

<<跟我学C#程序设计>>

图书基本信息

书名：<<跟我学C#程序设计>>

13位ISBN编号：9787302233770

10位ISBN编号：7302233772

出版时间：2010-9

出版时间：清华大学出版社

作者：李文强

页数：432

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>

<<跟我学C#程序设计>>

内容概要

C#语言是微软为奠定下一代互联网霸主地位而打造的Microsoft.NET平台的主流语言，一经推出便以其强大的操作能力、优雅的语法风格、创新的语言特性、一流的面向组件编程的支持而深受世界各地程序员的好评和喜爱。

本书共分17章，循序渐进地讲述了C#语言的使用。

从基本概念到具体实践、从窗体控件认识到具体操作、从C# 2.0的相关知识到C# 3.0的新特性、从编程规范到技巧使用都进行了详细的阐述，并对具体知识点进行了详细的实例讲解。

本书的特点是详细介绍了C#的相关知识，突出了实用性和技巧性，大量应用了C# 3.0的一些相关知识和技巧。

本书包含大量实例，详细描述了各个数据绑定控件的属性，以及代码编写技巧，方便读者上机实践。

为了方便读者学习，本书光盘提供了丰富的内容，包括全书的多媒体视频演示、全书的电子教案、900多页的电子资料以及书中讲解的源代码等内容。

本书适合正在学习C#或ASP.NET（基于C#语言）的用户阅读，可作为高等院校的教材，也可作为开发人员的参考手册。

<<跟我学C#程序设计>>

书籍目录

第1章 C#概述 1.1 C#简介 1.1.1 了解C# 1.1.2 C#之父——新“三顾茅庐”的故事 1.1.3 C#前景分析
1.2 通用语言规范 1.3 认识C#的开发工具Visual Studio 1.3.1 Visual Studio简介 1.3.2 Visual Studio的发展
历史 1.3.3 Visual Studio的特点及优势 1.3.4 安装Visual Studio 2008 1.3.5 Visual Studio 2008的界面介绍
1.4 第一个C#程序 1.4.1 认识和创建解决方案 1.4.2 认识和创建项目 1.4.3 代码分析 1.4.4 编译运行
1.5 认识C#程序 1.5.1 什么是Windows应用程序 1.5.2 认识控制台应用程序文件夹结构 1.6 本章习题
1.6.1 选择题 1.6.2 简答题 1.6.3 上机实战第2章 C#中的变量和运算符第3章 C#中的条件结构第4章 C#中
的循环第5章 对象和类第6章 数组第7章 C#中的方法第8章 开发Windows应用程序第9章 美化窗体第10章
使用SQL Server 2005进行数据查询第11章 使用ADO.NET操作数据库第12章 强大的LINQ查询第13章 文
件读写与XML第14章 第一个ASP.NET程序第15章 使用Web控件开发第16章 影院管理系统(ADO.NET)
第17章 智力测试(三层结构)

<<跟我学C#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>