

<<C#.NET程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C#.NET程序设计>>

13位ISBN编号：9787302099345

10位ISBN编号：7302099340

出版时间：2005-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：Julia Case Bradley, Anita C. Millspaugh, 天宏工作室

页数：531

译者：天宏工作室

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>

<<C#.NET程序设计>>

内容概要

《C#.NET程序设计》全面地介绍了面向对象的概念以及C#语言的语法和术语。

《C#.NET程序设计》是入门性的C#课程，不需要学生事先具备计算机编程的基础知识。

《C#.NET程序设计》将编程的基本概念、解决问题、编程逻辑以及面向对象的事件驱动语言的设计技术等综合在一起。

每一章都以一个具体目标和简介开始，然后介绍了许多编程例子以及实用练习，指导读者进行设计和编码。

各章的主题是按照顺序介绍了，便于读者在获得重要的编程技巧（如创建包含对象、决策、循环和数据管理的项目）的同时学习如何处理可视界面。

《C#.NET程序设计》侧重于编写用户易于理解和使用的应用程序，在整《C#.NET程序设计》中向学生展示了界面设计的准则，适合程序设计的初学者以及希望学习这门新语言的广大程序员。

<<C#.NET程序设计>>

书籍目录

第I章 编程和C#简介1.1 使用C#编写Windows应用程序1.2 编程语言——过程、事件驱动和面向对象1.3 编写C#程序1.4 Visual Studio环境1.5 编写第一个C#项目1.6 查找和更正错误1.7 Visual Studio帮助本章小结重要术语 复习题 编程练习实例分析第2章 更多控件2.1 更多控件简介2.2 使用多个控件2.3 设计便于用户使用的应用程序2.4 编写控件的代码2.5 编程实例2.6 良好的编程习惯本章小结 重要术语复习题 编程练习实例分析第3章 变量、常量和计算3.1 数据——变量和常量3.2 计算3.3 设置数据显示的格式3.4 执行计算的编程例子3.5 处理异常3.6 在消息框中显示消息3.7 计数和累计求和3.8 编程实例本章小结重要术语 复习题编程练习实例分析第4章 决策和条件4.1 if语句4.2 条件4.3 嵌套的if语句4.4 随单选按钮和复选框一起使用if语句4.5 增强消息框4.6 输入验证4.7 case结构4.8 共享事件处理程序4.9 调用事件处理程序4.10 编程实例4.11 调试C#项目本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第5章 菜单、通用对话框和方法5.1 菜单5.2 通用对话框5.3 创建快捷菜单5.4 编写通用方法5.5 编程实例本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第6章 OOP：创建面向对象的程序6.1 面向对象的编程6.2 类6.3 使用类创建新对象6.4 继承6.5 管理包含多个类的项目6.6 使用Object Browser6.7 编程实例本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第7章 列表、循环和打印7.1 列表框和组合框7.2 while和do / while循环7.3 for循环7.4 使项目显示为选定的7.5 向打印机发送信息本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第8章 数组8.1 一维数组8.2 foreach语句8.3 结构8.4 对累加器使用数组元素8.5 表查找8.6 编写表查找的代码8.7 使用包含数组的列表框8.8 多维数组8.9 编程实例 本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第9章 使用Web Forms编程9.1 C#和Web编程9.2 创建Web Forms9.3 Web Form的布局9.4 使用验证器控件9.5 管理Web项目9.6 一些Web缩写词本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第10章 访问数据库文件10.1 数据库文件10.2 使用ADO.NET和C#10.3 创建数据库应用程序10.4 使用数据绑定的标签10.5 使用数据填充组合框10.6 使数据库项目易于移动本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第II章 在文件中保存数据和对象11.1 数据文件11.2 使用文件通用对话框11.3 保存列表框的内容11.4 序列化11.5 编程实例本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第12章 图形和动画12.1 Windows和Web中的图形12.2 图形环境12.3 随机数12.4 简单动画12.5 Timer组件12.6 滚动条控件12.7 编程实例本章小结重要术语复习题编程练习实例分析第13章 C#中的其他主题13.1 多文档界面13.2 工具栏和状态栏13.3 其他控件13.4 Crystal Reports本章小结重要术语复习题编程练习附录A 习题的答案附录B 处理日期、数学和字符串操作的方法附录C 熟练使用开发环境的技巧和快捷方法附录D C#与Visual Basic的比较 术语表

<<C#.NET程序设计>>

编辑推荐

编程实例：完整的编程练习将引导学生完成设计、编写代码和执行C#程序的过程。

习题：习题让学生有时间思考当前的主题并评估自己对于细节的理解程度。

提示：提示可以帮助学生避免程序中可能出现的问题，并鼓励他们一开始就养成很好的编程习惯

。

实例分析：实例分析提供了持续的主题练习，可以在整个课程中使用它们。

编程练习：编程练习可以检验学生对各章介绍的编程技术的理解。

<<C#.NET程序设计>>

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>