

## <<ASP.NET网络编程技术>>

### 图书基本信息

书名：<<ASP.NET网络编程技术>>

13位ISBN编号：9787111188834

10位ISBN编号：7111188837

出版时间：2007-1

出版时间：机械工业

作者：杨天奇

页数：325

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>

## <<ASP.NET网络编程技术>>

### 内容概要

《Asp.NET网络编程技术》采用基础知识与实际应用相结合的方法来编写，在介绍ASP.NET基础知识及其高级应用的同时，通过实例来逐步引导读者快速掌握使用ASP.NET进行数据库编程的思路和技巧。

《Asp.NET网络编程技术》首先介绍了ASP.NET的新物性、开发环境以及C#语言；接下来主要介绍了控件应用、ADO.NET数据库编程和ASP.NET应用程序的部署；最后综合前面几章所讲解的知识，先为读者提供了“计数器”和“问卷调查”两个入门实例，然后还为读者提供了一个完整的“企业门户”的经典实例以供学习和借鉴。

## 书籍目录

前言第1章 认识ASP.NET1.1ASP.NET简介1.2ASP.NET与ASP的区别1.3ASP.NET的特点小结练习第2章 ASP.NET开发环境2.1安装开发环境2.1.1硬件要求2.1.2软件要求2.1.3系统安装2.2.NETFramework2.2.1.NETFramework概述2.2.2公共语言运行库2.2.3.NETFramework类库2.3创建ASP.NET应用程序—“留言本”2.3.1文件说明2.3.2数据结构2.3.3程序清单小结练习第3章 C#语言3.1C#简介3.2数据类型3.2.1值类型3.2.2引用类型3.2.3装箱和拆箱3.3变量和常量3.3.1变量类型3.3.2默认值3.3.3明确赋值3.3.4变量引用3.3.5常量3.4类型转换3.4.1隐式类型转换3.4.2显式类型转换3.5表达式3.5.1运算符3.5.2成员查询3.5.3函数成员3.5.4主表达式3.5.5算术运算符3.5.6移位运算符3.5.7关系和类型测试运算符3.5.8逻辑运算符3.5.9条件逻辑运算符3.5.10条件运算符3.5.11赋值运算符3.5.12常数表达式3.5.13布尔表达式3.6语句3.6.1标记语句3.6.2声明语句3.6.3表达式语句3.6.4选择语句3.6.5循环语句3.6.6跳转语句3.6.7try语句3.6.8checked和unchecked语句3.6.9lock语句3.7名称空间3.7.1编译单元3.7.2名称空间声明3.7.3using指令3.7.4名称空间成员3.7.5类型声明3.8类3.8.1类声明3.8.2类成员3.8.3常数3.8.4域3.8.5方法3.8.6属性3.8.7事件3.8.8索引3.8.9运算符3.8.10实例构造函数3.8.11静态构造函数3.8.12析构函数3.9数组3.9.1数组类型3.9.2数组创建3.9.3数组协方差3.9.4数组初始化函数3.10接口3.10.1接口声明3.10.2接口成员3.10.3完全有效的接口成员名称3.10.4接口实现3.11异常处理3.11.1异常的产生3.11.2System.Exception类3.11.3异常处理3.11.4通用异常类小结练习第4章 HTML控件4.1HTML控件简介4.1.1HTML控件的语法4.1.2HTML控件介绍4.2HTML控件的公共属性4.2.1Attributes属性4.2.2Disabled属性4.2.3InnerHTML属性4.2.4InnerText属性4.2.5Style属性4.2.6Value属性4.3HTML控件及其属性4.3.1HtmlAnchor控件4.3.2HtmlForm控件4.3.3HtmlButton控件4.3.4HtmlTable、HtmlTableRow和HtmlTableCell控件4.3.5表单输入控件小结练习第5章 Web控件5.1Web控件简介5.1.1Web控件的语法5.1.2Web控件介绍5.2Web控件的公共属性5.2.1Border属性5.2.2Font属性5.2.3其他样式属性5.2.4控件事件属性5.3Web控件及其属性5.3.1ChcckBox与CheckBoxList控件5.3.2RadioButton与RadioButtonList控件5.3.3ListBox与DropDownList控件5.3.4Table、TableRow、TableCell控件5.3.5Panel、Label与Image控件5.3.6Button、LinkButton与ImageBuRon控件5.3.7TextBox控件5.4验证控件5.4.1CompareValidator控件5.4.2CustomValidator控件5.4.3RangeValidator控件5.4.4RegularExpressionValidator控件5.4.5RequiredFieldValidator控件5.4.6ValidationSummary控件小结练习第6章 自定义控件6.1自定义控件介绍6.2创建自定义控件6.2.1一个简单的自定义控件6.2.2代码说明6.3添加属性和方法6.3.1属性6.3.2方法6.4事件处理6.4.1事件的定义6.4.2委托类型的定义6.4.3事件的挂接与取消6.4.4事件的触发6.4.5事件代码举例6.5一个DataGrid控件分页的辅助支持控件示例6.5.13种界面风格6.5.2公共接口属性和方法6.5.3相关数据类型定义6.5.4关键代码及说明小结练习第7章 webservice7.1简介7.2基础知识7.3编写简单的WebService7.4WebService高级应用小结练习第8章 ADO.NET编程8.1ADO.NET简介8.2ADO.NET访问数据库8.2.1.ADO.NET对象模型概览8.2.2显示DataSet8.3连接数据库8.3.1数据库连接字符串8.3.2数据库连接方式8.3.3使用DataSet8.3.4DataReader的使用方法8.4数据库基本操作8.4.1插入记录8.4.2修改记录8.4.3删除记录8.4.4.存储过程8.5实现数据绑定8.5.1简介8.5.2模板里的数据绑定8.5.3绑定控件小结练习第9章 部署ASP.NET应用程序9.1ASP.NET应用程序概述9.1.1概述9.1.2用VS.NET的“复制项目”功能部署9.2编写Global.asax文件9.2.1概述9.2.2编写9.2.3资源9.3配置ASRNET9.3.1概述9.3.2Web.config配置文件内容9.3.3自定义Web.config文件配置节9.3.4访问Web.eonfig文件9.4部署ASENET应用程序9.4.1概述9.4.2创建Web安装项目9.4.3安装ASP.NETWeb应用程序小结第10章 接口应用与客户/服务开发模式10.1接口及其应用10.2客户/服务设计模式小结第11章 应用示例11.1计数器11.2广告轮换11.3问卷调查11.4电子邮件系统11.5电脑图书订购系统11.6表单验证11.7登录系统小结第12章 企业门户网站12.1系统简介12.2数据结构12.3系统实现12.3.1框架部分12.3.2辅助功能模块部分12.3.3网站浏览12.3.4产品介绍12.3.5信息反馈模块12.3.6网上订单模块12.3.7条目列表模块小结附录附录A函数索引表附录B命名空间索引表参考答案第1章第2章第3章第4章第5章第6章第7章第8章

## <<ASP.NET网络编程技术>>

### 编辑推荐

《Asp.NET网络编程技术》首先介绍了ASP.NET的新特性、开发环境以及C#语言；接下来主要介绍了控件应用、ADO.NET数据库编程和ASP.NET应用程序的部署；最后综合前面几章所讲解的知识，先为读者提供了“计数器”和“问卷调查”两个入门实例，然后还为读者提供了一个完整的“企业门户”的经典实例以供学习和借鉴。

《Asp.NET网络编程技术》适合从没有接触过ASP编程的读者，使您早日进入专业开发人员的行列。

<<ASP.NET网络编程技术>>

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>