

<<C#程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C#程序设计>>

13位ISBN编号：9787030157546

10位ISBN编号：7030157540

出版时间：2005-8

出版时间：科学出版社

作者：李德奇

页数：276

字数：414000

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#程序设计>>

内容概要

本书通过大量实例，详细介绍了C#的基础知识和Windows应用程序的编程方法。

全书共7章，主要内容包括：.NET的概念和C#编程基础、Windows应用程序的用户界面设计方法、图形图像处理基础、C#下的数据库编程，最后有一个综合应用实例，详细讲述了用C#开发管理信息系统的过程和方法。

本书内容翔实，实例丰富，注释详细，便于读者尽快掌握C#的编程方法和技巧。

本书可作为高职高专学校计算机及相关专业的教材，也可供具有一定面向对象程序设计和.NET编程经验的读者参考使用。

<<C#程序设计>>

书籍目录

第1章 .NET概述 1.1 .NET Framework和公共语言运和 1.2 .NET基类库 1.3 Visual Studio.NET的初步使用
1.4 程序调试 结束语 习题第2章 C#语言编程基础 2.1 一个简单的C#程序 2.2 C#数据类型 2.3 C#运算符和表达式 2.4 类 2.5 委托与事件 2.6 数组 结束语 习题第3章 控件和对话框设计 3.1 对话框的设计方法 3.2 Label控件和Timer控件 3.3 Button控件和TextBox控件 3.4 ListBox控件和ComboBox控件 3.5 RadioButton控件、CheckBox控件和GroupBox控件 3.6 PictureBox控件 3.7 通用对话框设计 结束语 习题第4章 Windows应用程序界面设计 4.1 菜单设计 4.2 工具栏设计 4.3 状态栏设计 4.4 多窗体应用程序 结束语 习题第5章 图形图像处理 5.1 Graphics类 5.2 绘制图形 5.3 输出文本 5.4 画笔 5.5 C#处理的图像类型 5.6 C#的图像显示控件和图像类 5.7 图片浏览器的设计与实现 5.8 简单动画处理 结束语 习题第6章 ADO.NET数据库编程 6.1 ADO.NET基础 6.2 控制台应用程序连接数据库并显示数据 6.3 在Windows应用程序中连接数据库并浏览数据 6.4 DataReader DataSet 6.5 数据记录的查询 6.6 数据记录的修改 6.7 验证用户输入 结束语 习题第7章 综合应用实例——图书馆管理信息系统附录 习题参考答案

<<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>