

<<动态网站编程技术>>

图书基本信息

书名：<<动态网站编程技术>>

13位ISBN编号：9787115145819

10位ISBN编号：7115145814

出版时间：2006-10

出版单位：人民邮电出版社

作者：徐红

页数：229

字数：362000

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>

## <<动态网站编程技术>>

### 内容概要

本书由浅入深、循序渐进地介绍使用ASP技术开发Web应用程序的方法。

本书以“任务驱动”为导向，配以丰富的实例以及作者在制作开发中的技巧和经验，实用、全面、深入地将枯燥的技术理论知识融进丰富多彩的实例教学中，将网站开发的各种技术融于一体，使读者能够迅速地掌握动态网站编程方面的技术知识。

全书共分8章，主要内容包括：动态网站编程技术基础，概括介绍数据库、构建Web服务器、ASP基础知识和其他网络编程语言；脚本语言的使用方法；使用ASP进行编程，重点讲解ASP中内建对象的使用方法；ASP中组件的使用技巧；Web数据库访问技术；ASP程序的调试与错误处理；Web应用程序设计实例。

本书最后一章为实训内容，以加强学生实际动手编写各种网络应用程序的能力。

本书可作为高职高专计算机相关专业的教材，也可作为动态网站编程技术人员的自学参考书。

## &lt;&lt;动态网站编程技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 动态网站编程技术基础	1.1 ASP简介	1.1.1 什么是ASP	1.1.2 ASP和静态网页的区别
1.1.3 ASP的工作过程	1.2 ASP的运行环境	1.2.1 IIS的安装	1.2.2 IIS默认网站
1.2.3 IIS的启动和停止	1.2.4 IIS属性的设置	1.2.5 IIS虚拟目录的创建	1.3 一个简单的ASP程序
1.3.1 ASP与脚本语言	1.3.2 一个简单的ASP文件	1.3.3 ASP文件的运行	1.3.4 ASP的开发工具
1.3.5 开发ASP程序时的注意事项	1.4 认识数据库与Web数据库	1.4.1 关系型数据库(RDB)基本概念	1.4.2 结构化查询语言——SQL
1.4.3 Web数据库	1.5 其他网络编程技术概述	1.5.1 PHP概述	1.5.2 JSP概述
1.5.3 ASP.NET概述	1.5.4 XML概述	小结	习题
2.1 “计算器”案例	2.2 VBScript基本概念	2.3.1 使用VBScript	2.3.2 VBScript的常量与变量
2.3.3 VBScript的表达式与运算符	2.3.4 输入与输出函数	2.4 VBScript流程控制结构	2.4.1 条件分支流程控制结构
2.4.2 循环语句	2.5 VBScript过程	2.5.1 SUB过程	2.5.2 Function函数
2.5.3 过程调用	2.6 JavaScript概述	2.6.1 JavaScript对象	2.6.2 JavaScript事件
2.6.3 JavaScript应用举例	小结	习题	第3章 ASP内置对象
3.1 ASP内置对象简介	3.2 “小小聊天室”案例	3.3 在HTML中使用表单	3.3.1 HTML中的各种标记
3.3.2 案例代码分析	3.4 Request对象	3.4.1 Request.Form集合	3.4.2 Request.QueryString集合
3.4.3 Request.ServerVariables集合	3.4.4 Request.Cookies集合	3.4.5 Request对象的属性与方法	3.4.6 案例代码分析
3.5 Response对象	3.5.1 Response对象概述	3.5.2 Response对象的属性与方法	3.6 Server对象
3.6.1 Server对象的方法	3.6.2 Server.ScriptTimeout属性	3.7 Application对象	3.7.1 Application对象概述
3.7.2 Application对象的集合	3.7.3 Application对象的方法	3.7.4 Application对象的事件	3.7.5 Application对象应用举例
3.8 Session对象	3.8.1 Session对象概述	3.8.2 Session对象的集合、属性、方法和事件	3.8.3 Session对象应用举例
3.9 Global.asa文件	3.9.1 Global.asa文件概述	3.9.2 案例代码分析	小结
习题	第4章 ASP组件使用	4.1 浏览器能力组件	4.2 广告轮换组件
4.3 内容链接组件	4.4 文件访问组件	4.4.1 FileSystemObject对象	4.4.2 TextStream对象
小结	习题	第5章 Web数据库访问技术	5.1 Web数据库访问技术简介
5.2 “动态网站内部账号管理”案例	5.2.1 创建数据库与ODBC数据源	5.2.2 登录模块	5.2.3 更改密码模块
5.3 ODBC	5.3.1 ODBC概念	5.3.2 配置数据源	5.4 ADO
5.4.1 ADO数据访问技术概述	5.4.2 ADO的对象类和对象模型	5.5 结构化查询语言(SQL)	5.5.1 SQL的概述
5.5.2 SQL数据操作基础	5.5.3 SQL高级应用	5.6 使用ASP访问数据库	小结
习题	第6章 ASP程序调试与错误处理	6.1 错误类型与出错信息	6.1.1 错误类型与出错信息
6.1.2 用ASPError对象显示信息	6.2 ASP的程序调试	6.2.1 Microsoft脚本调试器工具	6.2.2 启用调试
6.2.3 断点调试	小结	习题	第7章 Web应用程序设计实例
7.1 网站建设的整体规划	7.2 访客留言板	7.2.1 数据库的设计	7.2.2 显示留言
7.2.3 签写留言与数据提交	7.2.4 对留言进行管理	7.3 聊天室	7.3.1 登录界面的制作
7.3.2 数据的管理	7.3.3 发言与数据提交	7.3.4 聊天信息的管理	7.3.5 离开界面
小结	习题	第8章 实训	实训1 构建Web服务器
实训2 脚本语言使用基础	实训3 简单的聊天室程序设计	实训4 浏览器能力组件对象	实训5 广告轮换组件
实训6 文件访问组件	实训7 Web数据库访问技术(一)	实训8 Web数据库访问技术(二)	实训9 ASP程序调试与错误处理
实训10 访客留言板的设计			

#### 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>