

<<高效学习CSS 布局之道>>

图书基本信息

书名：<<高效学习CSS 布局之道>>

13位ISBN编号：9787030238375

10位ISBN编号：7030238370

出版时间：2009-2

出版时间：科学出版社

作者：陈刚，陈勤 编著

页数：460

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>

<<高效学习CSS 布局之道>>

前言

网络和网站制作技术的不断发展要求网页必须具有更强和更广泛的扩展性，代码必须具有更高的简洁性和适应性。

而原有的传统布局方法在日新月异的发展变化中，各种缺陷已经变得越来越明显，无法顺应各种新技术的发展和完善。

使用CSS布局的符合W3C标准的页面，由于其严格的技术规范和简洁的代码，使得它可以很好地适应各种新技术的实施与表现。

目前从事网页制作和设计方面的人员，受传统布局的影响，还有很大一部分人无法正确理解使用CSS布局的本质。

本书通过精心制作的大量实例，深入浅出地讲解了CSS布局的原理，便于读者掌握页面结构与表现互相分离的核心内容。

同时，本书详细讲解了各种CSS属性和布局技巧，以满足广大网页制作人员实际工作的需要。

本书作者在网页设计领域拥有近7年的工作经验，参与了多个网站的设计与建设，积累了丰富的实战经验。

本书由作者精心编写而成，凝聚了大量网页设计工作中的经验与技巧总结，目的是让读者能够快速、全面、完整地掌握CSS的各种基本知识，并最终能够使用CSS的相关属性完成页面的布局。

书中为读者讲解了CSS布局中最实用、最合理、最简洁的实现方法，并对一些工作中常见的技术问题给出解决方案，是广大网页制作人员提高自己的制作水平、完善自己的知识结构、顺应网络技术发展的优秀学习参考。

本书的特点和优势 本书通过大量范例详细讲解了CSS的各种属性及其应用，以及使用CSS布局页面的原理和技巧。

在讲解每个知识点的时候，结合实际制作的需要，配合简单的实例进行演示。

同时对实际应用中经常发生的各种错误进行分类讲解，便于读者系统全面地掌握各种应用技巧。

本书基本涵盖了CSS和使用CSS布局页面的核心知识，从CSS的入门基础知识讲起，再到XHTML基础知识、CSS的语法和各个属性的使用方法、CSS布局的各种技巧，全书最后使用一个现今最具代表性的博客实例，完整地讲解CSS布局页面的步骤和注意事项。

本书的主要特点体现在以下几个方面。

知识点全面、完整，并注重系统性。

本书将CSS中所有被浏览器支持的属性，按照应用分为几大类。

对每个分类中的各个属性从作用、语法、使用方法、注意事项等几个方面进行详细剖析。

强调实际应用，注重理论与实践的结合。

书中对每个CSS属性和布局技巧，都配合实例进行讲解。

使读者在学习各种理论知识的同时，能够很容易地掌握知识的运用方法，做到学以致用。

遵循标准，注重规范。

书中所有的代码和实例都遵循W3C发布的Web标准。

不论CSS部分还是XHTML部分，代码的书写和属性的定义，都严格遵守相应的规范，为读者的学习与日后实际编程提供了很好的范本。

切合实际，与时俱进。

本书在讲解CSS具体应用的时候，分析当前网页使用者和整个网站制作行业的需要，剔除了部分不常用的知识。

同时结合当下时势，介绍了IE浏览器最新版本7.0的兼容问题，以紧跟网络发展的脚步。

注重经验的讲解，避免读者走弯路。

书中涉及的每个CSS布局技巧，都是作者多年工作经验的积累和总结。

读者在学习并掌握了这些技巧之后，就可以在自己的实际工作中迅速应用CSS布局的各种方法制作出专业的网页，从而减少了自己摸索所花的时间。

本书的内容组织 全书共分为5篇17章，从CSS布局的基本内容和概念讲起，再到CSS布局的原

<<高效学习CSS 布局之道>>

理、各种CSS属性的使用方法、CSS布局的各种技巧、兼容问题的解决原理，全书最后通过一个完整的实战案例向读者演示了使用CSS进行页面布局的具体步骤与注意事项。

第1篇（第1章 - 第3章）CSS布局的相关概念 讲述了CSS布局中的各种概念和相关内容，其中包括CSS的概念、结构和表现分离的原理和好处、XHTML的基础知识、CSS的基本语法和使用方式等。通过本篇的学习，读者可以了解CSS基本的使用方法和原理，同时掌握页面结构代码XHTML的相关知识。

第2篇（第4章 - 第6章）CSS盒模型和块元素的定位 讲述了CSS中盒模型的构成、块元素与内联元素的分类，以及使用各种属性控制块元素的位置和显示方式等。在CSS布局中，块元素的盒模型是布局中最重要的概念，通过对块元素位置的控制结合盒模型的各个部分，可以方便地完成元素的定位。

第3篇（第7章 - 第11章）CSS控制元素显示效果 详细讲解了在CSS中用来控制各种页面元素显示效果的各种属性。

这些属性包括控制字体和文本的属性、控制列表的属性、控制表格的属性，以及控制滚动条、光标、打印、滤镜的其他各种属性。

通过对本篇的学习，读者可以掌握各种控制元素显示效果的技巧，使页面各种内容的表现更加丰富多彩。

第4篇（第12章 - 第15章）CSS页面布局的方法 深入讲解了使用CSS布局页面的各种技巧和方法，包括元素的居中问题、页面架构的建立方法、自适应问题的解决、兼容问题的解决原理等。通过对本篇的学习，读者可以掌握实际布局页面时的各种技巧，使页面具有更大的扩展性。

第5篇（第16章 - 第17章）CSS布局实战 完整地讲解了实际开发中使用Dreamweaver软件添加和编辑CSS代码的技巧，其中包括实际站点的建立、站点结构的规划、页面实例每个部分的制作过程等，完整呈现了使用CSS进行页面布局的具体工作过程。

通过对本篇的学习，读者可以最终运用可视化开发软件，结合本书中讲解的CSS知识，完整地掌握CSS页面布局的方法。

<<高效学习CSS 布局之道>>

内容概要

CSS是W3C组织制定的用于控制网页内容显示效果的一种标记性语言。

使用CSS布局的网站，具有更大的扩展性，能够适应更加复杂的浏览环境。

同时，使用CSS布局页面，代码更加简洁，加载速度更快，改版和升级网站更加方便。

所以，CSS已经成为当前网页设计师必学的一门语言。

本书一共分为5篇，基本涵盖了CSS和使用CSS布局页面的核心知识，从CSS的入门基础知识讲起，再到XHTML基础知识、CSS的语法和各个属性的使用方法、CSS布局的各种技巧，全书最后使用一个现今最具代表性的博客实例，完整地讲解了CSS页面布局的具体步骤和注意事项。

本书概念讲解清晰，内容全面，范例丰富实用。

书中在讲解CSS知识的同时，注重对原理性的剖析，使读者能够知其然并知其所以然，做到举一反三。

本书适合广大的网页设计爱好者、专业的网页制作人员和网页维护人员阅读，也适合培训机构、高等院校及职业院校作为网页设计类课程的教学用书。

<<高效学习CSS 布局之道>>

作者简介

陈刚：资深网页设计师，6年网页设计经验

经历：广西玉林寒冰工作室，网页设计师杭州赛龙网络有限公司，网页设计师杭州华艺网络工作室.网页设计师新浪网设计部.首席设计师擅长网站界面设计、网页交互设计、网站可用性分析、Web标准布局、网站程序架构设计设计并制作，浙江北部门户网站“浙北信息港”、丝绸之路集团网站.以及新浪网的各种主题和专题页面。

<<高效学习CSS 布局之道>>

书籍目录

第1篇 CSS布局的相关概念第1章 CSS的概念 1.1 什么是CSS 1.2 什么是XHTML 1.3 一个使用CSS的简单实例 1.3.1 使用CSS的代码及其显示效果 范例：制作一个简单的CSS使用实例 1.3.2 哪里是CSS样式 1.4 怎样将CSS应用到网页中 1.4.1 行内添加CSS样式 范例：一个使用行内添加CSS样式的实例 1.4.2 内嵌式调用CSS样式 范例：一个使用内嵌式调用CSS样式的实例 1.4.3 链接外部CSS样式 范例：一个链接外部CSS样式的实例 1.5 关于Web标准 1.5.1 Web标准的概念 1.5.2 内容——信息传递的根本 1.5.3 结构——内容与表现的桥梁 1.5.4 表现——页面吸引力的灵魂 1.6 CSS与网页布局 1.7 CSS与脚本 1.8 CSS与网站优化 1.9 怎样编辑CSS 1.10 CSS网站欣赏第2章 XHTML基础 2.1 一个最简单的XHTML页面 2.1.1 最简单的XHTML页面的构成 范例：一个最简单的XHTML页面的实例 2.1.2 不显示的页面内容 范例：一个XHTML中不显示内容的实例 2.1.3 显示的页面内容 范例：一个XHTML中显示内容的实例 2.2 页面元素 2.3 元素的属性 范例：一个在元素中使用属性的示例 2.4 页面整体元素与名字空间 2.5 页面头部元素 2.5.1 定义页面的标题 范例：一个定义页面标题的实例 2.5.2 定义页面的编码 范例：一个定义页面文本编码的实例 2.5.3 定义页面的样式 范例：一个定义页面样式的实例 2.5.4 定义页面使用的外部文件 范例：一个使用外部文件的实例 2.6 页面主体元素 2.6.1 区域元素 范例：一个使用 元素的实例 2.6.2 内容元素 范例：一个使用元素的实例 2.6.3 列表元素 第3章 CSS的语法第2篇 CSS盒模型和块元素的定位 第4章 CSS控制元素的大小 第5章 CSS控制元素的定位 第6章 CSS控制元素的布局第3篇 CSS控制元素显示效果 第7章 CSS控制文本的显示 第8章 CSS控制列表元素的显示 第9章 CSS控制表格元素的显示 第10章 CSS控制其他元素的显示 第11章 CSS滤镜第4篇 CSS页面布局的方法 第12章 居中问题 第13章 CSS布局构架的建立 第14章 CSS布局中的自适应问题 第15章 CSS布局中的兼容问题第5篇 CSS布局实战 第16章 在Dreamweaver中使用CSS 第17章 个人博客页面的制作

<<高效学习CSS 布局之道>>

编辑推荐

网页设计专家奉献6年设计经验，教你如何应用CSS制作精彩出众的Web页面 从零开始，细致介绍CSS的语法规则 通过大量范例，学习经典的盒模型、布局技术与网页定位技术 讲解CSS页面布局的原理，分析各种布局的方法和优劣 探讨CSS布局中各种常见的重要问题并提供解决方案 提供最具代表性的博客案例，完整演示CSS页面布局的具体步骤和注意事项 探讨并解决主流浏览器的兼容问题，包括IE6.0、IE7.0和Firefox 所有代码和实例遵循W3C规范，完全符合Web 2.0标准 初学者 基本概念：CSS的概念、结构和表现分离的原理和好处、XHTML的基础知识、CSS的基本语法和使用方式。

学习目标：了解CSS基本的使用方法和原理，掌握页面结构代码XHTML的相关知识。

属性例解：CSS中盒模型的构成、块元素与内联元素的分类，使用各种属性控制块元素的位置和显示方式；CSS中用来控制各种页面元素显示效果的常用属性。

学习目标：方便地完成元素的定位，掌握各种控制元素显示效果的技巧，使页面各种内容的表现更加丰富多彩。

布局技巧与方法：元素的居中问题、页面架构的建立方法、自适应问题的解决、各种兼容问题的解决。

学习目标：掌握实际布局页面时的各种技巧，使页面具有更大的扩展性。

案例实战：讲解实际开发中使用Dreamweaver软件添加和编辑CSS代码的技巧，包括实际站点的建立、站点结构的规划、页面实例每个部分的制作过程。

学习目标：运用可视化开发软件，完全掌握使用CSS进行页面布局的具体方法和工作过程。

<<高效学习CSS 布局之道>>

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>