

<<ASP.NET程序设计案例教程>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET程序设计案例教程>>

13位ISBN编号：9787810826211

10位ISBN编号：7810826212

出版时间：2005-10

出版时间：清华大学出版社

作者：尚俊杰 秦卫中 编

页数：360

字数：593000

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程序设计案例教程>>

内容概要

本书是一本精心设计的ASP.NET案例教程（以VB.NET语言讲解），它不是简单地堆砌源代码，而是将重点放在了讲解程序设计思想上，不仅要让读者知道怎么编，更要让读者知道为什么要这样编。

本书案例选材来源于四个方面：Internet上优秀的案例、作者多年的教学经验、BBS论坛中读者提出的常见问题、其他ASP.NET教材中优秀的案例。

全书基本上覆盖了ASP.NET学习中的重点、难点和疑点，包括数据库程序的各种复杂操作、使用Code-Behind、开发和使用自定义控件、多层应用程序、使用正则表达式、使用JavaScript、使用CSS样式等各种疑难技术。

在本书的第8章，给出了ASP.NET程序中常用的留言本、聊天室、BBS论坛和网上书店综合示例，并且全部用文本编辑器和Visual Studio.NET两种方式来实现。

本书是由“书 + 光盘 + 支持网站”组成的三位一体的立体教材，其中配套光盘包括全部示例的源代码，支持网站（www.jjshang.com）提供了学习论坛和大量的学习资源。

本书适合有一定ASP.NET基础的人使用，适合做大中专院校网络程序设计课程的辅导教材，同时也适合网络程序设计人员自学使用。

书籍目录

第1章 运行环境和开发工具示例 1.1 搭建ASP.NET运行环境 1.1.1 安装ISS 5.0k 1.1.2 安装, NET Framework 1.1.3 安装MDAC 2.7 1.1.4 安装Internet Explorer 1.2 ASP.NET的开发工具 1.3 新建一个简单的ASP.NET文件 1.4 新建一个应用程序 1.4.1 应用程序的概念及建立应用程序的原因 1.4.2 如何建立应用程序 1.4.3 建立ASP.NET文件 1.5 使用Visual Studio.NET开发ASP.NET应用程序 1.5.1 Visual Studio.NET的安装、启动和关闭 1.5.2 新建一个简单的Web窗体文件 1.5.3 在Web窗体页中显示数据 1.5.4 在Web窗体页中显示只读数据 1.5.5 完全使用代码在Web窗体页中显示数据 1.5.6 在Web窗体页中更新和删除数据 1.5.7 在Web窗体页中添加数据 1.5.8 使用用户控件 1.5.9 使用业务对象 1.5.10 复制项目 1.5.11 生成安装程序 1.6 使用Web Matrix开发ASP.NET应用程序 1.6.1 Web Matrix的界面介绍 1.6.2 新建一个简单的ASP.NET文件 1.6.3 使用MxDataGrid过分件显示数据 1.6.4 使用DataGrid控件显示数据 1.6.5 使用DataGrid控件删除数据 1.6.6 使用DataGrid控件更新数据 1.7 本章小结第2章 VB.NET程序设计基础示例 2.1 如何理解单引导、双引号和连接运算符 2.2 使用函数对字符串进行处理 2.2.1 使用Replace函数显示HTML标记 2.2.2 使用Replace函数换行显示 2.2.3 使用Replace函数防范SQL注入式攻击 2.2.4 使用Split函数拆分字符串 2.3 使用StringBuilder类对字符串进行处理 2.4 使用正则表达式 2.4.1 正则表达式简介 2.4.2 常用的正则表达式模式 2.4.3 常用的正则表达式类 2.4.4 判断E-mail地址是否正确 2.4.5 从字符串中提取标记 2.4.6 从字符串中提取src地址 2.4.7 使用MatchCollection类提取src地址 2.4.8 显示HTML标记和换行显示 2.4.9 替换日期格式 2.4.10 复杂替换示例 2.4.11 本章小结 2.5 使用UBB代码 2.5.1 UBB代码原理 2.5.2 使用正则表达式替换UBB代码 2.5.3 UBB代码完整示例 2.6 使用随机数 2.6.1 使用Rnd函数来模拟投掷硬币实验 2.6.2 使用Random类生成32位随机字符串 2.6.3 使用GUID为生成全球唯一标识符 2.7 使用嵌套循环 2.7.1 嵌套循环的工作原理 2.7.2 大人小孩馒头问题 2.8 使用数据集合 2.8.1 使用数组打印九九乘法表 2.8.2 使用数组进行冒泡排序 2.8.3 使用数组列表类 2.8.4 使用哈希表 2.9 使用过程(函数与子程序) 2.9.1 使用函数返回Data View对象 2.9.2 结合Include语句使代码重用性更好 2.10 本章小结第3章 服务器控件示例 3.1 如何掌握这么多的控年 3.2 常任主理解DropDownList等选项类控件 3.2.1 选项类控件简介 3.2.2 在DropDownList控件中手工添加选项 3.2.3 在DropDownList控件中动态添加选项 3.2.4 在ListBox控件中动态添加和删除选项 3.2.5 使用数据绑定添加选项 3.2.6 设置选定项 3.2.7 实现二级联动表单 3.2.8 本节小结 3.3 验证控件示例 3.3.1 自定义服务器端验证 3.3.2 自定义客户端验证 3.3.3 禁用服务器控件的验证功能(实现重置按钮) 3.4 动态添加控件 3.4.1 添加一个Label控件 3.4.2 动态添加表格并添加图片 3.5 用户控件 3.5.1 使用用户控件实现日期选择器 3.5.2 动态添加用户控件 3.6 给服务器控件添加样式 3.6.1 CSS简介和常用的样式属性 3.6.2 对普通HTML标记应用CSS样式的几种形式 3.6.3 对Web服务器控件应用CSS样式的几种形式 3.6.4 对HTML服务器控件应用CSS样式的几种形式 3.6.5 动态改变Web服务器控件的CSS样式 3.6.6 对DataGrid控件应用形式 3.6.7 本节小结 3.7 使用JavaScript 3.7.1 动戊弹出信息框 3.7.2 弹出确认框 3.7.3 在DataGrid控件中弹出删除确认框 3.7.4 动戊弹出指定大小的新窗口 3.7.5 实现二级联动表单日 3.7.6 本节小结 3.8 使用TreeView树形控件 3.8.1 TreeView简介 3.8.2 展开、折叠、选择节点 3.8.3 利用XML文件绑定节点 3.8.4 动态添加、删除和修改节点 3.8.5 从数据库中利用递归绑定节点信息 3.9 本章小结第4章 对象示例.....第5章 数据库程序示例第6章 服务器端文件操作示例第7章 面向对象的程序设计示例第8章 结实合示例第9章 其他常见疑难问题附录A ASCII码表附录B 常用字符实体参考文献

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>