

<<HTML与CSS入门经典>>

图书基本信息

书名：<<HTML与CSS入门经典>>

13位ISBN编号：9787115156259

10位ISBN编号：7115156255

出版时间：2007-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：[美] Dick Oliver, Michael Morrison

页数：406

译者：陈秋萍

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>

<<HTML与CSS入门经典>>

内容概要

《HTML与CSS入门经典（第7版）》将使用HTML和CSS创建并发布网页的过程分解成简单的步骤，详细阐述其中的每一步，让读者能够迅速掌握。

全书分6个部分，包括24章和4个附录。

第一部分简要地介绍了HTML和XHTML，阐述了网页的创建过程和发布步骤，讨论了如何连接到其他网页；第二部分介绍了文本的对齐和格式化，讨论了文本链接、图像链接和图像映射，阐述了如何处理用于网页中的图像，还介绍了如何设置网页的背景和颜色；第三部分讨论了如何使用表格、CSS和框架设计网页布局；第四部分探讨了如何使用脚本、表单和多媒体设计动态网页，还介绍了HTML和CSS技术的两种实际应用——创建令人印象深刻的eBay拍卖网页和引人入胜的博客；第五部分阐述如何创建网站，包括网站的组织和管理以及如何让网站在搜索结果中靠前；第六部分为附录，列出了重要的HTML和CSS资源网站，提供了完整的XHTML1.1和CSS 2快速参考，讨论了如何将HTML文档转换为XHTML。

作者简介

Michael Morrison是一位作家、开发人员、玩具发明者，还是许多计算机技术书籍和基于web的交互课程的作者。

除作为作家和自由职业者外，Michael还是Stalefish实验室创意领导人，这是他同妻子Masheed创建的一家娱乐公司。

Stalefish实验室的第一个基于web的项目是一个在线音乐游戏。

名为Guess That Groove。

不使用计算机时，Michael玩曲棍球、滑板或与妻子去看电影。

书籍目录

第一部分 第一个网页第1章 理解HTML和XHTML1.1 什么是网页1.2 网页的工作原理1.3 网页的组成部分1.4 HTML的多面性1.5 HTML、XML与XHTML1.6 总结1.7 问与答1.8 作业1.8.1 测验1.8.2 答案1.9 练习第2章 开始创建网页2.1 从简单网页开始2.2 每个网页都必须包含的HTML标签2.3 使用分段和分行来组织页面2.4 使用标题突出文本2.5 学习他人的网页2.6 验证网页2.7 总结2.8 问与答2.9 作业2.9.1 测验2.9.2 答案2.10 练习第3章 链接到其他网页3.1 链接到另一个网页3.2 在自己的网页间链接3.3 指定网页的地址3.4 在新浏览器窗口中打开链接3.5 链接到Google Maps3.6 添加到实用示例的链接3.7 总结3.8 问与答3.9 作业3.9.1 测验3.9.2 答案3.10 练习第4章 发布HTML网页4.1 在Internet建立Web空间4.2 将网页上传到Web服务器4.2.1 使用Microsoft Internet Explorer4.2.2 使用Mozilla Firefox4.2.3 使用Microsoft FrontPage4.2.4 使用FTP软件4.2.5 使用Windows Web发布向导4.3 使文件可下载4.4 其他发布HTML的途径4.4.1 将网页放在内部网上4.4.2 将网页发布到磁盘或存储卡上4.5 测试网页4.6 总结4.7 问与答4.8 作业4.8.1 测验4.8.2 答案4.9 练习第二部分 使用HTML创建实用网页第5章 基本文本对齐和格式化5.1 新方法和旧方法5.2 对齐网页中的文本5.2.1 段落对齐5.2.2 对齐网页的整个部分5.3 三种HTML列表5.4 将列表放在列表中5.5 粗体、斜体和特殊的文本格式化5.6 调整字体5.7 使用特殊字符5.8 总结5.9 问与答5.10 作业5.10.1 测验5.10.2 答案5.11 练习第6章 创建文本链接6.1 使用锚在网页内部链接6.1.1 使用锚标识网页中的位置6.1.2 链接到锚点位置6.2 链接到另一个网页的特定部分6.3 在网页中链接Email地址6.4 链接到Wikipedia6.5 总结6.6 问与答6.7 作业6.7.1 测验6.7.2 答案6.8 练习第7章 创建网页图像7.1 选择图像软件7.2 必须知道的图像基础知识7.3 准备照片图像7.3.1 裁剪图像7.3.2 调整图像的大小7.3.3 改变图像颜色7.3.4 控制JPEG压缩7.4 创建横幅和按钮7.5 减少图像的颜色数7.6 交错GIF和渐进JPEG7.7 创建Web动画7.8 将图像组装成动画7.9 生成过渡和文本效果7.10 总结7.11 问与答7.12 作业7.12.1 测验7.12.2 答案7.13 练习第8章 将图像放到网页中8.1 将图像放到网页中8.2 使用文本描述图像8.3 将图像变为链接8.4 对齐图像8.4.1 水平对齐图像8.4.2 垂直对齐图像8.5 指定图像的宽度和高度8.6 总结8.7 问与答8.8 作业8.8.1 测验8.8.2 答案8.9 练习第9章 自定义背景和颜色9.1 背景颜色和文本颜色9.2 指定自定义颜色9.3 使用背景图像拼贴9.4 使用透明的图像9.5 创建自己的平铺背景9.6 总结9.7 问与答9.8 作业9.8.1 测验9.8.2 答案9.9 练习第10章 图像链接和图像映射10.1 为什么不一定需要图像映射10.2 映射图像中的区域10.3 创建客户端图像映射10.4 总结10.5 问与答10.6 作业10.6.1 测验10.6.2 答案10.7 练习第三部分 充满创意的网页设计第11章 使用表格组织和排列网页11.1 创建简单表格11.2 控制表格的大小11.3 表格内部的对齐和跨度11.4 表格背景和间距11.5 使用表格设计有创意的网页布局11.6 总结11.7 问与答11.8 作业11.8.1 测验11.8.2 答案11.9 练习第12章 使用CSS格式化网页12.1 理解CSS12.2 一个基本样式表12.3 CSS样式初步12.3.1 布局属性12.3.2 格式化属性12.4 使用样式类12.5 内部样式表和内联样式12.6 样式表快速复习12.7 总结12.8 问与答12.9 作业12.9.1 测验12.9.2 答案12.10 练习第13章 深入探讨样式表格式化13.1 使用CSS格式化文本的高级技巧13.2 修改链接的外观13.3 CSS代码注释13.4 CSS技巧13.4.1 使用通用类13.4.2 指定多个选择符13.4.3 混合样式类13.5 重新设计曲棍球队员示例13.6 总结13.7 问与答13.8 作业13.8.1 测验13.8.2 答案13.9 练习第14章 将样式表用于页面布局14.1 定位14.2 控制元素的堆叠顺序14.3 使用边距(margin)14.4 为安全起见而使用填充(padding)14.5 确保内容对齐14.6 管理文本流14.7 利用样式表模板14.8 总结14.9 问与答14.10 作业14.10.1 测验14.10.2 答案14.11 练习第15章 创建打印友好的网页15.1 如何成为打印友好的网页15.2 应用与介质相关的样式表15.3 设计用于打印网页的样式表15.4 预览网页的打印结果15.5 总结15.6 问与答15.7 作业15.7.1 测验15.7.2 答案15.8 练习第16章 使用框架创建多页面布局16.1 什么是框架16.2 创建框架集16.2.1 创建框架集文档16.2.2 添加框架16.3 在框架和窗口之间链接16.4 在框架中嵌套框架16.5 控制框架的边距、边框和滚动16.6 总结16.7 问与答16.8 作业16.8.1 测验16.8.2 答案16.9 练习第四部分 动态网页第17章 面向非程序员的网页脚本编程17.1 必须了解的脚本知识17.2 使用交互式加亮使网页更有趣17.3 预加载图像以提高速度17.4 创建动画条幅广告17.5 显示随机格言17.6 创建虚拟鱼塘17.7 在网

站上使用Google广告赚钱17.8 JavaScript的广阔世界17.9 总结17.10 问与答17.11 作业17.11.1 测验17.11.2 答案17.12 练习第18章 使用HTML表单收集信息18.1 HTML表单的工作原理18.2 创建表单18.3 接受文本输入18.4 标识每项表单数据18.5 在表单中包含隐藏数据18.6 表单输入控件18.6.1 复选框18.6.2 单选按钮18.6.3 选择列表18.6.4 文本区域18.7 提交表单数据18.8 使用PayPal Buy Now按钮18.9 总结18.10 问与答18.11 作业18.11.1 测验18.11.2 答案18.12 练习第19章 在网页中嵌入多媒体19.1 将多媒体内容放到网页中19.2 链接到多媒体文件19.3 使用Windows Media Player嵌入视频19.4 使用RealPlayer嵌入音频19.5 自动嵌入合适的播放器19.6 总结19.7 问与答19.8 作业19.8.1 测验19.8.2 答案19.9 练习第20章 使用HTML和CSS使eBay拍卖更有趣20.1 为什么要在eBay上使用HTML和CSS20.2 理解如何将HTML应用于eBay20.3 用HTML创建eBay商品清单20.4 提供到About Me网页的链接20.5 修改商品网页的背景20.6 创建商品清单幻灯片20.7 总结20.8 问与答20.9 作业20.9.1 测验20.9.2 答案20.10 练习第21章 创建自己的博客21.1 什么是博客21.2 在Blogger.com上创建博客21.3 创建第一篇博客文章21.4 使用CSS修饰博客21.5 在网站中链接到博客21.6 更新博客21.7 总结21.8 问与答21.9 作业21.9.1 测验21.9.2 答案21.10 练习第五部分 建立网站第22章 组织和管理网站22.1 一个网页就足够时22.2 组织简单的网站22.3 组织较大网站22.4 编写易于维护的HTML代码22.4.1 使用注释说明代码22.4.2 缩进使代码更清晰22.5 总结22.6 问与答22.7 作业22.7.1 测验22.7.2 答案22.8 练习第23章 帮助人们找到你的网页23.1 宣传网站23.2 在主要的搜索网站列出你的网页23.3 为搜索引擎提供提示23.4 自动加载另一个网页23.5 指出网页的完整地址23.6 总结23.7 问与答23.8 作业23.8.1 测验23.8.2 答案23.9 练习第24章 超越传统网站24.1 超越Web的HTML24.2 从计算器到无线通信设备24.3 HTML作为新的用户界面24.4 数字媒体革命不会出现在电视上24.5 为未来做准备24.6 未来的HTML应用24.6.1 RSS和网页聚合24.6.2 使用内容管理系统24.6.3 使用XHTML Mobile编写网页24.7 总结24.8 作业24.9 练习第六部分 附录附录A 读者最常问的问题附录B 完整的XHTML 1.1和CSS 2快速参考B.1 XHTML结构B.2 XHTML文本短语和段落B.3 XHTML文本格式化元素B.4 XHTML列表B.5 XHTML链接B.6 XHTML表格B.7 XHTML框架B.8 XHTML嵌入内容B.9 XHTML样式B.10 XHTML表单B.11 XHTML脚本B.12 XHTML常用属性和事件B.13 CSS尺寸样式属性B.14 CSS文本和字体样式属性B.15 CSS背景样式属性B.16 CSS边框样式属性B.17 CSS边距样式属性B.18 CSS填充样式属性B.19 CSS布局和显示样式属性B.20 CSS列表和项目符号样式属性B.21 CSS表格样式属性附录C 从HTML迁移到XHTMLC.1 XHTML 1.1和HTML 4之间的差别C.2 XHTML和文档有效性C.3 声明XHTML名称空间C.4 将HTML文档转换为XHTML

<<HTML与CSS入门经典>>

编辑推荐

《HTML与CSS入门经典》(第7版)通过大量的示例,以循序渐进的方式引导读者通过实践迅速、全面地掌握HTML和CSS的基础知识,适合对制作网页感兴趣的初学者。

<<HTML与CSS入门经典>>

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>