

<<最新Dreamweaver 8实例标准>>

图书基本信息

书名：<<最新Dreamweaver 8实例标准教程>>

13位ISBN编号：9787500669975

10位ISBN编号：7500669976

出版时间：2006-7

出版时间：第1版 (2006年7月1日)

作者：孙良军

页数：321

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>

<<最新Dreamweaver 8实例标准>>

内容概要

本书是Macromedia软件产品专家和资深培训专家参与策划的Dreamweaver实例标准教材，内容完全遵循Macromedia Dreamweaver教学大纲与认证培训的规定进行编写。

书中不仅介绍了使用DreamWeaver 8进行网页设计与制作的基本方法和技巧，还在较高层次上详细讲述了相关的设计诀窍和手段。

在讲述过程中，每个知识点都配备了非常专业和典型的实例，帮助读者加深理解。

本书结构合理、图文并茂、习题丰富，具有较强的可操作性与实用性，书后附赠Macromedia Dreamweaver网页设计师认证模拟试题。

是初、中级读者学习Dreamweaver软件的首选图书，也是大中专院校相关专业和社会各级培训班的理想教材。

读者对象：Dreamweaver软件初学者、网页设计与制作人员、网站建设与开发人员、大中专院校相关专业师生、网页设计培训班学员应用。

书籍目录

第1章 网页设计制作基础 1.1 网页的基本概念 1.1.1 什么是互联网 1.1.2 什么是网页 1.1.3 什么是HTML 1.2 网页的基本要素 1.2.1 页面标题 1.2.2 网站标志 1.2.3 页面尺寸 1.2.4 页眉和页脚 1.2.5 导航栏 1.2.6 文字和图片 1.2.7 多媒体 1.3 网站设计的基本原则 1.4 网站建设的基本流程 1.4.1 网站需求分析 1.4.2 设计制作网站页面 1.4.3 域名和空间申请 1.4.4 推广网站 1.5 练习题第2章 初识Dreamweaver 8 2.1 Dreamweaver 8工作界面 2.2 Dreamweaver 8的新增功能 2.3 练习题第3章 站点的创建与管理 3.1 创建本地站点 3.1.1 使用站点向导创建本地站点 3.1.2 使用高级选项设置本地站点 3.2 管理站点文件 3.2.1 创建文件夹和文件 3.2.2 移动和复制文件 3.3 测试站点 3.3.1 检查断掉的链接 3.3.2 检查外部链接 3.3.3 检查孤立文件 3.4 文件的上传与下载 3.5 实例制作：创建个人站点 3.6 练习题第4章 创建基本图文网页 4.1 页面属性设定 4.1.1 设置“外观”页面属性 4.1.2 设置“链接”页面属性 4.1.3 设置“标题”页面属性 4.1.4 设置“标题/编码”页面属性 4.1.5 设置“跟踪图像”页面属性 4.2 插入与编辑文本 4.2.1 输入文本 4.2.2 设置文本的属性 4.3 插入网页图像 4.3.1 插入图像 4.3.2 设置图像属性 4.3.3 创建鼠标经过图像网页 4.4 创建链接 4.4.1 创建文字链接 4.4.2 创建图像链接 4.4.3 创建电子邮件链接 4.4.4 创建锚记链接 4.4.5 创建图像热点链接 4.5 在网页中插入其他对象 4.5.1 插入特殊字符 4.5.2 插入水平线 4.5.3 插入文件头标签 4.6 实例制作：创建文字环绕图片网页 4.7 练习题第5章 使用CSS样式表 5.1 CSS概述 5.1.1 CSS的基本概念 5.1.2 CSS的基本语法 5.2 使用CSS编辑器设置CSS属性 5.3 将CSS样式表添加到网页中的方法 5.3.1 创建嵌入式CSS网页 5.3.2 链接外部现有CSS样式文件 5.3.3 导出到外部CSS样式表 5.4 实例制作 5.4.1 利用CSS去掉文字下划线 5.4.2 利用CSS设置文本间行距 5.4.3 利用CSS给文字添加背景图像 5.4.4 利用CSS滤镜实现图片翻转特效 5.5 练习题第6章 网页中多媒体与插件的应用第7章 利用表格布局网页第8章 制作框架网页第9章 利用层精确定位网页第10章 创建交互式表单网页第11章 使用模板和库技术第12章 利用行为制作特效网页第13章 利用HTML创建网页第14章 制作动态网页第15章 网站制作综合实例附录A 练习题参考答案附录B Macromedia Dreamweaver 网页设计师 (Web Desigller) 认证模拟试题

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>