

图书基本信息

书名：《Visual C#.NET Web应用程序设计》

13位ISBN编号：9787121049682

10位ISBN编号：7121049686

出版时间：2007-8

出版社：电子工业

作者：杨学全

页数：332

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

《Visual C#.NET Web应用程序设计》根据B/S模式程序设计技术和软件开发职业的任职要求，参照相关的职业资格标准，坚持能力本位的职业教育思想，采用项目驱动方式进行编写。全书共分为11章，主要内容为：构建ASP.NET开发环境、Web窗体、服务器控件、主题与母版页、ADO.NET、数据绑定控件、成员资格角色管理与登录控件、ASP.NET应用程序状态管理与配置、XML技术、Web服务和教务管理系统开发案例等。《Visual C#.NET Web应用程序设计》根据职业技能培养的要求，结合“教务管理系统”案例，给出100多个例题和习题，以便于读者更好地学习和掌握Web开发的基础知识与基本技术。尤其是书中的程序范例“教务管理系统”，有助于将所学的知识融会贯通，使读者可以更好地领会ASP.NET语法和编程技巧，对读者开发Web实际应用程序起到指导作用。

书籍目录

第1章 .NET框架与ASP.NET概述1.1 .NET概论1.1.1 什么是.NET1.1.2 .NET框架概述1.2 Web程序设计模式与运行原理1.2.1 Web服务与动态网页1.2.2 浏览器朋良务器模式及其优点1.2.3 常见动态网页制作技术1.3 ASP.NET概述1.3.1 ASP.NET的运行环境1.3.2 安装ASENET2.0的常用开发环境1.4 新建一个Web应用程序1.4.1 什么是Web应用程序1.4.2 虚拟目录1.4.3 新建网站1.4.4 编辑、调试程序1.5 本章小结1.6 上机实验第2章Web窗体2.1 Web窗体概述.....

编辑推荐

《Visual C#.NET Web应用程序设计》阐述力求准确、简练，强调知识的层次性和技能培养的渐进性，例题和习题设计讲究、丰富，强调程序开发技能培养。在内容安排上遵循"循序渐进"与"难点分解"的原则，合理安排各章内容。《Visual C#.NET Web应用程序设计》既可作为计算机及其相关专业的本、专科学学生教材，也可以作为Web开发工作者，尤其是企业级应用系统开发初学者的参考书。

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:www.tushu111.com