

图书基本信息

书名：<<Visual C#.NET可视化程序设计>>

13位ISBN编号：9787562816539

10位ISBN编号：7562816530

出版时间：2005-1

出版时间：上海华东理工大学

作者：郭文夷

页数：222

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

C# 是一种全新的编程语言，具有简单、类型安全和面向对象等特征，在语法结构上则和C、C++类似。

特别应该指出的是：C# 是专门为Microsoft.NET框架设计的编程语言。

目前，有关.NET框架和C# 的书籍中，缺少结合Visual Studio.NET开发环境介绍C# 可视化设计的入门教材。

希望本书的出版能弥补这个缺憾。

本书语言生动简明，有大量的案例。

本书共包含7章，较全面地介绍了VS集成开发环境、C#语言与面向对象、Windows应用程序、数据库程序、多媒体程序等内容，并且第一章都配有习题。

可作为大学计算机类专来本专科相关课程的教材，特别适合高专相关专业作为“可视化程序设计”课程的教科书。

书籍目录

第1章 集成开发环境的使用 1.1 .NET平台简介 1.2 C#语言的特点 1.3 VS.NET2003集成开发环境的介绍
1.4 Microsoft MSDN.NET帮助系统 习题一第2章 C#语言基础 2.1 C#程序的基本结构 2.2 C#中的变量和
常量 2.3 C#中的基本数据类型 2.4 值类型和引用类型 2.5 C#中的运算符与表达式 2.6 控制语句 2.7 异常
处理 2.8 其他特点 习题2第3章 C#面向对象基础 3.1 类和对象 3.2 类的继承性和多态性 3.3 接口 3.4 委
托和事件 3.5 名字空间 习题3第4章 C#中常用的集合类和文件操作类 4.1 常用的集合类 4.2 常用的文件
操作类 4.3 文件和文件夹操作 习题4第5章 Windows应用程序开发 5.1 窗体和主菜单的设计 5.2 基本控
件的使用 5.3 对话框 习题5第6章 数据库程序设计 6.1 Microsoft数据访问策略的发展 6.2 数据库的连接
与操作 6.3 数据缓存与数据集 6.4 数据绑定技术 习题6第7章 多媒体程序设计 7.1 图形与图像 7.2 播放
视频音频和动画 习题7附录1 缩略语及常用词汇表附录2 关键字一览表附录3 ASCII码表

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>