

<<网页设计语言教程>>

图书基本信息

书名：<<网页设计语言教程>>

13位ISBN编号：9787505391109

10位ISBN编号：7505391100

出版时间：2003-9-1

出版时间：电子工业

作者：于鹏

页数：194

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>

<<网页设计语言教程>>

前言

随着Internet的迅猛发展，网页设计技术已成为计算机学习的重要内容之一。

近几年来，网页设计技术一直在推陈出新，不断有新技术被推出并应用，实在令人眼花缭乱。

这些网页设计技术可以分为静态网页技术和动态网页技术两种。

静态网页技术一般是指HTML和CSS技术。

采用静态网页技术的网页只能在网页中展示文字和图片，但它却是所有网页设计的基础技术。

动态网页技术是指让网页能够按照用户的需求做出动态响应的技术，例如JavaScript / VBScript及ASP等技术都属于动态网页技术的范畴。

目前，大部分制作网页的方式，都是运用网页设计软件。

这些软件的功能相当强大，使用非常方便。

不论是哪一种网页设计软件，最后都是将所设计的网页转化为HTML, CSS, JavaScript / VBScript和ASP

。所以说，虽然有这些网页设计软件帮助我们设计网页，但是一个专业网页设计者仍需了解HTML, CSS, JavaScript / VBScript及ASP等网页设计语言和技术的使用，这样才能充分发挥出自己丰富的想像力，更加随心所欲地设计网页，以实现网页设计软件不能实现的许多重要的功能。

尤其当读者想要进一步学习动态网页设计时，运用HTML, CSS和JavaScript / VBScript的能力更是必要的基础能力之一。

由于迅速掌握各种网页设计语言，已经成为广大网页设计者的迫切需求，因此，我们总结多年从事网页设计工作的经验和网页教学的心得体会，针对高职院校计算机、网络及电子商务等专业的不同需求，精心编写了网页设计语言系列教材。

本套教材主要包括HTML / CSS教程、JavaScript / JavaApplet教程、VBScript / ASP教程及PHP教程等，主要针对高职院校计算机、网络及电子商务等专业网页设计语言的教学要求。

本套教材编写的特点是，避免冗长乏味的讲解，从实际应用出发，采用案例式的教学模式，强调了学习流程的顺畅性和内容前后的关联性，循序渐进并由浅入深地完成逐个的主题式学习。

本教材遵循了职业教育的教学规律，突出了“目标教学、任务驱动”这个教学特点，教，学目标明确，有的放矢，以引导学生把握网页制作的精髓。

<<网页设计语言教程>>

内容概要

本书是网页设计语言系列教材之《HTML/CSS教程》。

本教材通过大量典型实例介绍了HTML的基本知识，如何建立超级链接，如何插入图形，如何建立框架、表单的使用，以及CSS语法定义及嵌入方法，CSS属性，CSS定位方法，功能强大的CSS滤镜等。

本教材是一个涵盖内容较广的网页设计语言教程，具有指导性强、示例典型、技术新颖、内容丰富等特点。特别适合作为高职院校计算机、网络、电子商务等专业的教学用书，同时也适合各类培训班学员及广大网页设计者参考阅读。

书籍目录

第一章 HTML简介第二章 文字版面的编辑第三章 建立超链接第四章 图像的处理第五章 列表项目第六章 表格第七章 窗口框架第八章 表单的设计第九章 网页的动态效果第十章 CSS的基础知识第十一章 CSS的属性第十二章 CSS滤镜

<<网页设计语言教程>>

章节摘录

插图：

<<网页设计语言教程>>

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>