

图书基本信息

书名：<<21世纪高职高专规划教材系列·Dreamweaver CS4网页设计与制作>>

13位ISBN编号：9787111289357

10位ISBN编号：7111289358

出版时间：2010-3

出版时间：机械工业出版社

作者：何福贵，张梅 著

页数：301

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

前言

本书是根据教育部对高职高专教育人才培养工作的指导思想编写而成的。全书贯穿项目教学的思想,从网页制作初学者的角度出发,采用“任务驱动”模式进行编写,通过一个个具体的课堂任务案例,由浅入深、循序渐进地介绍网页制作技术。

本书主要针对高职高专院校的特点进行设计,将教学内容主要定位在静态网页的设计、制作和发布方面。

通过学习本书,读者能够具备运用Dreamweaver CS4设计中小型网站和制作网页的能力,为今后从事网站设计与制作工作打下良好的基础。

本书共分12章,内容概括如下。

第1、2章介绍网页制作的前期工作。

第1章介绍网页制作工具、网站开发流程、网页设计原理和网页设计规范;第2章介绍网站的创建与管理,包括本地站点和远程站点的创建、网页文档的基本操作等。

第3~7章主要介绍网页制作元素的使用方法。

每章设计一个知识模块,包括文本、图像、超链接、表格、页面的整体控制、框架、Spry布局对象、表单、CSS、模板、库、Div和AP Div等。

第8章主要介绍HTML。

在Dreamweaver。

CS4中对源代码的操作方法、网页的组成元素以及属性设置最终都形成HTML代码,因此有必要对HTML语言的语法结构、HTML标签有一定的了解。

第9章主要介绍制作网页动态效果。

包括JavaScript制作网页特效的有关知识、制作特效的DreamweaverCS4的各种内置行为和网页中插入各种媒体的方法。

第10章主要介绍XML。

XML是一种先进的描述数据的技术,它将数据内容与数据的显示分离,是未来数据处理的发展方向。

第11章主要介绍动态网页制作技术JSP。

第12章介绍站点测试与发布。

本书具有下列特点。

(1) 面向高职高专。

本书按照高职高专的特点进行编写,以案例为主线进行内容的讲解。

(2) 有序分类。

按照循序渐进的学习方式,对学习内容进行了归类,把属于同一类的内容归到一起,使得每一章具有独立性,在整体上又具有完整性。

(3) 内容全面。

包括静态网页制作、动态网页制作和XML。

(4) 采用Dreamweaver的最新版本Dreamweaver CS4讲解网页的制作,体现新技术的使用。

内容概要

《Dreamweaver CS4网页设计与制作》全面地介绍了网页制作技术及其相关理论。全书共分12章,包括绪论、网站的创建与管理、网页基本元素实现、网页页面布局实现、表单的应用、CSS与模板、使用Div和AP Div、HTML、制作网页动态效果、XML、JSP基础、站点测试与发布等内容。

《Dreamweaver CS4网页设计与制作》适合作为高职高专院校的教材,也可为社会培训班和广大网页制作爱好者使用。

书籍目录

前言第1章绪论11.1网页和网站11.2网页制作工具21.2.1网页编辑工具21.2.2网页图像与动画制作工具31.3网站开发流程41.3.1网站的开发流程41.3.2网站规划51.4网页设计原理71.4.1网页设计的基本原则71.4.2网页版面布局设计81.4.3网站LOGO设计81.4.4网页色彩设计原理91.4.5网站导航设计111.4.6网页页面元素设计131.5网页设计规范131.5.1命名规范131.5.2目录结构规范141.5.3尺寸规范141.5.4形象设计规范151.5.5新技术使用规范151.5.6导航规范161.5.7数据库使用规范161.6优秀网站赏析161.6.1国外优秀网站赏析161.6.2优秀个人网站191.7同步测试22第2章网站的创建与管理232.1DreamweaverCS4简介232.1.1DreamweaverCS4的特点232.1.2DreamweaverCS4的新增功能252.1.3DreamweaverCS4的工作环境272.1.4DreamweaverCS4的帮助系统322.2网站的创建322.2.1创建本地站点332.2.2创建远程站点362.3网站的管理402.3.1使用“文件”面板管理网站中的资源412.3.2使用“资源”面板管理网站中的资源412.4网页文档的基本操作432.4.1创建网页文档432.4.2保存网页文档442.4.3打开网页文档442.4.4关闭网页文档442.5同步测试442.6综合实例-申请远程站点45第3章网页基本元素实现483.1文本操作483.1.1输入文本483.1.2在网页中编辑文本503.1.3插入相关文本要素503.1.4文本的格式化543.2在网页中插入图像543.2.1网页图像的基础知识543.2.2网页图像素材的搜集553.2.3图像操作553.2.4插入相关图像元素583.3设置超链接613.3.1超链接概述613.3.2创建文本超链接623.3.3创建图片超链接643.3.4创建电子邮件超链接653.3.5创建空链接和脚本链接663.3.6创建下载文件超链接663.3.7链接检查663.3.8导航栏673.4页面的整体控制673.4.1设置参数673.4.2设置页面属性683.4.3设置文件头内容723.4.4辅助工具的使用763.5同步测试793.6综合实例-校园风光介绍79第4章网页页面布局实现824.1表格的应用824.1.1表格824.1.2表格的基本操作与属性设置834.1.3表格的嵌套和排序894.1.4利用表格布局网页904.2框架924.2.1创建保存框架集924.2.2显示框架边框和“框架”面板934.2.3插入和删除框架934.2.4设置框架与框架集954.2.5利用框架设计网页964.3使用Spry布局对象984.3.1Spry菜单栏994.3.2Spry选项卡式面板1004.3.3Spry折叠式构件1014.3.4Spry可折叠面板1034.4同步测试1034.5综合实例-制作学院网站首页105第5章表单的应用1085.1表单简介1085.2表单和表单对象1095.2.1表单1095.2.2表单对象1095.3创建表单1115.4插入表单对象1125.4.1插入文本字段1125.4.2插入文本区域1135.4.3插入复选框组1145.4.4插入单选按钮组1155.4.5插入列表/菜单1165.4.6插入跳转菜单1175.4.7插入图像域1185.4.8插入文件域1195.4.9插入按钮1195.5Spry类表单对象1205.6表单和表单对象的应用1225.6.1使用表单对象制作注册界面1225.6.2使用Spry类表单对象制作界面1275.7同步测试1295.8综合实例-制作反馈表单130第6章CSS与模板1356.1CSS的应用1356.1.1CSS的基本语法1366.1.2CSS的定义位置1376.1.3CSS的冲突1386.1.4CSS操作1396.1.5CSS的应用实例1436.2模板1506.2.1模板概述1506.2.2创建模板1516.2.3模板操作1526.2.4使用模板创建网页1546.2.5模板的可编辑区域1546.2.6更新基于模板的网页文件1576.2.7页面与模板分离1586.3库1596.3.1库建立1606.3.2库操作1606.3.3在网页中插入库1616.3.4更新库1616.4同步测试1616.5综合实例-制作旅游网页162第7章使用Div和APDiv1677.1Div标签1677.1.1Div概述1677.1.2Div标签操作1677.1.3Div+CSS1697.2APDiv的使用1737.2.1APDiv概述1737.2.2APDiv操作1747.2.3绘制嵌套的APDiv1777.2.4APDiv与表格互换1787.3应用实例-使用APDiv显示多层动画1807.4同步测试1837.5综合实例-制作相册184第8章HTML1908.1HTML简介1908.1.1HTML的特点1908.1.2HTML的语法规则1928.1.3HTML标签的类型1928.2DreamweaverCS4的HTML源代码功能1938.2.1DreamweaverCS4的视图模式1938.2.2在DreamweaverCS4中直接编写HTML1948.2.3DreamweaverCS4的代码编辑工具1958.3HTML标签2028.3.1HTML版本信息2028.3.2HTML头部信息2038.3.3HTML主体标签2048.3.4HTML文字与段落标签2048.3.5HTML图像标签2068.3.6HTML超链接标签2078.3.7HTML中的表格标签2088.3.8HTML框架标签2088.3.9HTML表单标签2108.3.10添加多媒体元素2118.4同步测试2128.5综合实例-使用HTML语言制作公司营销网页213第9章制作网页动态效果2199.1JavaScript简介2199.1.1JavaScript2199.1.2一个简单的JavaScript实例2209.2JavaScript的基本语法2209.2.1JavaScript脚本的语法格式2209.2.2JavaScript的常量和变量2219.2.3JavaScript的运算符和表达式2229.2.4JavaScript的语句2229.2.5JavaScript函数2259.2.6JavaScript的事件2259.3JavaScript的对象2269.3.1JavaScript的浏览器对象2269.3.2JavaScript的内置对象2289.3.3JavaScript对象的引用2309.4JavaScript代码嵌入到HTML文档的方法2309.4.1在head部分添加JavaScript脚本2309.4.2在body部分添加JavaScript脚本2319.4.3链接JavaScript脚本文件2319.5使用JavaScript制作特效2319.6行为应用2329.6.1

行为的概念2329.6.2使用“行为”面板2339.6.3使用常见行为2349.7网页中的媒体应用2379.7.1插入Flash2389.7.2FLV视频2389.7.3插入Shockwave影片2409.7.4插入JavaApplet2419.7.5插入ActiveX控件2439.7.6插入声音2459.7.7删除媒体2469.8同步测试2469.9综合实例-制作博客网页247第10章XML25210.1XML简介25210.1.1XML的特点25210.1.2XML内容25410.2XML语法25510.2.1XML标记语法25510.2.2XML文档语法25610.3XML和HTML25810.3.1XML与HTML结合的优势25810.3.2数据岛和XML数据源对象25810.3.3数据绑定25910.3.4结合脚本语言的XML26110.4DreamweaverCS4操作XML26310.4.1利用CSS显示XML26310.4.2DreamweaverCS4实现XSL转换26410.5同步测试26610.6综合实例-使用XML制作古诗网页267第11章JSP基础27011.1JSP27011.1.1JSP简介27011.1.2安装配置JSP运行环境27211.1.3JSP语法27411.2JSP的常用对象27911.2.1request对象27911.2.2response对象28011.2.3session对象28111.2.4application对象28211.2.5out对象28211.2.6exception对象28211.2.7PageContext对象28211.2.8config对象28311.3JSP访问数据库28311.3.1SQL和JDBC28311.3.2设置数据源28411.3.3数据库的基本操作28511.4同步测试28511.5综合实例-用户提交信息的确认287第12章站点测试与发布29012.1测试站点29012.1.1测试网站29012.1.2测试本地站点29212.1.3用户测试29312.1.4负载测试29312.1.5创建网站报告29312.2申请域名与申请空间29412.2.1申请域名29412.2.2申请空间29512.3发布站点29612.4网站的宣传与推广29812.5网站的维护与更新29912.5.1网站的维护29912.5.2网站的更新30112.6同步测试301

章节摘录

Internet的普及和发展极大地推动了世界经济向知识经济的转变。

经过20年的发展, Internet已经成为世界上覆盖最广、规模最大、信息资源最丰富的计算机网络。

它延伸到了世界的每一个角落, 兼容所有的传输媒介, 支持成千上万不同的应用。

通过Internet, 人们可以了解最新的新闻动态、气象信息和旅游信息, 可以收发邮件、网上购物、网上炒股、登录各类数字图书馆查阅资料、享受远程教育等。

在Internet系统中, 万维网(WWW)是一个主要的组成部分。

万维网使得浏览Internet变得非常简单, 只要用鼠标点击, 就可以显示图文并茂的网页。

网页可以包含文字、声音、视频、动画等, 这也是万维网在Internet中受欢迎、使用广泛的原因。

随着网络技术的发展, 新的动态网页技术使万维网焕发出新的生机和活力。

通过本章的学习, 读者能够掌握网站的开发流程、网页的设计原理和设计规范, 并应用到网页设计中。

1.1 网页和网站 网站是指在国际互联网上, 根据一定的规则, 使用HTML。

等工具制作的用于展示特定内容的相关网页的集合, 有独立域名的Web站点。

简单地说, 网站是一种通信工具。

人们可以通过网站来发布自己想要公开的资讯, 或者利用网站来提供相关的网络服务, 还可以通过网页浏览器访问网站, 获取需要的资讯或者享受网络服务。

网页是一个HTML格式的文档, 可以包含文本、图像、动画、音频、视频等信息。

网页按其表现形式可以分为静态网页和动态网页。

静态网页实际上是图文结构的页面, 浏览者可以阅读页面中的信息, 但不能与服务器进行交互操作。

动态网页是指浏览器端和服务器端可以进行交互操作, 大部分的信息存储在服务器端的数据库中, 根据浏览者的请求从服务器端的数据库中取出数据, 传送到浏览器端, 然后显示出来。

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>