

<<Dreamweaver CS4+ASP2>>

图书基本信息

书名：<<Dreamweaver CS4+ASP2.0+Access 2003 Web应用开发完美演绎>>

13位ISBN编号：9787113099701

10位ISBN编号：711309970X

出版时间：2009-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：登巅资讯

页数：530

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>

前言

网络技术日新月异，人们会发现许多网页文件扩展名不再只是.htm，还有.php、.asp等，这些网页都是采用动态网页技术制作的。

早期的动态网页主要采用CGI（common gateway interface，公用网关接口）技术。

可以使用不同的程序编写适合自己的CGI程序，如Visual Basic、Delphi或C / C++等。

虽然CGI技术已经发展成熟而且功能强大，但由于编程困难、效率低下、修改复杂，所以有逐渐被新技术取代的趋势。

在动态网站流行的今天，主流的开发技术有PHP、ASP和JSP等，这几种技术有着不同的特点：PHP（hypertext preprocessor，超文本预处理器）是当今Internet上最为火热的脚本语言，其语法借鉴了C、Java、Perl等语言，但只需要很少的编程知识就能使用PHP建立一个真正交互的Web站点。

它与HTML语言具有非常好的兼容性，用户可以直接在脚本代码中加入HTML标签，或者在HTML标签中加入脚本代码从而更好地实现页面控制。

PHP提供了标准的数据库接口，数据库连接方便，兼容性强，扩展性好，可以进行面向对象编程。

ASP（active server pages，动态服务主页）是微软开发的一种类似HTML（超文本标识语言）、Script（脚本）与CGI（公用网关接口）的结合体，它没有提供自己专门的编程语言，而是允许用户使用许多已有的脚本语言编写ASP的应用程序。

ASP的程序编制比HTML，更方便且更具灵活性。

它在Web服务器端运行，运行后再将运行结果以HTML格式传送至客户端的浏览器。

因此，ASP与一般的脚本语言相比要安全得多。

JSP（java server pages，Java服务主页）是由Sun Microsystems公司倡导、许多公司参与一起建立的一种动态网页技术标准。

JSP技术有点类似ASP技术，它是在传统的HTML，文件（*.htm，*.html）中插入Java程序段（Scriptlet）和JSP标记（tag），从而形成JSP文件（*.jsp）。

用JSP开发的Web应用是跨平台的，它既能在Linux下运行，也能在其他操作系统上运行。

各种不同的技术带来了更高的开发效率和更加简便的开发流程，而动态网站的高速发展无疑是几大核心技术不断进化和竞争的结果。

当前，动态网站开发的主流技术可谓炙手可热，无论是企业的软件开发工程师还是高校的学子都在钻研这些技术。

市场上动态网站开发案例书籍种类繁多，不过有些作者的写作由于脱离了实际开发的环境，造成很多读者虽然学习了这类书籍，但在真正与客户谈项目需求和规划方案的过程时，才发现无从入手。

甚至有时即使谈好了一个开发项目，也在制订项目开发任务、管理和风险评估时感觉手忙脚乱，事倍功半。

“动态网站项目开发完全实录”丛书正是为了解决读者的这些实际问题而进行策划的。

<<Dreamweaver CS4+ASP2>>

内容概要

本书内容分为理论部分（第1~2章）和实战部分（第3~10章）。

理论部分包括Dreamweaver CS4软件的特点和用法、站点的架设方法、ASP的基础语法和常用对象的使用、Access数据库的用法、ASP与数据库的连接方法、各种网页特效的实现方法以及几个常用的网站模块的制作方法。

实战部分介绍了使用Dreamweaver CS4和Access 2003数据库开发ASP应用程序的案例，包括留言板系统、在线考试系统、通讯录管理系统、会议信息管理系统、电子邮件系统、新闻发布系统、图片管理系统、网上购物系统。

本书注重将理论讲解与工程应用结合起来，选择的案例典型性和应用性较强，能提高读者学习的效率，使读者快速掌握ASP动态网页开发技巧，并可以直接应用到动态网站的实际开发中。

本书内容丰富，语言讲解详细准确，剪作性强，适合作为高等院校各专业ASP动态网页制作课程的教材，还可作为网页设计师与ASP程序开发人员的参考书。

书籍目录

第1章 Dreamweaver CS4快速入门 1.1 网页制作基础知识 1.1.1 什么是网页 1.1.2 构成网页的元素
1.1.3 常用的动态网页技术 1.1.4 选择适合自己的网页编辑工具 1.1.5 图像处理软件 1.2 初
识Dreamweaver CS4 1.2.1 Dreamweaver CS4的新功能 1.2.2 Dreamweaver CS4的操作环境 1.3 创建站点
1.3.1 网站企划分析 1.3.2 架设站点 1.4 ASP基础知识 1.4.1 ASP基本语法 1.4.2 VBScript脚本语言
1.4.3 使用基本脚本语言 1.4.4 ASP对象 1.4.5 ASP/IIS组件 1.5 ASP与数据库连接 1.5.1 AD0对象概述
1.5.2 使用AD0 1.5.3 Dreamweaver连接数据库 1.5.4 Access数据库系统 1.6 小结 练习题第2章 ASP网
页技巧实例 2.1 网页风格特效 2.1.1 网页超链接 2.1.2 制作文字特效 2.1.3 制作图片特效 2.1.4 制作
背景特效 2.1.5 制作鼠标特效 2.2 网站简单模块制作 2.2.1 计算器制作 2.2.2 登录注册模块制作
2.2.3 文件上传与图片浏览模块制作 2.2.4 分页显示模块制作 2.3 小结 练习题第3章 留言板系统 3.1
开发背景 3.2 系统分析 3.2.1 需求分析 3.2.2 项目可行性分析 3.2.3 项目计划书 3.3 系统总体结构
设计 3.3.1 系统功能设计 3.3.2 系统数据库设计 3.4 公共模块设计 3.5 管理员登录与账户管理模块
设计 3.6 留言管理模块设计 3.7 在线留言模块设计 3.8 查看留言模块设计 3.9 小结 技能实验 任
务一：创建一个留言浏览模块 案例实验 任务二：创建一个功能强大的留言板 练习题第4章 在线考
试系统 4.1 开发背景 4.2 系统分析 4.2.1 需求分析 4.2.2 项目可行性分析 4.2.3 项目计划书 4.3
系统总体结构设计 4.3.1 系统功能设计 4.3.2 系统数据库设计第5章 通讯录管理系列第6章
会议信息管理系统第7章 电子邮件系统第8章 新闻发布系统第9章 图片管理系统第10章 网上购物
系统

章节摘录

插图：第1章 Dreamweaver CS4快速入门本章目标随着网络技术与信息技术的飞速发展，基于互联网的各种政务、商业、教育、娱乐等应用也日益受到人们的重视。

本章将介绍目前网页制作中的一些基础知识，这些知识包括Dreamweaver CS4的基本用法、站点的架设方案、ASP的基础知识以及通过ADO连接数据库的方法等。

通过本章的学习，可以掌握网页制作一些基本工具和方法，并对ASP语言有一个初步的认识，为后面的项目开发做好准备。

1.1 网页制作基础知识网页是构成丰富多彩的Web内容的核心。

本节主要介绍网页的基本概念、动态页的相关技术，并且对网页制作所需要的各种软件进行简要的介绍和说明。

1.1.1 什么是网页网页是Web服务器发送给用户的、可以在用户的浏览器中显示的HTML文档。

通俗来讲，当我们用浏览器浏览一个网址时，出现在显示器上的页面，就是一个网页。

网页实际是一个文件，它存放在世界某个角落的某一台计算机中，而这台计算机必须是与互联网相连的。

网页经由网址（URL）来识别与存取，当我们在浏览器中输入网址后，程序经过一段复杂而又快速的运行后，网页文件会被传送到个人计算机，然后再通过浏览器解释网页的内容，再将网页展示到我们的眼前。

编辑推荐

软件工程理念在先：《DreamweaverCS4+ASP2.0+Access2003 Web应用开发完美演绎》针对动态网站开发的全过程，从实际开发案例出发，严格遵守软件工程的理念，把软件架构、系统分析、管理咨询、设计模式、风险评估及后期的验收融入到每个案例，让您的并发之旅不仅充满乐趣，而且能够轻松掌控每个细节。

不逊于大型开发平台的制造能力：使用《DreamweaverCS4+ASP2.0+Access2003 Web应用开发完美演绎(附盘)》中介绍的开发平台和工具作出的东西未必输给大型开发工具开发的产品，而且在规模和维护上反而更具优势。

我们的想法是：用足够的小智慧，精密的计划，一样可以战胜对手，除非您想去参加一场重量级拳击赛。

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>