

<<ASP.NET开发宝典>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET开发宝典>>

13位ISBN编号：9787113100001

10位ISBN编号：7113100007

出版时间：2009-7

出版时间：匡松,张淮鑫、匡松、张淮鑫 中国铁道出版社 (2009-07出版)

作者：匡松，张淮鑫 编

页数：614

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

Web开发人员是未来程序员的主流，而ASENET是微软主推的Web开发技术。

要成为一个专业的ASENET程序员，必须具备一定的知识和技能结构。

我们根据绝大多数ASP.NET程序员的成长经历，列出了一个大家都比较推荐的学习路径，希望读者结合本书和其他学习材料，完成自身合理知识技能结构的储备。

完成任何一件事情，首先要明确目标和流程，学习ASP.NET技术也是如此。

我们根据自己的学习经验，设计了一个初学者完全掌握ASENET技术所需的流程，这也是学习本书的推荐流程。

读者需要注意的是，有些内容并不要求一开始就完全掌握，但一定要有所了解，在有了合理的知识结构之后，再来整体提高，这样更易融会贯通，效果会更好。

这就是所谓“好读书不求甚解”的读书方法吧，所以，可以在快速学习第一遍后，再细细钻研个别章节。

<<ASP.NET开发宝典>>

内容概要

ASP.NET开发技术是微软力推的主流开发技术，全书根据循序渐进的学习思路分三篇展开讲解。第1篇为基础语法和关键技术篇，遵循完善的学习路线，讲解了开发平台的使用、C#语言基础、面向对象程序设计、各类控件的使用以及调试与错误处理等；第2篇为典型模块开发篇，主要介绍实际应用中的典型模块的开发，包括网站会员注册与登录、文件上传与下载、电子邮件发送和接收、留言本、网上在线聊天室、BBS论坛和网络在线投票等；第3篇为中型项目开发篇，详细展示了两个典型的中型项目的开发过程，分别为新闻发布系统和电子商城两个项目，并且包含了最新的.NET 3.5支持的Ajax等技术。

通过对《ASP.NET开发宝典》的学习，读者可逐步了解并掌握利用ASP.NET开发网站的思路、工具和方法，帮助读者积累项目开发经验，熟悉开发流程。

《ASP.NET开发宝典》适合ASP.NET开发人员学习使用，同时对高等院校师生的教学及掌握ASP.NET开发的最新技术具有一定的参考价值。

书籍目录

第1篇 基础语法和关键技术第1章 从HTML到ASP.NET开发1.1 HTML编写简单网页1.1.1 HTML语言简述1.1.2 HTML文件的结构1.1.3 HTML语言的精华——超链接1.1.4 提高代码的可读性——注释语句1.1.5 格式化文本1.1.6 格式化段落1.1.7 引用多媒体1.2 从静态网页到动态网页开发技术1.2.1 静态网页1.2.2 动态网页1.2.3 动静结合1.3 ASP.NET开发技术简介1.3.1 .NETFramework简介1.3.2 什么是ASP.NET1.3.3 ASP.NET的新特性1.3.4 ASP.NET的基本概念1.3.5 ASP.NET的运行原理1.3.6 Web窗体原理1.4 ASP.NET开发环境的搭建1.4.1 软件和硬件要求1.4.2 安装IIS服务器1.4.3 配置IIS虚拟目录1.4.4 安装VisualStudio2008开发工具1.4.5 启动并配置VisualStudio2008默认环境1.5 学习ASP.NET必须具备的HTML知识1.5.1 利用表单提交数据1.5.2 使用表格进行布局1.6 ASP.NET网页语法1.6.1 ASP.NET网页扩展名1.6.2 什么是页面指令1.6.3 页面指令种类与作用1.6.4 注释ASPX文件中的代码1.6.5 如何包含服务器端文件1.6.6 HTML服务器控件语法1.6.7 ASP.NET服务器控件语法1.6.8 网页中代码块语法1.6.9 网页中表达式语法1.7 制作一个ASP.NET网站1.7.1 创建ASP.NET网站1.7.2 设计Web页面1.7.3 运行应用程序1.8 本章小结第2章 熟练掌握VisualStudio20082.1 VisualStudio2008常用功能窗口介绍2.1.1 主窗口2.1.2 开始界面2.1.3 解决方案资源管理器：2.1.4 服务器资源管理器2.1.5 工具箱2.1.6 “属性”窗口2.1.7 “类视图”窗口2.1.8 代码编辑器2.1.9 任务列表2.1.10 错误列表2.2 配置设置2.2.1 自定义工具栏2.2.2 “选项”对话框2.2.3 导入和导出设置向导2.3 类设计器2.4 帮助系统2.4.1 安装MSDN帮助系统2.4.2 使用MSDN帮助系统学习ASP.NET2.5 IDE常见问题2.5.1 如何将自定义的IDE布局恢复到默认状态2.5.2 如何将从网络下载的.NET控件添加到工具箱中2.6 本章小结第3章 C#语言基础3.1 C#简介3.1.1 C#S.吾言的功能3.1.2 C# / 吾言的特点3.2 数据类型3.2.1 什么是数据类型3.2.2 C#数据类型3.2.3 各种数据类型的使用及意义3.2.4 什么是装箱和拆箱3.2.5 装箱和拆箱的使用3.3 C#C和的变量和常量3.3.1 什么是变量和常量3.3.2 变量的声明和赋值3.3.3 常量的声明和使用3.4 类型转换3.4.1 隐式转换3.4.2 显式转换3.5 C#中的操作(运算)符3.5.1 算术操作符3.5.2 关系操作符3.5.3 赋值操作符3.5.4 逻辑操作符3.5.5 位操作符3.5.6 其他特殊操作符3.6 字符串处理3.6.1 比较字符串3.6.2 创建新字符串3.6.3 填充字符串3.6.4 移除和剪裁字符串3.6.5 更改大小写3.6.6 使用String Builder类3.7 流程控制3.7.1 顺序结构3.7.2 选择结构3.7.3 循环结构3.7.4 异常处理.....第4章 C#面向对象程序设计第5章 ASP.NET内置对象第6章 ASP.NET常用服务器控件第7章 使用ADO.NET技术进行数据库开发第8章 数据控件第9章 Web用户控件第10章 母版页Master Pages第11章 主题第12章 站点导航控件第13章 调试与错误处理第2篇 典型模块开发第14章 网站会员注册与登录第15章 文件上传与下载第16章 电子邮件发送和接收第17章 留言本第18章 网上在线聊天室第19章 BBS论坛第20章 网络在线投票第3篇 中型项目开发第21章 新闻发布系统第22章 电子商城

章节摘录

插图：(1) 控件在ASENET1.x时代，由于内置服务器控件数量有限、功能覆盖面窄，因此，程序员常怨声载道。

为了消除这个技术软肋，ASENET2.0做出了突破性改进：在ASENET2.0中新增了数十个服务器控件，根据控件功能特征可分为数据访问控件（包括数据源控件和数据绑定控件）、登录系列控件、Web部件、站点导航控件和其它控件等。

这些服务器控件对提高工作效率，降低开发成本有着重要作用。

(2) 页面框架在页面框架方面，ASP.NET2.0同样做出了重大改进，主要体现为以下4项技术特性：母版页、主题和皮肤、编译机制和本地化。

母版页特性在大型Web站点中应用广泛，它能够在一定程度上代替框架页功能，从而迅速建立具有统一布局和外观的页面，并且有效降低维护人员的工作强度。

主题和皮肤是ASP.NET2.0的一项新增功能，使用此功能可以一次性设置同一种类型的服务器控件外观样式，该外观可方便地应用于单个页面、整个Web应用程序，甚至整个服务器。

在应用程序编译方面，ASP.NET2.0提供了几种替代方案，从而扩大了编译的选择范围，程序员可以根据特定需要进行选择。

另外，ASP.NET2.0在本地化方面也做出了一些改进。

<<ASP.NET开发宝典>>

编辑推荐

立足于读者：我们总结多年实践经验，结合当前ASP.NET的应用特点和发展前景，为读者设计了一条清晰而有效的学习与开发之路。

涵盖范围广：《ASP.NET开发宝典》包括3篇共22章，精选筛选基础语法、关键技术、典型开发模块和中型开发项目，涉及当前ASP.NET开发的各个方面。

实用性强：彻底摒弃枯燥的语法讲述和简单操作，实现理论和应用的相互融合，融会贯通，帮助读者全面提升开发能力。

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>