

# 《HTML+CSS网页布局开发指南》

## 图书基本信息

书名：《HTML+CSS网页布局开发指南》

13位ISBN编号：9787302185031

10位ISBN编号：7302185034

出版时间：2008-9

出版社：清华大学出版社

作者：贾铮,王韡,雷奇文

页数：390

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《HTML+CSS网页布局开发指南》

## 内容概要

本书由浅入深、循序渐进地介绍了HTML、XHTML和CSS的语法、元素、属性的使用方法，介绍了如何使用(X)HTML和CSS编写符合标准的Web页面。

本书共分六篇：第一篇从基本概念讲起，包括(X)HTML基础知识、CSS基本概念和语法规则；第二篇为CSS核心原理，内容涉及选择符、度量、样式层叠与继承，以及如何处理浏览器兼容性问题；第三篇是样式设计，介绍CSS如何控制文本、链接、图像、列表、表格和表单元素的样式；第四篇讨论CSS布局技术，包括浮动和定位的概念，列举常见的页面布局形式并提供实现方案；第五篇是CSS高级主题，介绍CSS在XML / 打印媒介中的应用、用户界面元素的样式以及特定于距和Firefox浏览器的CSS；第六篇通过一个较完整的页面实例，介绍如何使用XHTML构建页面内容，并综合运用各种CSS技术进行页面设计。

本书注重基础、讲究实用、选材精当、深入浅出，适合初、中级读者学习使用，也适合具有HTML和CSS基本知识的任何网页设计和开发人员阅读及参考。

# 《HTML+CSS网页布局开发指南》

## 作者简介

贾铮，计算机理论与应用学硕士。网页设计师、软件及用户界面开发工程师。具有多年Web开发经验，对CSS、JavaScript、XHTML、Ajax等Web前端技术有着较为深入的研究，曾参与多个企业、公司的网站设计与开发工作。现从事嵌入式平台的软件开发、用户流程定制和用户界面设计工作，为惠普等国际知名公司提供软件产品。

## 书籍目录

第一篇 初识CSS .第1章 Web设计基础1.1 因特网和万维网1.2 Web设计技术1.3 Web标准概述1.4 浏览器的故事1.5 Web技术的未来1.6 小结第2章 HTML和XHTML基础2.1 页面设计初探2.2 标记、元素和属性2.3 注释、空白和特殊字符2.4 (X) HTML文档结构2.5 编写符合标准的(X) HTML2.6 小结第3章 CSS的基本概念3.1 什么是CSS3.1.1 何为样式3.1.2 何为层叠3.2 CSS的作用3.2.1 排版与风格设计3.2.2 简化的Web开发3.3 CSS的起源及发展3.4 应用到Web页面3.4.1 内联样式3.4.2 嵌入样式3.4.3 外部样式3.5 管理CSS3.6 编写第一个CSS样式3.6.1 增加样式3.6.2 本书约定3.7 CSS规则详解3.8 注释和风格3.8.1 代码注释3.8.2 代码风格3.9 工具的重要性3.9.1 开发工具3.9.2 辅助工具3.10 小结第二篇 CSS核心原理第4章 选择符4.1 选择符的模式和语法4.1.1 模式4.1.2 语法4.2 基本选择符4.2.1 通用选择符4.2.2 类型选择符4.3 组选择4.4 id和class选择符4.4.1 id选择符4.4.2 class选择符4.4.3 多重class4.4.4 用id还是class4.4.5 class和id属性的命名规则4.5 伪元素和伪类4.5.1 :first-line和 :first-letter伪元素4.5.2 :before和 :after伪元素4.5.3 :first-child伪类4.5.4 有关链接的伪类4.5.5 有关用户动态行为的伪类4.5.6 :lang伪类4.6 与元素关系相关的选择符4.6.1 后代选择符4.6.2 子选择符4.6.3 邻接兄弟选择符4.7 属性选择符4.7.1 属性选择符的匹配方式4.7.2 属性选择符示例4.8 小结第5章 CSS中的度量5.1 值的类型5.1.1 整数和实数5.1.2 长度5.1.3 百分类5.1.4 URL或URI5.1.5 颜色5.1.6 字符串5.2 单位5.2.1 表示绝对长度的单位5.2.2 表示相对长度的单位5.3 小结第6章 层叠和继承6.1 继承6.1.1 什么是继承6.1.2 利用继承6.1.3 所有的规则都能继承吗6.1.4 inherit指定继承6.2 @import规则6.2.1 @import规则的用途6.2.2 @import规则的使用6.3 层叠的含义6.3.1 确定度6.3.2 !important声明6.3.3 层叠顺序6.4 小结第7章 盒模型7.1 盒模型概述7.2 边框.....第三篇 CSS样式设计第四篇 CSS布局技术第五篇 CSS高级主题第六篇 CSS实战参考文献

# 《HTML+CSS网页布局开发指南》

## 章节摘录

第一篇 初识CSS. 第1章 Web设计基础 本章首先介绍什么是因特网和万维网，它们之间的区别和联系是什么。接着会介绍一些与Web设计相关的基本知识，包括Web设计所使用的各种技术、什么是Web标准以及它的优势所在。浏览器是用户访问Web应用的途径，本章将介绍几款目前较为流行的浏览器，它们各自的发展历程和功能特点。最后让读者了解两种较新的Web开发技术。 本章主要内容 什么是因特网和万维网，二者是什么关系 Web设计技术概述 什么是Web标准 Web标准涵盖哪些内容 目前比较流行的浏览器 Microsoft Silverlight和Adobe Flex技术

## 精彩短评

- 1、入门书籍
- 2、别笑，我正自学呢。好自学完毕，不得不说，光学是没用的，得实战啊。
- 3、匆匆忙忙从图书馆找的，对本小白有用
- 4、挺适合入门的一本书

# 《HTML+CSS网页布局开发指南》

## 精彩书评

- 1、这本书是我多年Web开发的一个总结，书中内容以CSS 2.1规范为准，使用通俗易懂的语言和丰富的图示进行描述和讲解。最大的特色在于书中列举了许多国内外相关的实例，并提供参考网址，希望读者在掌握核心知识的基础上能得到进一步提高。毕竟个人能力有限，书中也存在一些不足之处，出版后我在书中进行了批注。如果有机会再版，我会进行改进的。
- 2、正在读这本书，感觉还可以，适合新手入门用，在对浏览器兼容方面，这本书上讲的还是比较丰富。参照这本书籍，我已经成功的做了3个Wordpress主题了。

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)