

图书基本信息

书名：<<Visual Basic编程及实例分析教程>>

13位ISBN编号：9787302148753

10位ISBN编号：7302148759

出版时间：2007-4

出版时间：清华大学

作者：郑海春

页数：414

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>

## 内容概要

Visual Basic 是微软公司推出的一种功能强大、简单易学的可视化面向对象编程工具，一经推出便受到众多编程人员的青睐。

本书以实例讲解 Visual Basic 编程的相关开发技术，配光盘并提供课件下载。

全书共13章，通过大量的实例分别介绍了 Visual Basic 编程环境、编程起步、编程语言、程序结构、应用程序用户界面、MDI界面、文件系统、图形操作、自定义类、API 编程、程序调试与错误处理、数据库编程等方面的内容。

并在最后以“学生信息管理系统”为例，详细阐述了一个 Visual Basic 应用系统的分析和开发全过程，包括详细的界面和代码设计以及安装包的制作方法。

本书可作为各类高等院校、各种成人教育学校和培训班学习计算机语言类课程的教材，特别适合希望快速掌握应用系统开发方法的读者，也可作为各类编程人员和计算机爱好者的自学参考书。

## 书籍目录

第1章 Visual Basic概述 1.1 Visual Basic的发展 1.2 Visual Basic的特点 1.3 Visual Basic的集成开发环境  
1.4 小结 1.5 习题第2章 Visual Basic编程起步 2.1 面向对象编程 2.2 工程管理 2.3 简单的应用程序开发  
2.4 小结 2.5 习题第3章 Visual Basic语言基础 3.1 VB语言编码规范 3.2 数据类型 3.3 常量与变量  
3.4 运算符和表达式 3.5 常用内部函数 3.6 小结 3.7 习题第4章 Visual Basic程序结构 4.1 算法  
4.2 三种基本结构 4.3 其他控制语句 4.4 数组 4.5 过程 4.6 模块化编程 4.7 小结 4.8 习题第5章  
应用程序用户界面 5.1 窗体 5.2 常用内部控件 5.3 对话框 5.4 菜单 5.5 工具栏和状态栏 5.6  
扩展界面控件 5.7 小结 5.8 习题第6章 多重窗体与多文档界面 6.1 多重窗体应用程序设计 6.2  
多文档界面应用程序设计 6.3 小结 6.4 习题第7章 Visual Basic文件系统 7.1 文件结构及类型 7.2  
文件操作 7.3 文件操作函数和语句 7.4 文件系统对象 7.5 小结 7.6 习题第8章 Visual Basic图形操作  
8.1 图形操作基础 8.2 绘图属性和事件 8.3 绘图方法 8.4 应用实例 8.5 小结 8.6 习题第9章  
创建和使用自定义类 9.1 创建自定义类 9.2 向类中添加属性和方法 9.3 向类中添加事件 9.4  
创建自定义ActiveX控件 9.5 小结 9.6 习题第10章 Windows API编程第11章 程序调试与错误处理  
第12章 Visual Basic数据库编程第13章 学生信息管理系统开发实例附录 Visual Basic推荐使用的控件前缀

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>