

<<ASP.NET技术详解与应用实例>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET技术详解与应用实例>>

13位ISBN编号：9787111174271

10位ISBN编号：7111174275

出版时间：2005-9

出版时间：机械工业出版社

作者：李万宝

页数：505

字数：800000

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技术详解与应用实例>>

内容概要

本书详细介绍了利用ASP.NET开发网页的基本技术。

全书共分15章，其中前12章介绍了Web应用程序开发知识，不仅包含ASP.NET Web运行原理、基本控件和验证控件的使用，还包含XML、数据访问、应用程序配置、跟踪调试、网络安全和系统优化等内容。

第13章介绍了简单ASP.NET Web服务的开发。

第14章通过对实例OnNetBookSell的分析，介绍了如何综合使用ASP.NET的各个基本知识点并结合3层体系设计思想构建B/S电子商务。

第15章通过对DotNetForum的分析，介绍了如何充分利用.NET技术。

并结合N层结构设计思想开发较为复杂的网络论坛。

本书结构清晰、内容丰富，无论是对于ASP.NET初学者，还是具有一定经验的ASP.NET使用者，都具有一定的指导参考价值。

<<ASP.NET技术详解与应用实例>>

书籍目录

前言第1章 认识ASP.NET 1.1 S的安装与基本配置 1.1.1 S的功能和安装 1.1.2 打开S服务器 1.1.3 配置S服务器 1.1.4 虚拟目录的功能与配置 1.1.5 配置本书实例 1.2 安装配置Visual Studio.NET 1.2.1 Visual Studio.NET的安装需求 1.2.2 安装配置Visual Studio.NET 1.2.3 检测.NET 1.2.4 Visual Studio.NET运行过程常见问题解析 1.3 VS.NET开发环境介绍 1.3.1 认识新建项目对话框 1.3.2 打开Web项目 1.3.3 客户区 1.3.4 控制浮动面板 1.3.5 解决方案资源管理器窗口 1.3.6 工具箱 1.4 安装配置数据库 1.4.1 Access数据库 1.4.2 SQL Server数据库 1.4.3 检测数据库是否正确配置 1.5 使用帮助系统

第2章 C#知识概述 2.1 C#语言语法结构 2.1.1 字符集、关键字与数据类型 2.1.2 变量定义与变量类型 2.1.3 C#运算符与语句 2.1.4 基本语句 2.2 C#面向对象知识 2.2.1 类、对象、继承与派生 2.2.2 接口 2.2.3 命名空间 2.2.4 修饰符 2.2.5 数组第3章 ASP.NET Web Forms 3.1 .NET框架运行基本原理 3.1.1 HTTP请求与往返过程 3.1.2 静态页面和动态页面 3.1.3 ASP.NET框架运行过程 3.2 ASP.NET具体运动过程 3.2.1 建立、运行一个项目 3.2.2 ASP.NET Web请求和实现 3.2.3 进程的处理过程与事件的触发顺序 3.2.4 ASP.NET Web Forms代码模型 3.3 用户界面文件 My WebForm.aspx 概述 3.3.1 用户界面文件 My WebForm.aspx 概述 3.3.2 HTML代码的使用 3.3.3 Web Form 3.4 Web Form页面处理过程

第4章 服务器控件的使用第5章 验证控件第6章 用户控件第7章 数据库第8章 .NET对XML的支持第9章 应用程序配置第10章 页面跟踪、调试与异常处理第11章 网络安全第12章 系统缓存与优化第13章 Web Service第14章 网络图书购物系统第15章 网络论坛

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>