

## <<电子商务设计实务>>

### 图书基本信息

书名：<<电子商务设计实务>>

13位ISBN编号：9787111100171

10位ISBN编号：7111100174

出版时间：2002-7

出版时间：机械工业出版社

作者：孙永道 主编

页数：368

字数：459000

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>

## <<电子商务设计实务>>

### 前言

时光飞逝，岁月如流，Internet的飞速发展加快了信息技术更新换代的步伐。如今，电子商务已经不再是新鲜的名词，也不再是所谓的泡沫经济。电子商务在很大程度上提高了交易效率，降低了贸易成本，加快了全球一体化进程。电子商务的发展离不开支持电子商务的基本平台——电子商务网站。各式各样、形形色色的电子商务网站层出不穷，它们为电子商务活动起着奠基石的重要作用。

自从本书的第1版出版以来，已有几年时间过去了。现在，很多相关的技术都发生了革命性的变化，这其中就包括ASP到ASP.NET的改变。所以，第1版教材的内容已经不能适应现阶段的教学需求。

## <<电子商务设计实务>>

### 内容概要

本书共分12章，由基础篇、高级篇和应用篇3大部分组成。

基础篇从第1章到第5章，主要包括HTML语言、CSS样式表设置、文档对象模型、脚本语言和动态HTML一等开发电子商务应用必须具备的基础网页设计知识；高级篇从第6章到第8章，包括ASP技术、ADO技术、Web服务器配置等具有一定难度的内容，是从事电子商务开发和开发交互式网站必须掌握的高级技能；应用篇从第9章到第12章，包括电子商务网站的模式、安全认证、产品目录、购物篮等电子商务的主要组成部分，并结合实际开发例子，对电子商务的主要模块进行了模拟。

本书是21世纪高职高专规划教材，其特点是：内容全面，技术含量高。

本书主要适合于高职高专电子商务、计算机应用、网络等专业的电子商务开发课程的教材，建议在学生已经学习过网页设计基础知识和电子商务基本理论知识之后再开设这门课程较为适宜。

本书也可供从事电子商务网站开发的专业人员参考，还可作为高职高专、函大、成人学院等大专层次学校的教材和培训教材。

由于各个院校的课程开设可能不尽相同，实际应用时可以根据自己的实际情况选择部分或全部内容

。

书籍目录

前言第1部分 基础篇 第1章 HTML语言 1.1 什么是HTML语言 1.2 基本结构 1.3 常用标记 第2章 CSS级联式样式表 2.1 什么是级联样式表 2.2 CSS的创建 2.3 CSS的引用 2.4 继承性 2.5 优先顺序 2.6 在脚本中使用样式 2.7 特效 第3章 浏览器文档对象模型 3.1 文档对象模型 3.2 对象 3.3 对象 3.4 对象 3.5 对象 3.6 对象模型的事件处理机制 第4章 脚本语言 4.1 脚本语言基础 4.2 基本数据结构 4.3 基于对象的JavaScript 4.4 交互 第5章 DHTML与XML语言 5.1 概念 5.2 语言简介第2部分 高级篇 第6章 ASP技术基础 6.1 ASP简介 6.2 如何使用ASP 6.3 ASP高级技巧 6.4 特殊的文件 6.5 服务器端指令 6.6 ASP中使用内建对象 6.7 ASP中使用外部对象 第7章 后台数据库技术 7.1 ADO简介 7.2 对象 7.3 对象 7.4 对象 7.5 对象 7.6 对象 第8章 Web服务器的安装与配置 8.1 基础知识 8.2 安装与配置 8.3 安装与设置第3部分 应用篇 第9章 商务网站的模式与构建过程 9.1 商务网站的工作模式 9.2 构建商务网站的基本步骤 9.3 商务网站的基本组成 第10章 安全认识 10.1 安全认证的必要性和手段 10.2 安全认证的实现 第11章 产品目录 11.1 建立产品目录的必要性 11.2 产品目录的实现实例 第12章 购物篮的创建 12.1 网上的购物篮和超市中的购物小车 12.2 利用变量创建的购物篮参考文献

章节摘录

第一章 HTML基础 内容介绍 HTML是一种基于文本的语言，是网页设计最基础的语言。

本章主要介绍HTML的基本结构、工作原理、与网站设计相关的几个主要概念、创建HTML的基本方法和常用工具、常见HTML标记的属性说明等。

学完本章内容，读者能够掌握HTML的精华部分，熟悉常用HTML标记的属性和用法，并能使用HTML标记在网页中添加丰富多彩的多媒体内容。

1.1 HTML的概念 1.1.1 什么是HTML HTML是Hypertext Markup Language的缩写，意思是超文本标识语言，用来描述www上超文本内容。

它主要是在文本文件的基础上，加上一系列特殊标识符形成所谓的超文本文件。

当用户使用浏览器访问服务器上的超文本文件时，浏览器就把获取的文件按照HTML语法解释并显示在屏幕上，而HTML的标记符本身并不显示。

HTML文件可以用两种方式创建：用文档工具编写。

由于HTML文件是一种纯文本文件，故可用任何文本编辑器来编辑它。

例如，Word、UltraEdit、记事本等都用来编辑HTML文件；用专用的HTML编辑器编写。

例如，Front—Page、Dreamwaver、Visual Studio . net 2005等，它们都具有方便快捷、所见即所得的特点。

。

.....

<<电子商务设计实务>>

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>