

<<Visual C#.NET程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Visual C#.NET程序设计>>

13位ISBN编号：9787810821483

10位ISBN编号：7810821482

出版时间：2004-4

出版时间：清华大学出版社

作者：杨晓光,李兰友

页数：340

字数：563000

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#.NET程序设计>>

内容概要

本书主要介绍Visual C#.NET应用程序设计技术。

内容包括：Visual C#.NET集成环境，常用Windows窗体控件，工程界面设计，C#.NET程序设计基础，图形、图像处理、数据库应用、Web应用及应用程序设计实践等。

在完成本书的学习和实践后，学生可以在C#的应用程序开发技能方面得到较大提高。

本书可作为高等学校计算机程序设计语言课程教科书，亦适合于工程技术人员参考。

书籍目录

第1章 Visual C#.NET集成环境 1.1 创建一个Visual C#应用程序 1.2 Visual Studio .NET主要窗口及用法 1.3 Visual Studio .NET的菜单栏和工具条 本章小结 习题第2章 C#语言基础 2.1 数据类型 2.2 表达式 2.3 程序控制语句 本章小结 习题第3章 C#.NET面向对象程序设计 3.1 类 3.2 接口 3.3 委托与事件 3.4 编译和调试 本章小结 习题第4章 常用Windows窗体控件 4.1 文本控件 4.2 列表选择控件 4.3 图形显示控件 4.4 选择控件 4.5 定时控件 4.6 Button控件 本章小结 习题第5章 Windows应用程序界面设计 5.1 命令按钮界面设计 5.2 菜单界面设计 5.3 单选按钮界面设计 5.4 MDI界面设计 5.5 工具栏界面设计 5.6 状态栏界面设计 本章小结 习题第6章 文本编辑器设计 6.1 RichTextBox控件 6.2 通用对话框控件 6.3 文本编辑器设计 本章小结 习题第7章 C#图形程序设计基础 7.1 GDI+绘图基础 7.2 基本图形的绘制 7.3 实用图形程序设计 本章小结 习题第8章 VC#图像处理基础 8.1 VC#图像处理基础 8.2 图像的输入和保存 8.3 图像拷贝和粘贴 8.4 彩色图像处理 8.5 动画 本章小结 习题 第9章 数据库应用 9.1 概述 9.2 ADO.NET对象 9.3 ADO.NET编程应用示例 本章小结 习题第10章 Web应用 10.1 ASP.NET基础 10.2 ASP.NET服务器组件 10.3 Web服务 10.4 XML 10.5 ASP.NET编程应用示例 本章小结 习题 第11章 应用程序设计实践 11.1 电子邮箱程序设计 11.2 Web浏览器程序设计 11.3 彩图处理 11.4 统计图表 11.5 五子棋 本章小结 习题参考文献

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>