5/TP · 3516

印 数：0001~5000

定 价：11.00 元

序

21世纪将是以信息科技和生命科技为核心的科技进步与创新的世纪，也是继续深刻改变人类的生产和生活方式、高速推动世界文明发展的世纪。在信息化社会中，计算机文化知识已成为人类知识结构中不可或缺的重要组成部分；计算机是对人的一生都有重大用处的“通用智力工具”。使用计算机已成为人类必需的技能，那些不能掌握这一技能的现代文盲将会步履艰辛。“人才培养，计算机教育必须先行”早已成为全社会的共识。

目前，虽然我国在中小学都设置了以计算机使用为主要内容的信息技术课程，但高中毕业生中的多数近期还不能达到中学“计算机教学大纲”（信息技术课指导意见）的要求，所以他们进入大学后仍然需要在计算机的应用方面进行学习，以便进一步提高。而且在中学阶段教授的计算机知识，也不可能满足大学生对计算机知识的基本需要。因此在相当长的时期内，高等学校各专业仍有开设计算机公共基础课的必要，当然其起点和内容会有新的变化。

此外，高等学校各专业的涉及面很宽。根据教育部高教司的有关规定，文科专业涵盖的学科门类大体上有7门19类，包括：哲学的哲学类，经济学的经济学类，法学的法学类、马克思主义理论类、社会学类、政治学类和公安学类，教育学的教育学类和体育学类，文学的中国语言文学类、外国语言文学类、新闻传播学类和艺术类，历史学的历史学类，还有交叉性学科管理学的管理科学与工程类、工商管理类、公共管理类、农业经济管理类及图书档案管理学类。繁多的学科门类，自然对计算机知识有着不同的需求。比如，艺术类、体育类学生与经济类学生所需的计算机知识，就有着很大的差别。因此，计算机教学还必须充分考虑到信息化社会对不同专业的特殊需要。

有鉴于此，根据教育部高等教育司组织制定的《普通高等学校文科类专业计算机基础课程教学大纲（2000年版）》的公共基础和专业提高两部分的基本精神和要求，我们组织编写了普通高等学校文科专业计算机系列教材，由教育部高校文科计算机教学指导委员会副主任卢湘鸿教授担任主编。该系列教材既包括了可供文科各专业使用的计算机基础课程的教材，又提供了能够满足文史哲、经济、政治、体育、艺术各类专业特殊需要的计算机教材。

计算机科学技术的发展日新月异，文科专业的计算机教学也存在着继续探索和不断积累经验、提高的过程，因此对该系列教材中的不足或错误，欢迎同行和读者批评指正。

编委会
2002年8月于北京

前 言

目前,人类社会正在面临着知识经济的时代变革,作为知识经济产业支柱的计算机与网络技术发展异常迅速,它使全球范围内的信息化逐步成为现实,并进一步引起了产业结构的变化。计算机与网络技术正在世界各国的经济、文化、科研、军事、政治、教育和社会生活领域内发挥着越来越重要的作用,改变着人们的生活和工作方式。Internet、信息高速公路、电子商务、电子社区、网络电话、网络政府、网络文化等各种应用和概念构筑了一个异彩纷呈的网络世界。

面对扑面而来的网络浪潮,每一个社会单元——个人、企事业单位、政府机关等纷纷“触网”,建立网站,制作网页来宣传自己的形象、相互交流信息。在这一浪潮中,网络应用技术特别是网页制作技术已不再是网络专业技术人员应该熟练掌握的技术了,普及与推广网络应用技术正在成为高等学校计算机基础教育改革的重点课题。为配合高等学校实行面向 21 世纪的教学改革,尽快培养一大批既懂专业基础理论知识,又有较强的计算机应用能力的高素质人才,我们编写了《网页制作教程》与《网页制作教程实验指导》。

本书是《网页制作教程》的配套教材,是为了弥补流行的网页制作教材缺少实验指导和练习题的缺点而编写的。本书针对 Dreamweaver、Fireworks、Flash 3 个软件安排了涵盖主要知识点的 16 个实验,在每个实验中均设置了以下栏目。

(1) 实验的目的与要求:阐述本章实验要达到的目的与要求,让学习者明确学习的重点,有的放矢地进行操作练习。

(2) 实验的操作内容:提供围绕知识点精心组织实验的操作题,让学习者复习、巩固和加深理解所学到的知识。

(3) 实验的参考步骤:对实验操作题中的疑难之处给出详细的操作解答,对一题多解给出详尽的分析和操作方法。

(4) 思考题:引导学生思考一些深层次的问题,加深理解和巩固各章节的知识点。

本书的实验 1 至实验 7 是用 Dreamweaver 4.0 制作网页的操作练习;实验 8 至实验 11 是用 Fireworks 4 设计制作图形的操作练习;实验 12 至实验 16 是用 Flash 5 制作各种动画的操作练习。书中带 * 的部分为选学内容。

本书应与《网页制作教程》一书的配套盘一起使用。在该教程配套盘的文件夹 chapter1 至 chapter16 中存放的是各个实验所用到的素材,在该教程配套盘的 myweb 文件夹中存放的是《网页制作教程》中应用实例的结果和本书各实验操作练习的结果,可供学习者参考。

本书由赵祖荫主编。实验 1 至实验 7 由赵祖荫编写,实验 8 由詹毅编写,实验 9、实验 10 和实验 11 由赵祖荫、孙浚隆编写,实验 12 至实验 16 由袁烨编写。全书由赵祖荫拟

定大纲和统一书稿。孙浚隆校阅了书稿并提出了很多宝贵的意见，赵卓群制作了实验中的部分练习和答案的插图，书中用到的照片均由姚国雄和江兴伟提供。在教材编写过程中北京语言大学卢湘鸿教授给予我们很多建议和指导，在此表示由衷的感谢。

由于作者学识有限,书中不妥与错误之处敬请读者批评指正。

已时真长命卦爻气将登以眠长卦，革变升加命将登卦以春雷而立五会卦。丁酉日
革业气丁酉进一卦爻，庚辰爻象进爻卦息卦内用卦数全期吉，庚辰日 2002 年 9 月革网
会卦昧育爻，卦真，卯将，卦文，将登卦固着巽世五木卦革网己时真长。卦变剥卦
离卦。左艮卦工昧卦生卦口人卦变爻，用卦爻要重起来鼓音卦爻内鼓乐卦主
一丁亥卦念卦时用立卦谷善卦文革网，取郊卦网，造中卦网，对长干由，卦商干由，卦公斯

目 录

实验 1 Dreamweaver 入门及基本操作	1
实验 2 网页的编辑和超级链接	8
实验 3 表格和层的应用	17
实验 4 综合练习	24
实验 5 框架与交互式表单	32
实验 6 层叠样式、模板与库	38
实验 7 多媒体动态网页的制作	50
实验 8 创建 Fireworks 文档	62
实验 9 编辑 Fireworks 文档	70
实验 10 Fireworks 文档的应用	80
实验 11 Fireworks 动画制作与图形优化输出	90
实验 12 Flash 入门及基本操作	97
实验 13 帧与符号操作	103
实验 14 运动过渡动画的创建	107
实验 15 变形过渡动画和逐帧动画	114
实验 16 层与声音处理	119
参考文献	128

第 1 章 Dreamweaver 基本操作 · 100

实验 1 Dreamweaver 入门及基本操作

1. 实验的目的与要求

- (1) 掌握启动和退出 DW 4.0(Dreamweaver 4.0)的方法。
- (2) 熟悉 DW 4.0 的网页编辑器、站点管理器及各种常用面板的使用方法。
- (3) 掌握本地站点的设置方法。
- (4) 熟悉制作一个简单网页的过程。
- (5) 掌握下列快捷键的用法:Ctrl+N, Ctrl+O, Ctrl+S, Ctrl+Q, Ctrl+Z, Ctrl+Y, Ctrl+F2, Ctrl+F3, Ctrl+F5, Ctrl+C, Ctrl+X, Ctrl+V, Ctrl+A, F2, F4, F5, F12。
- (6)* 熟悉申请免费主页空间和设置远程站点的方法。
- (7)* 了解站点测试和站点发布的过程。

2. 实验的操作内容

(1) 网页编辑器的基本操作

① 用不同的方法启动和退出 DW 4.0。

② 用快捷键打开和关闭对象面板和属性面板。

③ 将层面板移出浮动面板集,然后再将行为、历史、层面板移进浮动面板集;查看浮动面板集拆分合并后的效果;最后关闭浮动面板。

④ 启动 DW 4.0 后,将屏幕设置为 760×420(800×600,Maximized);打开、关闭标尺显示,设置标尺单位分别为厘米、英寸、像素;显示和隐藏网格,设置网格属性 Spacing 为 10 像素,设置 Display 为 Lines,设置 Color 为 #CCCCCC,选中 Snap to Grid。

(2) 建立网站的基本操作

① 用启动面板打开站点管理器,在本地计算机当前盘的根文件夹中,建立名为 web 的子文件夹。在其中建立子文件夹 img,doc,music,并把 web 的文件夹设置为本地站点的根文件夹;然后将子文件夹 img 改为 image。

② 用网页编辑器的快速启动栏打开站点管理器,在本地计算机的当前盘根文件夹中,建立名为 myweb 的子文件夹,并切换为本地站点的根文件夹。

(3) 文件管理的基本操作

① 将教程配套盘上的 chapter1~chapter16 文件夹及其中的文件复制到本地站点的 myweb 文件夹中。

② 将教程配套盘上的 img,doc,music,gif,photo 5 个文件夹及其中的文件分别复制到本地站点的 myweb 文件夹中。

③ 单击 Object 面板中的图片插入按钮 ,在 Select Image Source 对话框中完成下

列操作：

- 在 myweb 中新建子文件夹 image，并将文件夹 chapter1 中的文件 bg0012.jpg 复制到文件夹 image 中。
- 将 bg0012.jpg 改名为 bar.jpg。
- 将 myweb 文件夹下子文件夹 img 中的文件 welcome.jpg 移动到文件夹 image 中。

(4) 制作简单网页

- ① 按《网页制作教程》应用实例的要求制作网页 welcome.htm。
- ② 按下述要求制作网页 ex1.htm，如图 1-1 所示。
 - 页面的背景图片为文件夹 chapter1 中的文件 bg0015.jpg。
 - 在合适的位置上插入 chapter1 文件夹中的图片 ex1.jpg。
 - 在网页中输入横排的文字：
一件好的作品，如一阵清新的风，一曲温婉的歌，让人心旷神怡。一件好的作品，
如一杯香纯的茶，一瓶陈年的酒，让人回味无穷……
 - 将网页以 ex1.htm 为名保存在本地站点的文件夹 myweb 中。

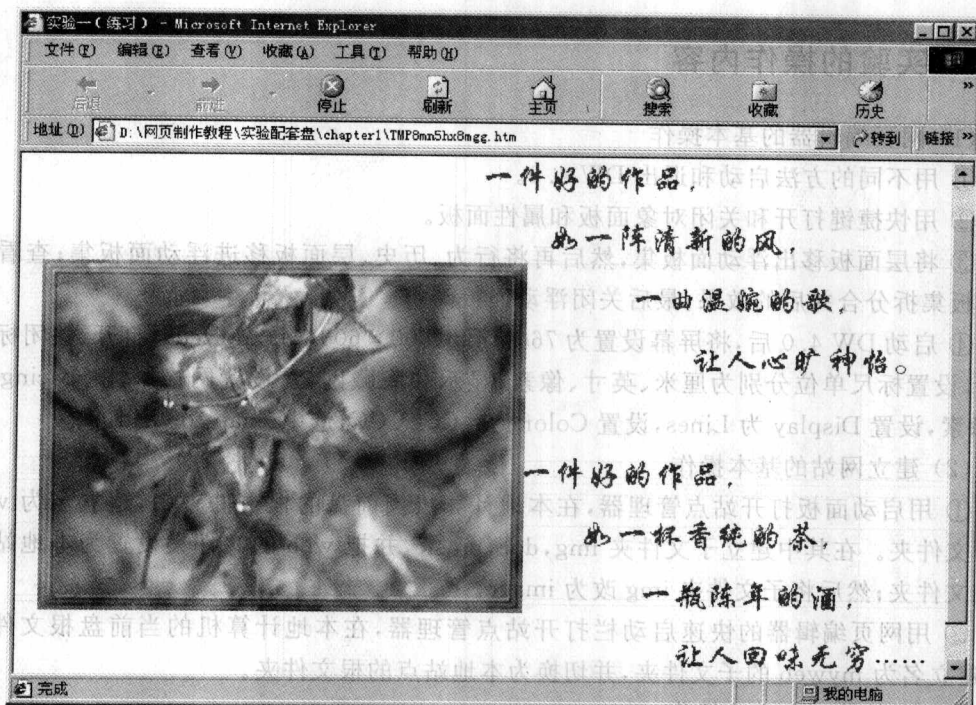


图 1-1 网页应用实例

③ 制作自己构思的网页。

(5)* 建立远程站点和站点发布

① 申请免费主页空间，并将其设置为远程站点。

② 连接远程站点，进行站点发布的测试。

3. 实验的参考步骤

(1) 网页编辑器基本操作

① 启动和退出 DW 4.0 的方法

选择 Windows 资源管理器的【开始】|【程序】| Macromedia Dreamweaver 4 | Dreamweaver 4 命令, 或单击 Windows 桌面上的快捷图标 Dreamweaver 4, 即可启动 DW 4.0。另外在 Windows 资源管理器中选择要编辑的 HTML 文件, 右击该文件后在快捷菜单中选择 Edit with Dreamweaver 命令也可启动 DW 4.0。要退出 DW 4.0, 可单击窗口关闭按钮; 也可按快捷键 Alt + F4 或 Ctrl + Q。

② 按快捷键 Ctrl+F2 和 Ctrl+F3, 可以分别打开和关闭对象面板和属性面板。

按 F2 键, 打开层面板, 用鼠标拖动层面板的标签, 将其移出浮动面板集。按快捷键 Shift+F3, 打开行为面板; 按快捷键 Shift+F10, 打开历史面板; 用鼠标分别拖动它们的标签将行为、历史、层面板移进浮动面板集, 查看浮动面板集拆分合并后的结果; 按 F4 键, 关闭浮动面板。

④ 单击编辑器窗口下面状态栏中的 Windows Size 下拉式按钮, 然后在打开的尺寸选择对话框中选择合适的尺寸。选择 View|Rulers>Show 命令, 然后分别选择 Pixels(像素)、Inches(英寸)、Centimeters(厘米), 观察设置后的不同结果。选择 View|Grid>Show Grid 命令, 可在编辑区显示网格; 选择 Edit Grid 命令可打开对话框 Grid Settings, 如图 1-2 所示。

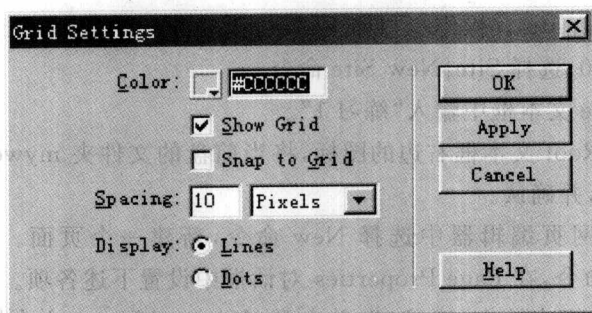


图 1-2 Grid Settings 对话框

设计者可设置 Spacing(网格密度)为 10 像素, Display(网格显示方式)为 Lines(线条)或 Dots(点), Color(网格线条颜色)为 #CCCCCC, 选择 Snap to Grid 选项可使层与网格对齐。

(2) 建立网站的基本操作

① 选择 Window|Launcher 命令, 然后单击启动面板中的 Site 按钮, 打开 Site 窗口; 选择 Site|New Site 命令, 再单击 Local Root 文本框右边的图标, 在 Choose Local Folder 对话框中单击右键, 然后在快捷菜单中选择新建文件夹, 建立 web 文件夹; 选中该文件夹, 确认后将其设置为本地站点的根文件夹。

在 web 文件夹中用相同的方法建立 3 个子文件夹：img, doc, music。选择子文件夹 img，右击后在快捷菜单中选择【重命名】命令，将子文件夹 img 改名为 image。

② 单击网页编辑器右下方快速启动栏中的 Site 按钮，打开站点管理器。然后用如上所述的方法建立名为 myweb 的子文件夹，并将其设置为本地站点的根文件夹。

(3) 文件管理的操作

① 在 Windows 资源管理器中，按题目要求将教程配套盘上 chapter1～chapter16 文件夹中的文件复制到本地站点的 myweb 文件夹中。

② 在 Windows 资源管理器中，按题目要求将教程配套盘上 img, doc, music, gif, photo 5 个文件夹中的文件分别复制到本地站点的 myweb 文件夹相应的子文件夹中。

③ 启动 DW 4.0，选择 Modify | Page Properties 命令，打开 Page Properties 对话框；单击 Background Image 右边的 Brower 按钮，打开 Select Image Source 对话框；右击鼠标，在快捷菜单中选择【新建】|【文件夹】命令，在 myweb 文件夹中创建 image 子文件夹。

仍旧利用快捷菜单将文件 bg0012.jpg 复制到 image 文件夹中，然后将 bg0012.jpg 改名为 bar.jpg。将 myweb 文件夹下 chapter1 子文件夹中的文件 welcome.jpg 移动到文件夹 image 中。

另一方法是：单击对象面板中的 按钮，打开 Select Image Source 对话框；右击鼠标，在快捷菜单中可按题目要求完成文件夹的新建以及文件的复制、重命名和移动操作。

(4) 制作简单网页

① 参考《网页制作教程》一书中的操作步骤，完成 welcome.htm 网页的制作。操作步骤略。

② 制作网页 ex1.htm。操作步骤如下：

- 启动 DW 4.0，选择 Site | New Site 命令。
- 在 Site Name 文本框中输入“练习 1”。
- 单击 Local Root 文本框右边的图标，将当前盘的文件夹 myweb 设置为本地站点的根文件夹，并确认。
- 在 DW 4.0 网页编辑器中选择 New 命令，新建一个页面。选择 Modify | Page Properties 命令，在 Page Properties 对话框中设置下述各项。
- 在 Title 文本框中输入“练习 1”；单击 Background Image 文本框右边的 Browse 按钮，选择本地站点的根文件夹 myweb 下 img 文件夹中的图片文件 bg0015.jpg 后，单击 Select 按钮确认；将 Left, Top, Margin Width, Margin Height 等参数分别设置为 0，然后单击 OK 确认。
- 插入层，用于图片定位。从 Object 面板的 Common 子面板中选择插入层的按钮 ，在网页合适的位置拖动鼠标，插入一个层。单击层的边框线选中层；在属性面板中设置 L 为 40 像素，T 为 200 像素，W 为 420 像素，H 为 251 像素（其中 L 和 T 是层的左上角坐标，W 和 H 分别是层的宽和高）。
- 插入图片操作。将光标插入到层中，然后从 Object 面板的 Common 类型中选择插入图形的图标 ，插入本地站点文件夹 chapter1 中的图片 ex1.jpg，并确认。

- 插入表格操作。从 Object 面板的 Common 类型中单击插入表格的图标，在页面上添加用以进行文字横排布局的表格。
- 设置表格参数。在表格属性对话框中设置 Rows(行)为 11, Columns(列)为 1, W(宽)为 365px, H(高)为 220px; 并设置表格的边框宽度 Border 为 0, 即不使用边框效果; 设置单元格内容和单元各边框之间的宽度 CellPad 为 0; 设置每个单元格之间的宽度 CellSpace 为 0; 设置表格对齐方式 Align 为下拉列表中的 Right。
- 输入文本内容。在输入文字以前可设置文字的颜色和字体、字号。按快捷键 Ctrl+F3, 弹出属性面板。在字体颜色框 Text Color 中设置字体颜色为 #003399; 设置中文字体为华文行楷, 设置字号为 5 号。
- 输入空格。可以将输入方式设为全角方式, 然后输入每行文字前的空格; 或将属性面板中的 Format 设置为 Preformatted, 然后输入空格。
- 网页编辑完毕后按 F12 预览, 然后用 ex1.htm 为名保存在 myweb 文件夹中。

(5) 建立远程站点和站点发布

① 申请免费主页空间, 并将其设置为远程站点。

- 到中文雅虎网站上申请免费主页空间。具体操作步骤详见《网页制作教程》2.2.1 小节。
- 启动 DW 4.0 打开站点管理器, 选择 Site|Define Site 命令; 在对话框 Define Site 中选择 myweb; 单击 Edit 按钮, 打开 Site Definition for myweb 对话框。
- 设置本地站点。在 Site Definition for myweb 对话框中, 选择 Local Info 命令, 设置本地站点的参数。设置 Site Name 为 myweb, Local Root 为 C:\myweb; 选中 Refresh Local File List Automation; 设置 HTTP Address 为 http://cn.geocities.com/ecuplst; 选中 Enable Cache。
- 设置远程站点。在 Site Definition for myweb 对话框中, 选择 Remote Info 命令, 设置远程站点的参数。设置 Access 为 FTP, FTP Host 为 ftp.cn.geocities.com, Login 为 ecuplst, Password 为申请用户时的密码, 并选择 Use Passive FTP 选项。
- 确定设置的参数

② 链接远程站点, 进行站点发布的测试。

- 在网页上传前, 可进行站点测试。主要是浏览器兼容性测试和网页的链接测试。
- 浏览器兼容性测试。打开站点管理器, 选择 File|Check Target Brower 命令, 在弹出的 Check Target Brower 对话框(如图 1-3 所示)中选择 IE 4.0 浏览器, 按 Check 按钮确认。对于一般的网页只要选 IE 4.0 或 Navigator 4.0 浏览器即可。
- 检查完成后, 系统会启动浏览器显示检查结果。
- 网页的链接测试。利用 DW 4.0 这项功能可以很方便地检查出网页中存在的错误链接。打开站点管理器, 在本地站点的窗口中选中要检查的文件或文件夹, 然后选择 File|Check Link 命令(或按 Shift+F8)。若要检查整个站点的链接, 则选择 Site|Check Link Sitewide 命令(或按 Ctrl+F8)。

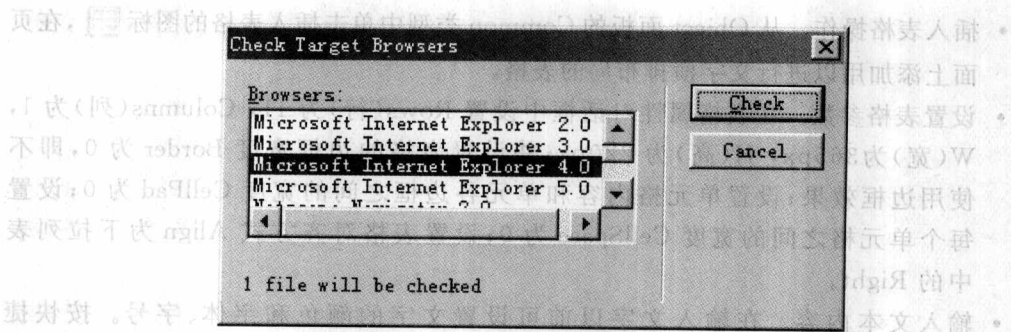


图 1-3 Check Target Browsers 对话框

- 检查结束后,屏幕会弹出 Link Checker 对话框,如图 1-4 所示。在 Show 下拉列表中,可选择要显示的链接类型。其中,Broken Links(断开的链接)可显示文件中存在的断开的链接。可以直接选择有断开的链接文件进行修改。External Links(外部链接)可显示文件中的外部链接。Orphaned Files(孤立文件)可显示站点中没有任何链接引用的孤立文件。该选项只有在检查整个站点链接的操作中才有效。孤立文件一般是无用的,可予以删除。

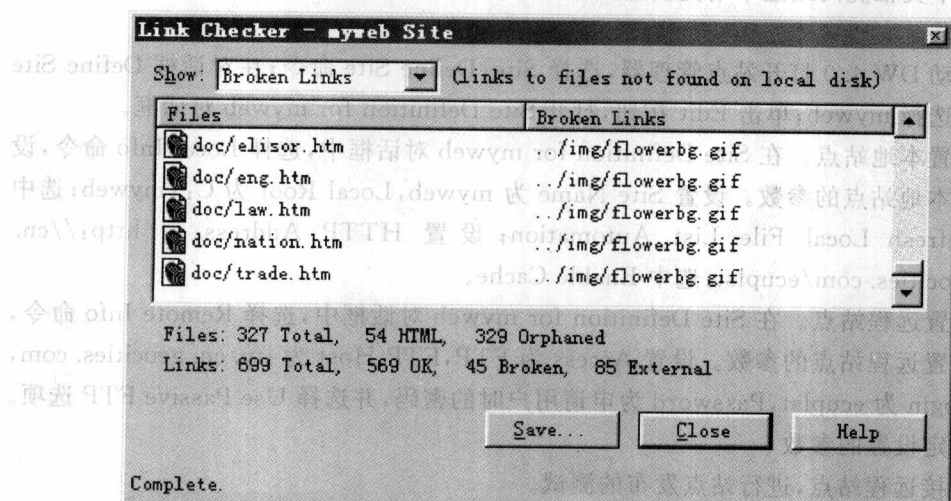


图 1-4 Link Checker 对话框

- 站点发布。通过拨号网络连通 Internet。在站点管理器工具栏中单击 按钮,如果该计算机与服务器连接成功,该按钮的左侧绿灯 就会点亮。此时选中要上传的文件并单击 按钮,便可上传文件。若再次单击 按钮,将断开与服务器的连接。单击 按钮,系统将刷新文件列表窗口,对应的功能键为 F5。单击 按钮,则可下载文件。
- 本实验可利用 DW 4.0 的站点管理器上传文件,也可利用中文雅虎的“文件管家”上传文件。

4. 思考题

- (1) 在本地站点下新建文件夹以及复制和移动文件的方法各有哪几种?
- (2) 站点管理器窗口中的 Site Name 和该站点网页编辑器的 Title 中的内容分别表示什么意思?
- (3) 输入字符时,Enter 键和 Shift + Enter 键的作用分别是什么?
- (4) 在字符属性面板中,用 Format 下拉列表中的选项设置字体的格式和用 Size 下拉列表中的选项设置的字体的格式有何区别?
- (5) 在网页文档中输入空格的方法有几种? 使用哪种方法比较方便?
- (6) 站点发布的方法有几种? 试比较它们的优劣。
- (7) 选择 Modify | Page Properties 命令后,弹出的 Page Properties 对话框中的 Text, Links, Visited Links, Active Links 可分别设置什么字符的颜色?
- (8) 什么是本地站点? 什么是文件的绝对路径? 什么是文件的相对路径?
- (9) 如何避免浏览网页时出现缺少图片的错误?
- (10) 在网页设计中使用字体时需要注意什么问题?

实验 2 网页的编辑和超级链接

1. 实验的目的与要求

- (1) 掌握文本插入的方法。
- (2) 掌握网页文档的基本编辑方法。
- (3) 掌握 HTML 样式的创建和使用方法。
- (4) 掌握文本、图像、图像映射、E-mail、锚点链接的方法。
- (5) 熟悉导航条和跳转菜单的创建和使用方法。
- (6) 熟悉网页中各种对象的插入方法。

2. 实验的操作内容

- (1) 网页文档的基本操作
 - ① 将 doc 文件夹中的所有 Word 文档转换成同名的 Word HTML 文档。
 - ② 创建一个名为 ex2.htm 的网页, 导入文件夹 doc 中的 oa.htm 文档, 并将该文件夹中 char.doc 文档中的第 2 段文字插入到当前文档的最后面。
 - ③ 给网页添加标题“办公自动化”; 并将网页中第 2 段文字删除, 然后再恢复。
 - ④ 在网页中第 2 段文字前插入一段文字:“办公自动化的目标是提高办公效率和办公的质量, 由于如今技术和经济的发展, 办公自动化早已超越了狭窄的办公室, 人们包括了办公与管理范畴的工作统称为办公自动化”。
 - ⑤ 将第 1 段拆成两段, 使“目前, 以计算机为主要办公工具……促进现代办公自动化(office automation)活动的迅速发展。”成为第 2 段。
 - ⑥ 将第 1 段首行缩进两个字符, 给第 2、3 段加项目符号, 并将文档中的文字“办公自动化”替换为“OA”。
 - ⑦ 按功能键 F12 预览网页后, 将文档中的文字“OA”恢复成“办公自动化”。
 - ⑧ 将网页文档 ex2.htm 保存在本地站点的根文件夹 myweb 中。
- (2) 网页文档的格式化操作
 - ① 对 ex2.htm 文档中的标题文字“办公自动化”进行格式化, 将其格式设置为华文行楷、Heading 1、红色、居中、加粗。
 - ② 创建名为“标题 1”的 HTML 样式, 将其设置为段落样式、Heading 1、华文行楷、蓝色、加粗、居中。
 - ③ 将名为“标题 1”的 HTML 样式复制为名为“标题 2”的 HTML 样式, 将其设置为字符样式、方正舒体、红色、加粗、居中, 文字大小为 +5。
 - ④ 创建名为“正文字符 1”的 HTML 样式。将其设置为字符样式、楷体、粗斜体, 字

体颜色为 #000099, 文字大小为 +2。

⑤ 用 HTML 样式“标题 1”格式化当前文档的标题, 用 HTML 样式“标题 2”格式化当前文档的第 1 段文字, 用 HTML 样式“正文字符 1”格式化当前文档的第 2 段文字。

⑥ 输入网页名称“办公自动化”, 并将页面背景图片设置为 img 文件夹中的 bg0052.gif 文件。

⑦ 预览网页后, 保存网页文件。

(3) 图片的编辑操作

① 创建一个名为 rim.htm 的网页。网页要满足下列要求:

- 在页面合适位置插入一个两行两列的表格, 表格中每个单元格为 104×90 像素。
- 在 4 个单元格中分别插入图片文件 camp8.jpg, camp1.jpg, camp15.jpg, camp10.jpg。
- 给每张图片设置两个像素的红色边框, 分别给每张图片设置替代文字“小白楼”、“东风楼”、“春色”、“满园”, 如图 2-1 所示。
- * 启动外部图片编辑器 Fireworks, 给图片 camp15.jpg 加上文字“春色”, 给图片 camp10.jpg 加上文字“满园”, 如图 2-2 所示。



图 2-1 插入 4 张图片

图 2-2 编辑后的 4 张图片

② 创建一个名为 ex3.htm 的网页。网页要满足下列要求:

- 设置页面背景图片为 bg0026.jpg, 并添加页面标题文字“春色满校园”。
- 在页面合适的位置插入 1 行 4 列的表格, 每个单元格为 104×90 像素。
- 在 4 个单元格中制作翻转图 rollover。初始图片分别为 camps1.jpg, camps8.jpg, camps10.jpg, camps15.jpg, 翻转图片分别为 camp1.jpg, camp8.jpg, camp10.jpg, camp15.jpg。单击翻转图片时链接的页面文件自定。
- 预览后, 在 myweb 文件夹中保存该文件。网页浏览效果如图 2-3 所示。

③ 在 chapter2 文件夹中创建名为 album.htm 的网页文件, 如图 2-4 所示。要求



图 2-3 制作翻转图



图 2-4 创建网上相册

宋要。示例 2-3 图册,书文页网和 and .slipbook 武昌数的中央书文 & chapter3 目录