

<<ASP.NET2.0数据库与网络开发>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET2.0数据库与网络开发从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787115179678

10位ISBN编号：7115179670

出版时间：2008-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：陶国荣

页数：468

字数：752000

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>

内容概要

本书从ASP.NET 2.0架构与SQL Server 2000数据库的安装讲起,通过实用、简洁的实例来介绍Visual Basic.NET(书中简称VB.NET)的基础语法,使读者在使用ASP.NET 2.0开发Web应用和数据库程序前,具有扎实的语言基础。

然后本书按照从易到难、由浅入深地顺序介绍了用ASP.NET 2.0开发网络和数据库程序的方法。

在介绍基本知识时,为了使读者易于应用和理解,书中配有精心设计的实例。

最后,通过讲解两个三层结构的Web应用开发案例,帮助读者巩固所学知识,加深对项目整体开发的了解。

本书图文并茂、通俗易懂,适合于ASP.NET 2.0的初、中级用户、网络开发人员阅读。也可作为各类培训学校的教材,以及大中专院校师生的教学参考书。

<<ASP.NET 2.0 数据库与网络开发>>

书籍目录

| | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------|
| 第一部分 基础概念 | 第1章 ASP.NET基础 | 1.1 ASP.NET概述 | 1.1.1 NET简介 |
| 1.1.2 NET Framework架构组成 | 1.2 建立ASP.NET的开发平台 | 1.2.1 ASP.NET的运行环境 | |
| 1.2.2 Visual Studio 2005的安装 | 1.3 SQL Server 2000的运行环境和安装配置 | | |
| 1.3.1 SQL Server 2000的运行环境 | 1.3.2 SQL Server 2000在XP系统中的安装 | 1.3.3 | |
| 利用SQL Server 2000创建数据库 | 第2章 Visual Basic.NET语言 | 2.1 语言基础 | 2.1.1 |
| 第一个Visual Basic.NET页面程序演示 | 2.1.2 对象 (Object) | 2.1.3 属性 (Peroperty) | |
| 2.1.4 方法 (Method) | 2.1.5 事件 (Event) | 2.2 数据类型 | 2.2.1 常量和变量 |
| 2.2.2 基本数据类型 | 2.2.3 数组 | 2.3 运算符、表达式和语句 | |
| 2.3.1 运算符 | 2.3.2 表达式 | 2.3.3 语句 | 2.4 程序控制语句 |
| 2.4.1 条件语句 | 2.4.2 循环语句 | 2.5 过程 (Procedure) | 2.5.1 Sub过程 |
| 2.5.2 Function过程 | 2.6 常用函数示例 | 2.6.1 显示时间和日期 | 2.6.2 字符串函数 |
| 2.7 面向对象基础 | 2.7.1 类 (Class) | 2.7.2 继承 (Inherits) | 2.7.3 |
| 命名空间 (Namespace) | 第二部分 控件使用 | 第3章 Web页面介绍 | 3.1 Web Form |
| 3.1.1 第一个ASP.NET页面演示 | 3.1.2 Web页面处理过程 | 3.1.3 Page_OnLoad事件 | |
| 3.1.4 Page_UnLoad事件 | 3.1.5 多按钮处理事件 | 3.1.6 AutoPostBack属性 | |
| 3.2 HTML控件 | 3.2.1 HTML控件的优势 | 3.2.2 HTML控件架构 | 3.2.3 |
| HTML控件常用属性 | 3.2.4 超级链接控件——HtmlAnchor控件 | 3.2.5 显示图片控件——HtmlImage控件 | |
| 3.2.6 按钮控件——HtmlButton控件 | | 第4章 Web窗体用户控件 | |
| 第5章 Web控件与数据源的绑定 | 第三部分 数据库和ASP.NET内置对象编程 | 第6章 ADO.NET数据库编程 | |
| 第7章 ASP.NET内置对象 | 第8章 ASP.NET中的错误处理 | 第四部分 项目实战 | |
| 第9章 信息管理综合应用系统开发 | 第10章 企业商业网站系统开发 | | |

章节摘录

第一部分 基础概念 第1章 ASP.NET 基础 随着信息技术的深入发展,传统的页面开发(如开发静态页面)已很难适应Internet用户日益增长的需求,而使用ASP、JSP和PHP开发页面,虽然比传统的页面开发有很大的改变,但因其大部分是页面解释式运行方式,对浏览器的依赖性很大,而且也不是真正的面向对象性的程序开发。

ASP.NET是全新的一种开发工具,是真正面向对象的开发语言,它建立在.NET框架上,利用它可以很方便、快捷地开发出Web应用服务。

1.1 ASP.NET 概述 ASP.NET是一种建立动态Web应用程序的全新技术,是.NET框架的一部分,基于这种技术,程序开发人员可很方便、快捷、高效地开发Web程序。

ASP.NET可以使用与公共语言运行兼容的多种语言来编写。

默认为VB.NET,也可以使用C#或J#来开发Web应用程序。

同时,ASP.NET还可以访问.NET架构中的类,可以使用众多的Web Controls,以便开发出执行力强悍,界面简洁的Web应用程序。

由于ASP.NET是架构在.NET之上的,因此,下面介绍.NET的基本结构。

1.1.1 NET简介 .NET是微软公司推出的一种面向XML Web服务的平台,XML Web服务可以允许用户通过应用程序与Internet进行通信和共享数据。

而不考虑底层用户使用的是何种操作系统、设备和语言,都可以与.NET进行无缝隙的连接。

.NET最终要实现的目的就是使用户不管在何时何地,利用任何设备都能访问到自己所需要的信息,而信息的来源并不需要用户关注,用户要做的事就是接受自己所获取的数据信息。

Windows提供了比其他作业平台更丰富的服务及资源,如众多的数据存取服务、使用系统所提供的整合安全模式验证身份的工作、交互式的用户接口、成熟的对象模块、交易程序监视以及信息队列服务。

.NET可以将这些操作系统所提供出来的功能进行类化,以更简单的方式提供给开发人员使用。

编辑推荐

想学通ASP.NET2.0吗?读这《ASP.NET2.0数据库与网络开发从入门到精通(VB.NET)》吧.....
贯穿全文的170多个实例,全面解析了ASP.NET2.0的开发技术。

“基础知识+控件应用+深入应用+技术总结”的渐进式学习模式,加深读者理解和应用。
易学、易用的语言讲解,降低了学习ASP.NET2.0的门槛;两个完整开发案例的实践,帮助读者真正从入门进入实战角色。

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>