

<<Visual C#.NET程序设计实践>>

图书基本信息

书名：<<Visual C#.NET程序设计实践与题解>>

13位ISBN编号：9787302259879

10位ISBN编号：7302259879

出版时间：2011-9

出版时间：清华大学出版社

作者：姜桂洪 等编著

页数：258

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程序设计实践>>

内容概要

本书由姜桂洪、刘树淑、刘秋香、王云编著，是《Visual C#.NET程序设计教程》(清华大学出版社出版)

的配套教材。

全书包括4部分：第1部分是《Visual C#.NET程序设计教程》的习题参考答案；第2部分是Visual C#.NET程序设计的实验指导，并提供了12个有着详细操作步骤的实验；第3部分是Visual C#.NET程序设计的课程设计指导编程设计案例；第4部分是4套涵盖所有Visual C#.NET章节内容的模拟试题及参考答案。

全书体系完整、结构安排合理、内容翔实，注重实践与理论相结合，实验步骤规范且内容有代表性，案例设计具有较强的实践性和详尽的设计步骤，并注重在实践过程中引导学生进行自我创新。

本书适合作为高等院校本科、专科计算机及相关专业的学生学习面向对象编程技术的教材辅导书，也可单独作为从事面向对象进行技术开发的IT领域的科技工作者参考之用。

<<Visual C#.NET程序设计实践>>

书籍目录

第1部分 Visual C#.NET程序设计教程习题参考答案

- 第1章 概述
- 第2章 Visual C#.NET语法基础
- 第3章 Windows窗体与控件
- 第4章 顺序结构程序设计
- 第5章 选择结构程序设计
- 第6章 循环结构程序设计
- 第7章 面向对象的程序设计基础
- 第8章 面向对象的高级程序设计
- 第9章 程序调试与异常处理
- 第10章 界面设计
- 第11章 键盘和鼠标操作
- 第12章 数据库编程基础
- 第13章 文件操作
- 第14章 ActiveX控件
- 第15章 部署Windows应用程序

第2部分 Visual C#.NET程序设计实验指导

- 第16章 实验指导与实验内容
 - 16.1 Visual C#.NET 2008的实验指导
 - 16.2 实验内容
 - 实验1 Visual Studio.NET的基本操作
 - 实验2 Windows窗体与控件
 - 实验3 选择结构
 - 实验4 循环结构
 - 实验5 类和对象定义与应用
 - 实验6 类和对象的高级应用
 - 实验7 程序调试与异常处理
 - 实验8 界面设计
 - 实验9 键盘和鼠标操作
 - 实验10 访问数据库
 - 实验11 文件操作和ActiveX控件
 - 实验12 部署Windows应用程序

第3部分 Visual C#.NET程序设计课程设计

- 第17章 课程设计指导与实践案例
 - 17.1 课程设计指导
 - 17.2 案例1：学生成绩管理系统
 - 17.3 案例2：工业环境保护技术论坛

第4部分 Visual C#.NET程序设计模拟试题及参考答案

- C#程序设计模拟试题1
- C#程序设计模拟试题1参考答案
- C#程序设计模拟试题2
- C#程序设计模拟试题2参考答案
- C#程序设计模拟试题3
- C#程序设计模拟试题3参考答案
- C#程序设计模拟试题4

C#程序设计模拟试题4参考答案
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>