

《Visual Basic 5程序设计轻松入》

图书基本信息

书名：《Visual Basic 5程序设计轻松入门》

13位ISBN编号：9787111063605

10位ISBN编号：7111063600

出版时间：1998-08

出版社：机械工业出版社

作者：邱振昆

页数：336

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

书籍目录

目录

第1章 简述

1.1使用Visual Basic，跨入程序设计的殿堂

1.2Visual Basic版本

1.3安装及启动

1.4VB5.0的新增功能

第2章 快速了解Visual Basic

2.1认识环境界面

2.1.1单文档SDI及多文档MDI界面的切换

2.1.2视图集成开发环境中的各种窗口

2.2设计第一个应用程序

2.2.1设计小朋友应用软件的图形用户界面

2.2.2设置对象的属性

2.2.3编写程序代码

2.2.4运行我们的第一个应用软件

2.2.5保存工程与产生可运行文件

2.3飞镖应用软件范例

2.3.1范例说明

2.3.2建立工程

2.3.3设置属性

2.3.4编写程序代码

2.3.5运行并保存工程

第3章 Visual Basic 工作环境

3.1主要窗口界面

3.1.1窗口

3.1.2工具箱

3.1.3窗体窗口

3.1.4属性窗口

3.1.5工程（管理器）窗口

3.2工作模式

3.2.1VB的三种工作模式

3.2.2立即窗口

3.2.3窗体、控件及程序代码窗口练习

第4章 基本控件的应用

4.1VB控件的概述

4.1.1控件的种类

4.1.2控件的类别、名字、修改命名、用途

4.1.3对象命名准则、输入焦点、定位顺序、快捷键

4.2控件应用集成练习范例

4.2.1建立多个窗体及启动窗体范例

4.2.2第二个窗体（显示交通标志）的设计

- 4.2.3 第三个窗体的设计
- 4.2.4 第四个窗体图形预览范例
- 4.3 标签与文本框的进一步使用
 - 4.3.1 标签、文本框及选取框范例
 - 4.3.2 测试键盘按键的ASCII或ANSI码范例
- 4.4 提供用户选择的控件
- 第5章 列表与滚动条控件的使用
 - 5.1 列表框
 - 5.1.1 列表框的种类
 - 5.1.2 亲朋生日列表范例
 - 5.1.3 列表框的方法与属性
 - 5.1.4 多行与多重选取的列表框范例
 - 5.2 滚动条控件
 - 5.2.1 滚动条控件的功能
 - 5.2.2 用滚动条控制文本框颜色范例
 - 5.3 控件数组
 - 5.3.1 控件数组的意义及用途
 - 5.3.2 在设计阶段建立控件数组
 - 5.3.3 在运行阶段增加或减少控件数组的成员
 - 5.3.4 控件数组范例
- 第6章 工程管理
 - 6.1 工程概述
 - 6.1.1 什么是工程
 - 6.1.2 工程窗口
 - 6.1.3 工程的文件处理
 - 6.2 附加ActiveX控件及可加入对象
 - 6.2.1 如何将附加控件加入工具箱内
 - 6.2.2 在程序代码中使用其他应用程序的对象
 - 6.3 工程选项的设置
- 第7章 程序结构及其程序代码
 - 7.1 程序的结构
 - 7.1.1 在什么地方编写程序代码
 - 7.1.2 变量
 - 7.1.3 类
 - 7.2 程序
 - 7.2.1 程序的种类
 - 7.2.2 Sub程序
 - 7.2.3 函数程序
 - 7.2.4 属性程序
 - 7.2.5 建立新程序、调用程序
 - 7.2.6 传递参数给过程
 - 7.3 控制结构
 - 7.3.1 判断结构
 - 7.3.2 循环结构
 - 7.4 程序代码的编写及变量命名
 - 7.4.1 如何编写两个表达式

7.4.2命名的惯例

第8章 变量 参数、常量与数据类型

8.1变量

8.1.1变量的定义与声明

8.1.2隐含声明或明确声明

8.1.3变量的有效范围与生命期

8.2常量

8.2.1常量的定义及来源

8.2.2自定义常量

8.2.3自定义常量范例

8.3数据类型

8.3.1数据类型摘要

8.3.2Variant数据类型

8.3.3数据转换函数

8.4数组Arrays

8.4.1声明变量数组

8.4.2多维数组

8.4.3动态数组

8.5自定义数据类型

8.5.1以Type 表达式建立用户自定义类型

8.5.2用户自定义类型范例

第9章 对象

9.1对象概述

9.2运用对象

9.2.1对象内含

9.2.2设置属性以便操作对象

9.3对象的隶属关系与层次

9.3.1对象的隶属关系与层次

9.3.2对象隶属关系与层次范例

9.4创建对象

9.4.1如何使用对象变量

9.4.2窗体对象与数组

9.5建立你的全新对象

9.5.1类模块

9.5.2类模块的范例

9.5.3使用集合对象

9.5.4建立并运用对象阶层

9.6发展集合及类模块范例

9.6.1公有集合范例

9.6.2私有集合范例

9.6.3建立集合自己的类模块范例

9.6.4打印通讯录

9.7对象当作参数在程序内进出

9.7.1将对象作为参数

9.7.2用程序处理传来的对象参数

第10章 对话框特性与应用

10.1自设对话框

- 10.1.1使用窗体设计对话框
- 10.1.2以窗体作为对话框范例
- 10.2通用型对话框
 - 10.2.1通用型对话框控件
 - 10.2.2打开旧文件
 - 10.2.3颜色对话框
 - 10.2.4字体对话框
 - 10.2.5打印对话框
- 10.3InputBox&MsgBox对话框
 - 10.3.1InputBox函数
 - 10.3.2MsgBox函数

第11章 菜单

- 11.1在设计阶段建立菜单
 - 11.1.1菜单的构造特点
 - 11.1.2使用菜单编辑器
- 11.2菜单应用范例
 - 11.2.1窗体设计
 - 11.2.2加入程序代码
 - 11.2.3运行的结果
- 11.3显示快显菜单
 - 11.3.1快显菜单的方法
 - 11.3.2快显菜单范例

第12章 鼠标事件及图形

- 12.1鼠标事件
 - 12.1.1主要鼠标事件
 - 12.1.2拖放
 - 12.1.3Drag方法DragOver事件应用范例
 - 12.1.4检测哪一个键被按下
- 12.2绘画
 - 12.2.1按键与鼠标移动的绘图功能
 - 12.2.2画图的一些原则
 - 12.2.3使用颜色
 - 12.2.4图形控件
 - 12.2.5在窗体中装载图案
 - 12.2.6图形控件的移动
 - 12.2.7使用窗体及图片框的图形方法作图

第13章 多文档界面

- 13.1设计多文档的应用软件
 - 13.1.1如何建立多文档
 - 13.1.2建立MDI字处理程序范例
- 13.2父、子窗体的相互作用
 - 13.2.1引用使用中的窗体及对象
 - 13.2.2装载窗体及控制子窗体
- 13.3建立菜单完成MDI范例
 - 13.3.1建立菜单范例
 - 13.3.2建立工具栏

第14章 建立文件与存取文件

14.1 文件类型及相关表达式

14.1.1 文件的存取方式

14.1.2 文件函数及表达式

14.2 顺序文件

14.2.1 打开文件以读取或写入

14.2.2 建立顺序文件范例

14.3 随机文件

14.3.1 随机文件打开 读取与存文件

14.3.2 随机文件范例

14.4 二进制文件

14.4.1 二进制文件的打开、读取与存盘

14.4.2 存取二进制文件实例

第15章 系统对象与环境界面

15.1 定时器

15.1.1 定时器控件

15.1.2 时间函数

15.1.3 定时器及时间函数范例

15.2 屏幕对象与剪贴板

15.2.1 屏幕对象

15.2.2 剪贴板

15.3 应用程序设置

15.3.1 VB应用程序的设置

15.3.2 应用程序的设置范例

第16章 使用报表设计器

16.1 浏览Biblio数据库

16.1.1 建立工程

16.1.2 运行工程

16.2 使用CrystalReports产生各种报表

第17章 建立ActiveX控件

17.1 开发自己的ActiveX控件

17.2 试验Activex控件

第18章 建立ActiveXDLL部件

18.1 建立ActiveXDLL部件

18.2 设计vb应用程序来检测孔明神

算部件

18.3 编译DLL文件

第19章 建立可在网络浏览器上运

行的ActiveX文件

19.1 ActiveX文件简述

19.2 建立“今日看我”ActiveX文件

工程范例

《Visual Basic 5程序设计轻松入》

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:www.tushu111.com