



计算机基础与实训教材系列

中文版

# Dreamweaver CC网页制作

倪春迪 殷晓伟 编著

实用教程



(理论→实例→上机→习题)4阶段教学模式

任务驱动的讲解方式，方便学习和教学

众多典型的实例操作，注重培养动手能力

PPT电子教案及素材免费下载，专业的网上技术支持



清华大学出版社

计算机基础与实训教材系列

中文版

# Dreamweaver CC 网页制作

实用教程

倪春迪 殷晓伟 编著

清华大学出版社  
北京

## 内 容 简 介

本书由浅入深、循序渐进地介绍了中文版 Dreamweaver CC 软件的相关知识和使用技巧。全书共分 11 章，分别介绍了网页制作的基础知识，创建简单的图文网页，制作多媒体网页效果，使用表格布局页面，设置网页超链接，创建表单页面，使用 CSS 样式表修饰网页，使用模板和库创建网页，在网页中使用行为，制作 jQuery Mobile 页面以及网页制作综合实例等内容。

本书内容丰富、结构清晰、语言简练、图文并茂，具有很强的实用性和可操作性，是一本适合高等院校、职业学校及各类社会培训学校的优秀教材，也是广大初、中级电脑用户的自学参考书。

本书对应的电子教案、实例源文件和习题答案可以到 <http://www.tupwk.com.cn/edu> 网站下载。

本书封面贴有清华大学出版社防伪标签，无标签者不得销售。

版权所有，侵权必究。侵权举报电话：010-62782989 13701121933

### 图书在版编目(CIP)数据

中文版 Dreamweaver CC 网页制作实用教程/倪春迪，殷晓伟 编著. —北京：清华大学出版社，2015  
(计算机基础与实训教材系列)

ISBN 978-7-302-40107-0

I. ①中… II. ①倪… ②殷… III. ①网页制作工具—教材 IV. ①TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2015)第 089485 号

责任编辑：胡辰浩 袁建华

装帧设计：孔祥峰

责任校对：成凤进

责任印制：李红英

出版发行：清华大学出版社

网 址：<http://www.tup.com.cn>, <http://www.wqbook.com>

地 址：北京清华大学学研大厦 A 座 邮 编：100084

社 总 机：010-62770175 邮 购：010-62786544

投稿与读者服务：010-62776969, [c-service@tup.tsinghua.edu.cn](mailto:c-service@tup.tsinghua.edu.cn)

质 量 反 喂：010-62772015, [zhiliang@tup.tsinghua.edu.cn](mailto:zhiliang@tup.tsinghua.edu.cn)

印 装 者：北京鑫海金澳胶印有限公司

经 销：全国新华书店

开 本：190mm×260mm 印 张：19.25 字 数：505 千字

版 次：2015 年 6 月第 1 版 印 次：2015 年 6 月第 1 次印刷

印 数：1~3500

定 价：36.00 元

---

产品编号：056479-01

# 编审委员会

计算机基础与实训教材系列

主任：闪四清 北京航空航天大学

委员：(以下编委顺序不分先后，按照姓氏笔画排列)

- 王永生 青海师范大学  
王相林 杭州电子科技大学  
卢 锋 南京邮电学院  
申浩如 昆明学院计算机系  
白中英 北京邮电大学计算机学院  
石 磊 郑州大学信息工程学院  
伍俊良 重庆大学  
刘 悅 济南大学信息科学与工程学院  
刘晓华 武汉工程大学  
刘晓悦 河北理工大学计控学院  
孙一林 北京师范大学信息科学与技术学院计算机系  
朱居正 河南财经学院成功学院  
何宗键 同济大学软件学院  
吴裕功 天津大学  
吴 磊 北方工业大学信息工程学院  
宋海声 西北师范大学  
张凤琴 空军工程大学  
罗怡桂 同济大学  
范训礼 西北大学信息科学与技术学院  
胡景凡 北京信息工程学院  
赵文静 西安建筑科技大学信息与控制工程学院  
赵素华 辽宁大学  
郝 平 浙江工业大学信息工程学院  
崔洪斌 河北科技大学  
崔晓利 湖南工学院  
韩良智 北京科技大学管理学院  
薛向阳 复旦大学计算机科学与工程系  
瞿有甜 浙江师范大学

# 从 书 序

计算机基础与实训教材系列

计算机已经广泛应用于现代社会的各个领域，熟练使用计算机已经成为人们必备的技能之一。因此，如何快速地掌握计算机知识和使用技术，并应用于现实生活和实际工作中，已成为新世纪人才迫切需要解决的问题。

为适应这种需求，各类高等院校、高职高专、中职中专、培训学校都开设了计算机专业的课程，同时也将非计算机专业学生的计算机知识和技能教育纳入教学计划，并陆续出台了相应的教学大纲。基于以上因素，清华大学出版社组织一线教学精英编写了这套“计算机基础与实训教材系列”丛书，以满足大中专院校、职业院校及各类社会培训学校的教学需要。

## 一、丛书书目

本套教材涵盖了计算机各个应用领域，包括计算机硬件知识、操作系统、数据库、编程语言、文字录入和排版、办公软件、计算机网络、图形图像、三维动画、网页制作以及多媒体制作等。众多的图书品种可以满足各类院校相关课程设置的需要。

### ◎ 已出版的图书书目

《计算机基础实用教程(第二版)》	《中文版 Office 2007 实用教程》
《计算机基础实用教程(Windows 7+Office 2010 版)》	《中文版 Word 2007 文档处理实用教程》
《电脑入门实用教程(第二版)》	《中文版 Excel 2007 电子表格实用教程》
《电脑入门实用教程(Windows 7+Office 2010)》	《Excel 财务会计实战应用(第二版)》
《电脑办公自动化实用教程(第二版)》	《中文版 PowerPoint 2007 幻灯片制作实用教程》
《计算机组装与维护实用教程(第二版)》	《中文版 Access 2007 数据库应用实例教程》
《中文版 Word 2003 文档处理实用教程》	《中文版 Project 2007 实用教程》
《中文版 PowerPoint 2003 幻灯片制作实用教程》	《中文版 Office 2010 实用教程》
《中文版 Excel 2003 电子表格实用教程》	《中文版 Word 2010 文档处理实用教程》
《中文版 Access 2003 数据库应用实用教程》	《中文版 Excel 2010 电子表格实用教程》
《中文版 Project 2003 实用教程》	《中文版 PowerPoint 2010 幻灯片制作实用教程》
《中文版 Office 2003 实用教程》	《Access 2010 数据库应用基础教程》
《中文版 Word 2010 文档处理实用教程》	《中文版 Access 2010 数据库应用实例教程》
《中文版 Excel 2010 电子表格实用教程》	《中文版 Project 2010 实用教程》
《计算机网络技术实用教程》	《Word+Excel+PowerPoint 2010 实用教程》
《中文版 AutoCAD 2012 实用教程》	《中文版 AutoCAD 2013 实用教程》

(续表)

《AutoCAD 2014 中文版基础教程》	《中文版 AutoCAD 2014 实用教程》
《中文版 Photoshop CS5 图像处理实用教程》	《中文版 Photoshop CS6 图像处理实用教程》
《中文版 Dreamweaver CS5 网页制作实用教程》	《中文版 Dreamweaver CS6 网页制作实用教程》
《中文版 Flash CS5 动画制作实用教程》	《中文版 Flash CS6 动画制作实用教程》
《中文版 Illustrator CS5 平面设计实用教程》	《中文版 Illustrator CS6 平面设计实用教程》
《中文版 InDesign CS5 实用教程》	《中文版 InDesign CS6 实用教程》
《中文版 CorelDRAW X5 平面设计实用教程》	《中文版 CorelDRAW X6 平面设计实用教程》
《网页设计与制作(Dreamweaver+Flash+Photoshop)》	《Mastercam X5 实用教程》
《ASP.NET 4.0 动态网站开发实用教程》	《Mastercam X6 实用教程》
《ASP.NET 4.5 动态网站开发实用教程》	《多媒体技术及应用》
《Java 程序设计实用教程》	《中文版 Premiere Pro CS5 多媒体制作实用教程》
《C#程序设计实用教程》	《中文版 Premiere Pro CS6 多媒体制作实用教程》
《SQL Server 2008 数据库应用实用教程》	《Windows 8 实用教程》
《Excel 财务会计实战应用(第三版)》	《AutoCAD 2015 中文版基础教程》
《中文版 Flash CC 动画制作实用教程》	《中文版 Photoshop CC 图像处理实用教程》
《电脑办公自动化实用教程(第三版)》	《中文版 Dreamweaver CC 网页制作实用教程》
《中文版 Illustrator CC 平面设计实用教程》	《中文版 AutoCAD 2015 实用教程》
《计算机基础实用教程(第三版)》	

## 二、丛书特色

### 1. 选题新颖，策划周全——为计算机教学量身打造

本套丛书注重理论知识与实践操作的紧密结合，同时突出上机操作环节。丛书作者均为各大院校的教学专家和业界精英，他们熟悉教学内容的编排，深谙学生的需求和接受能力，并将这种教学理念充分融入本套教材的编写中。

本套丛书全面贯彻“理论→实例→上机→习题”4阶段教学模式，在内容选择、结构安排上更加符合读者的认知习惯，从而达到老师易教、学生易学的目的。

### 2. 教学结构科学合理，循序渐进——完全掌握“教学”与“自学”两种模式

本套丛书完全以大中专院校、职业院校及各类社会培训学校的教学需要为出发点，紧密结合学科的教学特点，由浅入深地安排章节内容，循序渐进地完成各种复杂知识的讲解，使学生

能够一学就会、即学即用。

对教师而言，本套丛书根据实际教学情况安排好课时，提前组织好课前备课内容，使课堂教学过程更加条理化，同时方便学生学习，让学生在学习完后有例可学、有题可练；对自学者而言，可以按照本书的章节安排逐步学习。

### 3. 内容丰富、学习目标明确——全面提升“知识”与“能力”

本套丛书内容丰富，信息量大，章节结构完全按照教学大纲的要求来安排，并细化了每一章内容，符合教学需要和计算机用户的学习习惯。在每章的开始，列出了学习目标和本章重点，便于教师和学生提纲挈领地掌握本章知识点，每章的最后还附带有上机练习和习题两部分内容，教师可以参照上机练习，实时指导学生进行上机操作，使学生及时巩固所学的知识。自学者也可以按照上机练习内容进行自我训练，快速掌握相关知识。

### 4. 实例精彩实用，讲解细致透彻——全方位解决实际遇到的问题

本套丛书精心安排了大量实例讲解，每个实例解决一个问题或是介绍一项技巧，以便读者在最短的时间内掌握计算机应用的操作方法，从而能够顺利解决实践工作中的问题。

范例讲解语言通俗易懂，通过添加大量的“提示”和“知识点”的方式突出重要知识点，以便加深读者对关键技术和理论知识的印象，使读者轻松领悟每一个范例的精髓所在，提高读者的思考能力和分析能力，同时也加强了读者的综合应用能力。

### 5. 版式简洁大方，排版紧凑，标注清晰明确——打造一个轻松阅读的环境

本套丛书的版式简洁、大方，合理安排图与文字的占用空间，对于标题、正文、提示和知识点等都设计了醒目的字体符号，读者阅读起来会感到轻松愉快。

## 三、读者定位

本丛书为所有从事计算机教学的老师和自学人员而编写，是一套适合于大中专院校、职业院校及各类社会培训学校的优秀教材，也可作为计算机初、中级用户和计算机爱好者学习计算机知识的自学参考书。

## 四、周到体贴的售后服务

为了方便教学，本套丛书提供精心制作的 PowerPoint 教学课件(即电子教案)、素材、源文件、习题答案等相关内容，可在网站上免费下载，也可发送电子邮件至 [wkservice@vip.163.com](mailto:wkservice@vip.163.com) 索取。

此外，如果读者在使用本系列图书的过程中遇到疑惑或困难，可以在丛书支持网站 (<http://www.tupwk.com.cn/edu>) 的互动论坛上留言，本丛书的作者或技术编辑会及时提供相应的技术支持。咨询电话：010-62796045。

中文版 Dreamweaver CC 是 Adobe 公司最新推出的专业化网页制作软件，目前正广泛应用于网站设计、网页规划等诸多领域。随着 Internet 的日益盛行，成功的网页不仅能提升公司和个人形象，还能展现一些特有的产品、个人信息等内容。为了适应网络时代人们对网页制作软件的要求，新版本的 Dreamweaver CC 在原有版本的基础上进行了诸多功能改进。

本书从教学实际需求出发，合理安排知识结构，从零开始、由浅入深、循序渐进地讲解 Dreamweaver CC 的基本知识和使用方法，本书共分为 11 章，主要内容如下。

第 1 章介绍了网页和网站的基本知识，Dreamweaver CC 的基础操作以及创建与设置站点的方法等。

第 2 章介绍了在网页中输入文本、特殊符号，插入日期与时间、列表以及图像的方法。

第 3 章介绍了使用 Dreamweaver CC 在网页中插入 Flash 动画、视频、音频以及 HTML5 素材等多媒体内容的方法。

第 4 章介绍了在网页中创建表格，并使用表格布局与协调网页内容的方法与技巧。

第 5 章介绍了在网页中创建文本链接、映射链接、锚点链接、图像热点链接等超链接的方法与技巧。

第 6 章介绍了在网页中创建表单，并在表单中插入各类表单对象，制作表单网页的方法。

第 7 章介绍了使用 Dreamweaver CC 在网页中创建、附加、应用与编辑 CSS 样式的方法。

第 8 章介绍了在 Dreamweaver CC 中使用模板与库创建网页的方法与技巧。

第 9 章介绍了在 Dreamweaver CC 中创建、编辑与使用网页行为的方法与技巧。

第 10 章介绍了使用 jQuery Mobile 创建适用于手机和平板电脑等移动设备网页的方法。

第 11 章通过一个完整的综合实例，介绍了使用 Dreamweaver CC 制作网页的方法。

本书图文并茂，条理清晰，通俗易懂，内容丰富，在讲解每个知识点时都配有相应的实例，方便读者上机实践。同时在难于理解和掌握的部分内容上给出相关提示，让读者能够快速地提高操作技能。此外，本书配有大量综合实例和练习，让读者在不断的实际操作中更加牢固地掌握书中讲解的内容。

本书对应的电子教案、实例源文件和习题答案可以到 <http://www.tupwk.com.cn/edu> 网站下载。

本书分为 11 章，其中黑龙江工程学院的倪春迪编写了 1~6 章，东北林业大学的殷晓伟编写了 7~11 章。另外，参加本书编写的人员还有陈笑、曹小震、高娟妮、李亮辉、洪妍、孔祥亮、陈跃华、杜思明、熊晓磊、曹汉鸣、陶晓云、王通、方峻、李小凤、曹晓松、蒋晓冬、邱培强等人。由于作者水平所限，本书难免有不足之处，欢迎广大读者批评指正。我们的邮箱是 huchenhao@263.net，电话是 010-62796045。

作 者

2015 年 2 月

# 推荐课时安排

计算机基础与实训教材系列

章 名	重 点 掌 握 内 容	教 学 课 时
第 1 章 网页制作的基础知识	1. 网页与网站的关系 2. Dreamweaver CC 的基础操作 3. 创建与设置站点	2 学时
第 2 章 创建简单的图文网页	1. 在网页中输入文本 2. 在网页中插入特殊符号 3. 在网页中插入日期与时间 4. 在网页中插入与编辑图像	3 学时
第 3 章 制作多媒体网页效果	1. 在网页中插入 Flash 动画 2. 在网页中插入视频与音频 3. 在网页中插入 HTML5 素材	2 学时
第 4 章 使用表格布局页面	1. 创建基本表格 2. 插入表格元素 3. 调整表格大小	3 学时
第 5 章 设置网页超链接	1. 创建网页文本链接 2. 创建图像映射链接 3. 创建锚点链接 4. 创建图像热点链接	2 学时
第 6 章 创建表单页面	1. 在网页中创建表单 2. 在表单中插入对象 3. 制作表单网页	3 学时
第 7 章 使用 CSS 样式表修饰网页	1. CSS 样式表简介 2. 创建与附加 CSS 样式表 3. 应用 CSS 样式表 4. 编辑 CSS 样式表	2 学时
第 8 章 使用模板和库创建网页	1. 创建模板 2. 使用模板创建网页 3. 创建与应用库项目	3 学时
第 9 章 在网页中使用行为	1. 创建并编辑网页行为 2. 使用行为调节浏览器 3. 使用行为控制图像	2 学时



(续表)

章 名	重 点 掌 握 内 容	教 学 课 时
第 10 章 制作 jQuery Mobile 页面	1. 创建 jQuery Mobile 页面 2. 使用 jQuery Mobile 组件 3. 认识并使用 HTML5 页	2 学时
第 11 章 网页制作综合实例	1. 设置网站目录与链接结构 2. 使用 Dreamweaver CC 创建与编辑网页 3. 网页的后期处理	3 学时

注：1. 教学课时安排仅供参考，授课教师可根据情况作调整。

2. 建议每章安排与教学课时相同时间的上机练习。





# 录

# CONTENTS

计算机基础与实训教材系列

<b>第1章 网页制作的基础知识</b>	1
1.1 网页设计概述	1
1.1.1 网页与网站的关系	1
1.1.2 网页的布局结构	2
1.1.3 网页的制作流程	4
1.2 Dreamweaver CC 简介	6
1.2.1 Dreamweaver CC 工作界面	6
1.2.2 Dreamweaver CC 基本操作	9
1.3 创建与设置站点	13
1.3.1 站点简介	13
1.3.2 规划站点	15
1.3.3 创建本地站点	16
1.3.4 设置本地站点	18
1.3.5 创建网站文件	18
1.4 设置 Dreamweaver CC 视图	20
1.4.1 切换【文档】视图	20
1.4.2 使用可视化助理	22
1.5 网页代码编写基础	24
1.5.1 认识 HTML	24
1.5.2 认识 XHTML	25
1.5.3 【代码提示】与【自动完成】功能	25
1.5.4 折叠代码	27
1.6 上机练习	28
1.6.1 创建【爱普音乐】网站	28
1.6.2 设置网站的操作环境	29
1.7 习题	30
<b>第2章 创建简单的图文网页</b>	31
2.1 在网页中插入文本	31
2.1.1 输入网页文本	31
2.1.2 插入特殊符号	32
2.1.3 插入日期和时间	33
2.1.4 插入水平线	35
2.1.5 插入滚动文字	36
2.2 创建无序列表和有序列表	37
2.2.1 制作无序列表	37

2.2.2 制作有序列表	38
2.3 设置网页文本属性	39
2.3.1 设置文本基本属性	39
2.3.2 添加网页文本字体	41
2.4 在网页中插入图像	43
2.4.1 网页图像简介	43
2.4.2 插入普通网页图像	44
2.4.3 设置网页背景图像	44
2.4.4 插入 Photoshop 智能对象	45
2.4.5 应用鼠标经过图像	49
2.5 编辑网页图像	51
2.5.1 设置图像基本属性	51
2.5.2 使用图像编辑器	54
2.6 上机练习	56
2.6.1 制作网页导航条	56
2.6.2 制作网站引导页	59
2.7 习题	62
<b>第3章 制作多媒体网页效果</b>	63
3.1 在网页中插入 Flash 动画	63
3.1.1 Flash 动画和网页	63
3.1.2 在网页中插入 Flash 动画	65
3.1.3 设置 Flash 动画属性	66
3.2 在网页中插入视频与音频	68
3.2.1 插入与设置 Flash 视频	68
3.2.2 在网页中插入普通音视频	70
3.3 在网页中插入 HTML5 视频与音频	71
3.3.1 插入 HTML5 Video	71
3.3.2 插入 HTML5 Audio	74
3.4 上机练习	75
3.4.1 制作网站 Flash 引导页面	75
3.4.2 制作视频在线播放页面	76
3.5 习题	78
<b>第4章 使用表格布局页面</b>	79
4.1 在网页中使用表格	79
4.1.1 网页中表格的用途	79



4.1.2 创建基本表格 .....	81	6.2.4 插入选择(列表/菜单) .....	134
4.1.3 插入表格元素 .....	83	6.2.5 插入表单按钮和复选框 .....	135
4.1.4 设置表格属性 .....	84	6.2.6 插入文件域 .....	139
<b>4.2 编辑网页中的表格 .....</b>	<b>87</b>	6.2.7 插入标签和域集 .....	142
4.2.1 选择表格元素 .....	87	6.2.8 插入按钮和图像按钮 .....	143
4.2.2 调整表格大小 .....	90	6.2.9 插入隐藏域 .....	147
4.2.3 更改列宽和行高 .....	90	6.2.10 插入颜色选择器 .....	147
4.2.4 添加、删除行或列 .....	91	6.2.11 插入日期时间设定器 .....	149
4.2.5 拆分与合并单元格 .....	92	6.2.12 插入范围滑块 .....	150
4.2.6 复制与粘贴单元格 .....	93	<b>6.3 上机练习 .....</b>	<b>151</b>
4.2.7 设置表格内容排序 .....	93	6.3.1 制作用户登录页面 .....	152
4.2.8 导入与导出表格式数据 .....	95	6.3.2 制作商品订单页面 .....	155
<b>4.3 上机练习 .....</b>	<b>98</b>	<b>6.4 习题 .....</b>	<b>160</b>
4.3.1 使用表格制作网站首页 .....	98		
4.3.2 使用表格制作产品页面 .....	103		
<b>4.4 习题 .....</b>	<b>108</b>		
<b>第 5 章 设置网页超链接 .....</b>	<b>109</b>		
5.1 超链接简介 .....	109	<b>第 7 章 使用 CSS 样式表修饰网页 .....</b>	<b>161</b>
5.1.1 超链接的类型 .....	109	7.1 认识 CSS 样式表 .....	161
5.1.2 超链接的路径 .....	110	7.1.1 CSS 样式表简介 .....	161
5.2 创建网页基本链接 .....	111	7.1.2 CSS 的规则分类 .....	162
5.2.1 创建文本链接 .....	111	7.2 使用【CSS 设计器】面板 .....	163
5.2.2 创建图像映射链接 .....	112	7.2.1 认识【CSS 设计器】面板 .....	163
5.3 制作锚点链接 .....	114	7.2.2 创建与附加 CSS 样式表 .....	164
5.3.1 锚点链接简介 .....	114	7.2.3 设定媒体查询 .....	166
5.3.2 创建锚点链接 .....	115	7.2.4 定义选择器 .....	168
5.4 制作音视频链接 .....	117	7.2.5 设置 CSS 规则属性 .....	169
5.5 制作文件下载链接 .....	119	7.3 使用 CSS 样式 .....	172
5.6 制作电子邮件链接 .....	120	7.3.1 应用 CSS 样式 .....	172
5.7 上机练习 .....	121	7.3.2 使用多 CSS 类选区 .....	173
5.8 习题 .....	126	7.4 编辑 CSS 样式 .....	174
<b>第 6 章 创建表单页面 .....</b>	<b>127</b>	7.4.1 设定【类型】属性 .....	175
6.1 在网页中创建表单 .....	127	7.4.2 设定【背景】属性 .....	176
6.1.1 表单简介 .....	127	7.4.3 设定【区块】属性 .....	176
6.1.2 制作表单 .....	129	7.4.4 设定【方框】属性 .....	177
6.2 插入表单对象 .....	130	7.4.5 设定【边框】属性 .....	178
6.2.1 插入文本域 .....	130	7.4.6 设定【列表】属性 .....	178
6.2.2 插入密码域 .....	132	7.4.7 设定【定位】属性 .....	179
6.2.3 插入文本区域 .....	133	7.4.8 设定【扩展】属性 .....	180
		7.4.9 设定【过渡】属性 .....	180
		7.5 应用 CSS3 过渡效果 .....	181
		7.5.1 创建 CSS3 过渡效果 .....	181
		7.5.2 编辑 CSS3 过渡效果 .....	183
		7.5.3 删除 CSS3 过渡效果 .....	184



7.6 上机练习.....	184	9.5.3 显示-隐藏元素.....	229
7.7 习题 .....	190	9.6 使用行为控制表单.....	230
<b>第 8 章 使用模板和库创建网页 .....</b>	<b>191</b>	9.6.1 跳转菜单 .....	230
8.1 使用模板.....	191	9.6.2 跳转菜单开始 .....	232
8.1.1 模板简介 .....	191	9.6.3 检查表单 .....	233
8.1.2 创建模板 .....	192	9.7 上机练习.....	234
8.1.3 创建模板区域 .....	193	9.7.1 制作网页内容特效.....	235
8.1.4 使用模板创建网页 .....	197	9.7.2 制作网页文本特效 .....	240
8.1.5 创建嵌套模板 .....	199	9.8 习题 .....	242
8.2 使用库.....	200	<b>第 10 章 制作 jQuery Mobile 页面 .....</b>	<b>243</b>
8.2.1 认识库项目 .....	200	10.1 jQuery 与 jQuery Mobile 简介 .....	243
8.2.2 创建库项目 .....	200	10.1.1 jQuery .....	243
8.2.3 设置库项目 .....	201	10.1.2 jQuery Mobile .....	244
8.2.4 应用库项目 .....	201	10.2 创建 jQuery Mobile 页面 .....	244
8.2.5 修改库项目 .....	202	10.2.1 使用 jQuery Mobile 起始页 .....	244
8.3 上机练习.....	204	10.2.2 使用 HTML5 页 .....	245
8.3.1 使用模板制作网页 .....	204	10.2.3 jQuery Mobile 页面结构 .....	247
8.3.2 使用库项目制作网页 .....	208	10.3 使用 jQuery Mobile 组件 .....	248
8.4 习题 .....	210	10.3.1 使用列表视图 .....	248
<b>第 9 章 在网页中使用行为 .....</b>	<b>211</b>	10.3.2 使用布局网格 .....	253
9.1 认识网页行为 .....	211	10.3.3 使用可折叠区块 .....	255
9.1.1 行为的基础知识 .....	211	10.3.4 使用文本输入框 .....	256
9.1.2 使用【行为】面板 .....	212	10.3.5 使用密码输入框 .....	257
9.1.3 编辑网页行为 .....	213	10.3.6 使用文本区域 .....	257
9.2 使用行为调节浏览器 .....	214	10.3.7 使用选择菜单 .....	258
9.2.1 打开浏览器窗口 .....	214	10.3.8 使用复选框 .....	259
9.2.2 调用 JavaScript .....	215	10.3.9 使用单选按钮 .....	261
9.2.3 转到 URL .....	216	10.3.10 使用按钮 .....	262
9.3 使用行为控制图像 .....	217	10.3.11 使用滑块 .....	263
9.3.1 交换图像 .....	217	10.3.12 设置翻转切换开关 .....	264
9.3.2 预先载入图像 .....	219	10.4 使用 jQuery Mobile 主题 .....	265
9.4 使用行为显示文本 .....	220	10.5 上机练习 .....	266
9.4.1 弹出信息 .....	220	10.6 习题 .....	272
9.4.2 设置状态栏文本 .....	222	<b>第 11 章 网页制作综合实例 .....</b>	<b>273</b>
9.4.3 设置容器的文本 .....	223	11.1 创建本地站点 .....	273
9.4.4 设置文本域文字 .....	225	11.1.1 设计网站目录结构 .....	273
9.5 使用行为加载多媒体 .....	226	11.1.2 规划网站链接结构 .....	274
9.5.1 检查插件 .....	226		
9.5.2 改变属性 .....	228		



11.1.3 创建 Dreamweaver	281
本地站点	274
11.2 制作网站页面	275
11.2.1 设计与制作网站首页	276
11.2.2 创建网站内容页面	281
11.2.3 制作用户注册与登录页面	282
11.3 网页的后期处理	287
11.4 习题	290





# 第 章

---

# 网页制作的基础知识

## 学习目标

网页是网站中的一页，是构成网站的基本元素，也是承载各种网站应用的平台。随着互联网的不断发展，越来越多的人想要学习设计与制作网页。但是，要实现较好的网页效果，首先需要了解网页的相关知识。

## 本章重点

- 网页和网站的关系
- Dreamweaver CC 的工作界面
- Dreamweaver CC 的基础操作
- 创建与设置站点

### 1.1 网页设计概述

网页设计和网站开发既是网络技术的延伸，也是计算机网络与平面设计、计算机编程的交集。因此，在进行网页设计与建立网站时，用户需要了解网页与网站、网页的布局以及网页的制作流程等知识。

#### 1.1.1 网页与网站的关系

关于网站，有着各式各样的专有名词。弄清楚它们之间的概念和联系，对于用户学习网页知识有极大的裨益。

##### 1. 网页的概念

网页(web page)是网站上的一个页面，它是一个纯文本文件，是向访问者传递信息的载体，



以超文本和超媒体为技术，采用 HTML、CSS、XML 等语言来描述组成页面的各种元素(包括文字、图像、声音等)，并通过客户端浏览器进行解析，从而向访问者呈现网页的各种内容，如图 1-1 所示。

网页由网址(URL)来识别与存放，访问者在浏览器地址栏中输入网址后，经过一段复杂而又快速的程序，网页将被传送到计算机，然后通过浏览器程序解释页面内容，并最终展示在显示器上。

## 2. 网站的概念

网站(WebSite)，是指在互联网上，根据一定的规则，使用 HTML、ASP、PHP 等工具制作的用于展示特定内容的相关网页集合，其建立在网络基础之上，以计算机、网络和通信技术为依托，通过一台或多台计算机向访问者提供服务，如图 1-2 所示。



图 1-1 网页

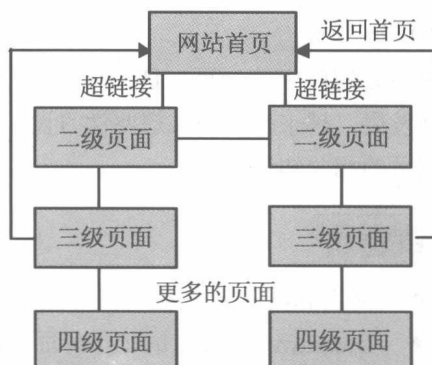


图 1-2 网站的结果

### 1.1.2 网页的布局结构

结构化布局是最基本的网页布局之一，其特点是将网页的各种结构模块进行平面排列，以构成整个网页。在设计网页布局的过程中，应遵循对称平衡、异常平衡、对比、凝视和空白等原则。一般情况下，网页的常见布局有以下几种结构。

#### 1. π 型网页布局

π 型结构经常被用于设计网站的首页，其顶部一般为网站标志、导航条和广告栏。网页的下方分为 3 个部分，左、右侧为链接、广告(或其他内容)，中间部分为主题内容的局部。π 型布局页面的整体效果类似于符号“π”，这种网页的优点是充分利用栏页面的版面，可以容纳的信息量大，缺点是页面可能会因为大量的信息而显得拥挤，如图 1-3 所示。

#### 2. T 型网页布局

“T”型结构的网页顶部一般为网站的标志和广告条，页面的左侧为主菜单，右侧为主要



内容。“T”型布局的优点是页面结构清晰，内容主次分明，是初学者最容易上手的布局方式；其缺点是布局规格死板，如果不注意细节上的色彩调整，很容易让访问者产生乏味感，如图1-4所示。



图 1-3 π型网页布局

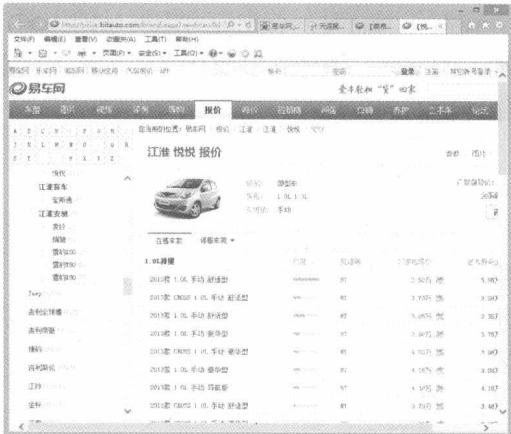


图 1-4 T型网页布局

### 3. “三”型网页布局

“三”型结构的网页常见于国外网站，此类网页布局在页面上用横向的两条色块将整个网页划分为上、中、下3个区域。“三”型网页布局中间的色块中一般放置广告和版权等内容，如图1-5所示。

### 4. Flash网页布局

Flash网页布局的整体就是一个Flash动画，动画的画面一般制作得绚丽活泼，此类布局是一种能够迅速吸引访问者注意的新潮布局方式，如图1-6所示。



图 1-5 三型网页布局



图 1-6 Flash网页布局

除了以上介绍的常见网页布局方式以外，互联网上还有几种其他类型的网页布局方式，如“川”型布局(页面在垂直方向分三列显示)、标题型布局(页面内容以标题文本为主)等。