

<<Visual C#程序设计与项目实践>>

图书基本信息

书名：<<Visual C#程序设计与项目实践>>

13位ISBN编号：9787302241522

10位ISBN编号：730224152X

出版时间：2011-1

出版时间：清华大学出版社

作者：刘伟，陈显珊，崔业勤，刘培涛 编著

页数：345

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>

## <<Visual C#程序设计与项目实践>>

### 内容概要

本书以visual studio . net为开发平台，以实例为中心，对c#程序设计技术进行了深入浅出、循序渐进的论述，全面、详细、生动地介绍了visualc#的各种编程技巧。

全书共分12章。

具体包含c#语言及其开发环境、c#语言基础、c#面向对象程序设计、接口和异常处理、windows应用程序设计、gdi+与图形图像编程、多线程程序设计、流和文件、ado . net数据库访问技术、web应用程序开发等内容，最后详细描述了设备管理系统、网络计费系统两个典型实例的开发过程，使读者对使用visual c#进行应用程序开发有一个更加感性的认识。

本书从教学实践的角度出发，立足于提高学生的程序设计能力。

全书理论分析透彻，实例丰富生动，内容由浅入深，能快速引导学生进入visual c#的编程世界。

本书非常适合作为高职高专院校的程序设计课程教材，也可作为广大希望掌握c#编程的程序设计人员的参考用书。

书籍目录

第1章 c#语言及其开发环境 1.1 c#语言简介 1.2 .net框架概述 1.2.1 公共语言运行库的功能 1.2.2 .netframework类库 1.2.3 客户端应用程序开发 1.2.4 服务器应用程序开发 1.2.5 编译.net代码 1.2.6 通用类型系统 1.2.7 程序集 1.3 visualc#集成开发环境 1.3.1 集成开发环境 1.3.2 起始页 1.3.3 创建项目 1.3.4 解决方案资源管理器 1.3.5 添加引用 1.3.6 数据菜单 1.3.7 visual studio管理窗口 1.3.8 自动恢复 1.4 命令行工具和msdn的使用 1.4.1 命令行工具的使用 1.4.2 msdn的使用 1.5 一个简单的c#程序——hello world 1.6 c#程序结构分析 1.6.1 引用语句 1.6.2 类的包装 1.6.3 注释 1.6.4 main方法 1.7 习题 第2章 c#语言基础 第3章 c#面向对象程序设计 第4章 接口和异常处理 第5章 windows应用程序设计 第6章 gdi+与图形图像编程 第7章 多线程程序设计 第8章 流和文件 第9章 ado.net数据库访问技术 第10章 web应用程序开发 第11章 综合项目实践一：设备管理系统 第12章 综合项目实践二：网络计费系统

编辑推荐

以应用能力培养为基础，以提高职业素养为目的，将职业能力培养与课程学习相结合，精心设计案例与实践项目。

#### 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>