

<<ASP.NET网络应用开发教程>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET网络应用开发教程>>

13位ISBN编号：9787115206367

10位ISBN编号：7115206368

出版时间：2009-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：雷亮

页数：317

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

ASP . NET是Microsoft公司推出的新一代建立动态Web应用程序开发平台。

ASP . NET1 . 0于2000年正式发布，2003年ASP . NET升级为1 . 1版本。

ASP . NET1 . 1的发布更加激发了Web应用程序开发人员对ASP . NET的兴趣，于是在2005年11月微软公司又发布了ASP . NET2 . 00 ASP . NET2 . 0的发布是 . NET技术走向成熟的标志。

在使用上，ASP . NET2 . 0增加了方便、实用的新特性，使Web开发人员能够更加快捷方便地开发Web应用程序。

与Java、PHP、ASP3 . 0、Perl等相比，ASP . NET具有方便、灵活、性能优、生产效率高、安全性高、完整性强及面向对象等特性，已经成为目前最主流的网络编程技术之一，目前许多流行的网站和基于B / S结构的网络应用都是采用ASP . NET技术开发的。

因此，越来越多的院校开始开设基于ASP . NET的网络应用开发类课程，对于ASP . NET相关教材也提出了更高的要求。

本书以ASP . NET2 . 0为基础，通过通俗易懂的语言和实用生动的例子，对于ASP . NET所涉及的各项内容进行了全面的介绍。

全书共13章，分为3部分。

第1章 ~ 第3章为第一部分，介绍了ASP . NET开发基础。

第1章为ASP . NET基础入门，内容包括认识ASP . NET、熟悉ASP . NET、ASP . NET开发环境的搭建、熟悉Visual Studio 2005开发环境、MSDN帮助系统安装与使用等；第2章为ASP . NET开发基础，内容包括学习ASP . NET网页语法、制作一个简单的ASP . NET3、网站；第3章为c#开发基础，内容包括c#语言简介、c#代码编写规则、c#数据类型、变量和常量、c#中运算符、字符串处理、流程控制、数组的基本操作、面向对象的程序设计等。

<<ASP.NET网络应用开发教程>>

内容概要

本书是ASP.NET技术课程的教材，系统介绍了有关ASP.NET网站开发所涉及的各类知识。全书共分13章，内容包括ASP.NET基础入门、ASP.NET开发基础、C#开发基础、ASP.NET内置对象、ASP.NET常用服务器控件、使用ADO.NET技术开发数据库、数据控件、ASP.NET网站导航、程序调试、ASP.NET高级程序开发、综合开发实例——在线影视播客网、课程设计——企业邮局收发系统、课程设计——电子购物商城。

本书知识点结合具体实例进行介绍，由浅入深，详略得当，使读者能够快速掌握ASP.NET技术。本书可作为普通高等院校计算机及相关专业“网络应用开发”、“Web程序设计”、“ASP.NET程序设计”等课程的教材，同时也适合Web程序开发人员参考使用。

<<ASP.NET网络应用开发教程>>

书籍目录

第1章 ASP.NET基础入门	1.1 认识ASP.NET	1.2 熟悉ASP.NET	1.2.1 ASP.NET发展历程及特性	1.2.2 ASP.NET的运行原理与机制	1.2.3 ASP.NET的优点	1.3 ASP.NET开发环境的搭建	1.3.1 搭建环境前需要安装哪些软件	1.3.2 安装IIS服务器	1.3.3 安装Visual Studio 2005开发工具	1.3.4 配置Visual Studio 2005开发环境	1.4 熟悉Visual Studio 2005开发环境	1.4.1 启动Visual Studio 2005并创建空网站	1.4.2 熟悉ASP.NET的菜单栏和工具栏	1.4.3 熟悉并管理网站资源	1.5 MSDN帮助系统安装与使用	1.5.1 安装MSDN帮助系统	1.5.2 使用MSDN帮助系统学习ASP.NET	小结	练习	第2章																																								
ASP.NET开发基础	2.1 学习ASP.NET网页语法	2.1.1 ASP.NET网页扩展名	2.1.2 什么是页面指令	2.1.3 页面指令种类与作用	2.1.4 注释ASPX文件中的代码	2.1.5 ASP.NET服务器控件语法	2.1.6 网页中的代码块语法	2.1.7 网页中的表达式语法	2.2 制作一个简单的ASP.NET网站	2.2.1 创建ASP.NET网站	2.2.2 设计Web页面	2.2.3 添加ASP.NET网站资源文件夹	2.2.4 添加配置文件Web.Config	2.2.5 运行ASP.NET网站	2.2.6 配置Web服务器虚拟站点	小结	练习	第3章 C#开发基础	3.1 C#语言简介	3.2 C#代码编写规则	3.2.1 代码书写规则	3.2.2 代码注释及规则	3.3 C#数据类型	3.3.1 数值类型	3.3.2 字符串类型	3.3.3 日期类型	3.3.4 布尔类型	3.3.5 数据类型的转换	3.4 变量和常量	3.4.1 什么是变量	3.4.2 变量的声明和赋值	3.4.3 定义常量	3.5 C#中运算符	3.5.1 算术运算符	3.5.2 赋值运算符	3.5.3 关系运算符	3.5.4 逻辑运算符	3.5.5 移位运算符	3.5.6 其他特殊运算符	3.5.7 运算符的优先级	3.6 字符串处理	3.6.1 比较字符串	3.6.2 定位字符及子串	3.6.3 格式化字符串	3.6.4 截取字符串	3.6.5 分隔字符串	3.6.6 插入和填充字符串	3.6.7 删除和剪切字符串	第4章 ASP.NET内置对象	第5章 ASP.NET常用服务器控件	第6章 使用ADO.NET技术开发数据库	第7章 数据控件	第8章 ASP.NET网站导航	第9章 程序调试	第10章 ASP.NET高级程序开发	第11章 综合开发实例——在线影视播客网	第12章 课程设计——企业邮局收发系统	第13章 课程设计——电子购物商城	附录 上机实验

章节摘录

第1章 ASP.NET基础入门 ASE.NET是Microsoft Web开发史上的一个重要的里程碑。使用ASENET开发网站和Web应用程序并维持其运行比以前变得更加简单。

通过本章的介绍,读者会对ASP.NET有初步的认识,了解如何安装、搭建和熟悉ASENET环境,以及一些与网页相关的基本知识,同时也将了解如何利用ASP.NET的MSDN帮助系统更加深入地学习ASENET。

1.1 认识ASP.NET ASENET是Microsoft公司推出的新一代动态Web应用程序开发平台,是一种建立动态Web应用程序的新技术。

ASP.NET是.NET框架的一部分,可以使用任何.NET兼容的语言(如VisualBasic.NET、C#、J#、c++)编写ASENET应用程序。

当建立页面时,可以使用ASENET服务端控件来建立常用的UI(用户界面)元素,并对它们进行编程来完成一般的任务。

这些控件允许使用内建可重用的组件和自定义组件来快速建立Web表单(Web Form),使代码简单化,从而大大提高程序开发人员的工作效率。

与Java、PHP、ASP 3.0、Perl等相比,ASENET具有方便、灵活、性能优、生产效率高、安全性高、完整性强及面向对象等特性,已经成为目前最主流的网络编程技术之一。

编辑推荐

由浅入深，内容涵盖网络应用开发全过程；紧跟发展，零距离贴近实际应用开发场景；突出实践，培养.NET应用开发动手能力。

ASP.NET是Microsoft公司推出的新一代建立动态Web应用程序开发平台。

ASP.NET2.0的发布是.NET技术走向成熟的标志。

在使用上，ASP.NET2.0增加了方便、实用的新特性，使Web开发人员能够更快捷方便地开发Web应用程序。

与Java、PHP、ASP3.0、Perl等相比，ASP.NET具有方便、灵活、性能优、生产效率高、安全性高、完整性强及面向对象等特性，已经成为目前最主流的网络编程技术之一。

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>