

<<ASP.NET动态网站开发教程>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET动态网站开发教程>>

13位ISBN编号：9787302211587

10位ISBN编号：7302211582

出版时间：2009-10

出版时间：清华大学出版社

作者：胡静，韩英杰，陶永才 编著

页数：320

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

随着网络技术的飞速发展，人类的信息资源实现了高度共享，从根本上改变了人类进行信息交流的方式，展开了一场史无前例的信息革命。

越来越多的人习惯从网上搜索自己需要的资料，越来越多的企业将应用系统发布成网站，供自己的用户实现快捷、方便地业务处理。

浏览器 / 服务器 (B / S) 结构的应用程序随着用户的这种需求而被提升到更高的地位。

在实现B / S结构的技术中，最具代表性的就是.NET框架下的ASP.NET技术和J2EE框架下的JSP技术。

如今，随着ASP.NET技术的方便性逐渐提高，已经有越来越多的开发人员转入.NET开发阵营，从而在这个技术领域内的初学者和急需提高的人员数量不断增加。

2008年2月，微软公司发布了ASP.NET3.5。

为了使初学者和ASP.NET技术人员快速完整地理解ASP.NET3.5的技术特性，本书从基础到提高，由浅入深地介绍了相关知识，使读者能够全面、轻松、深刻地了解书中介绍的技术。

目前市面上有不少介绍ASP.NET的图书，但是要找一本适合初学者的图书也不容易。

有些图书起点太高，初学者难以理解基本概念，学习起来困难重重，容易产生厌倦心理而放弃学习；有的图书又过于简单，读者在学完之后还是不会做任何实际的事情，不能达到一定的高度。

<<ASP.NET动态网站开发教程>>

内容概要

本书从初学者的角度出发，以通俗易懂的语言，丰富多彩的实例，详细介绍了使用ASP.NET 3.5进行Web程序开发应该掌握的主要技术。

全书共分10章，主要内容包括ASP.NET 3.5概述，Visual Studio 2008集成开发环境，HTML、XHTML网页设计基础和C# 2008程序设计基础，使用ASP.NET编写网页的基础知识和相关的服务器控件，常用内置对象、数据源和数据绑定控件，以及ASP.NET 3.5中新增的AJAX控件及LINQ技术。

本书注重基础、讲究实用，内容丰富、结构合理、思路清晰、示例翔实，特别适合web开发入门者。可作为高等院校计算机及相关专业的教材，也可供工程师和想利用Visual Studio 2008开发平台开发web应用程序的人员参考阅读，并可作为各类培训班的培训教材。

书籍目录

第1章 ASP.NET 3.5概述 1.1 Web基础知识 1.1.1 HTTP协议 1.1.2 Web服务器和浏览器 1.1.3 C/S模式与B/S模式 1.1.4 Web的访问原理 1.1.5 常见的网页程序设计技术 1.2 ASP.NET 3.5简介 1.2.1 .NET框架 1.2.2 ASP.NET 3.5概述 1.2.3 ASP.NET开发工具 1.3 安装Visual Studio 2008 1.3.1 安装Visual Studio 2008 1.3.2 主窗口 1.3.3 文档窗口 1.3.4 工具箱 1.3.5 解决方案资源管理器 1.3.6 属性窗口 1.3.7 错误列表窗口 1.4 开发ASP.NET Web应用程序的一般流程 1.4.1 创建ASP.NET应用程序 1.4.2 运行ASP.NET应用程序 1.5 本章小结 1.6 思考和练习第2章 HTML和XHTML 2.1 HTML语言简介 2.1.1 Web标准 2.1.2 HTML的起源和演变 2.1.3 HTML语言的特点 2.1.4 HTML标记基础 2.1.5 HTML文档的结构 2.2 设置文字 2.2.1 段落标记和换行标记 2.2.2 文字修饰标记 2.2.3 注释标记 2.3 超链接 2.3.1 什么是URL 2.3.2 超链接的路径 2.3.3 超链接标记 2.4 插入图像 2.4.1 图像的格式 2.4.2 图像标记 2.5 表格 2.5.1 基本的表格标记 2.5.2 设置表格的属性 2.5.3 设置跨行、跨列的表格 2.6 表单 2.6.1 表单标记 2.6.2 标记 2.6.3 标记 2.6.4 标记 2.7 XHTML 2.7.1 XHTML简介 2.7.2 XHTML文档的结构 2.7.3 XHTML与HTML之间的语法差异 2.8 本章小结 2.9 思考和练习第3章 C# 2008基础 3.1 C# 语言简介第4章 用ASP.NET建立Web页面第5章 服务器控件第6章 ASP.NET常用对象第7章 ADO.NET数据库编程第8章 ADO.NET数据库高级操作第9章 ASP.NET 3.5AJAX第10章 网站会员登录与注册系统参考文献

章节摘录

插图：6.4.3 检测用户是否启用了Cookie对于程序设计人员来说，获取你的客户是否启用了Cookie功能是十分重要的，因为客户可以通过设置浏览器的功能来禁止使用Cookie。

如果用户禁用了Cookie，那么对于使用了Cookie功能的网页就可能出现错误。

例如，用户禁止使用Cookie，而网页的程序设计却采用了Cookie来记录用户的某些爱好，用户花了很长时间来设置自己的爱好，但是下次再访问的时候，以前的设置都没有保存下来，这会让用户感到非常困惑。

所以在用户禁止了这个功能的时候，网页程序应该能够测试出来并告知用户产生问题的原因，并提示用户重新设置Cookie的值。

最直接的检测方法就是在客户端保存一个Cookie，然后立即访问这个Cookie。

如果这个Cookie的值与原来保存的值相同，则说明Cookie没有被禁止；否则，就说明客户禁止了Cookie。

另外，还需要注意的是：虽然Cookie在应用程序中非常有用，但应用程序不应只依赖Cookie，不要使用Cookie支持关键功能。

这是因为用户可以随时清除其计算机上的Cookie。

即便存储的Cookie距离到期日期还有很长时间，但用户还是可以决定删除所有Cookie，清除Cookie中的所有设置。

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>