

<<看实例学编程>>

图书基本信息

书名：<<看实例学编程>>

13位ISBN编号：9787560614618

10位ISBN编号：7560614612

出版时间：2004-11

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：吴咏琢

页数：292

字数：444000

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是一款非常流行的编程软件，它集程序开发、设计、编译和调试功能于一体，具有强大的数据库、多媒体、网络、图形图像处理等功能。

本书以独特的写作方式，通过介绍一些典型程序的编写，讲解了程序设计的基本环境、方法与编程技巧，侧重于实际编程能力的培养。

全书针对不同的知识点设计了若干实例，将Visual Basic的重点内容进行了精要概述，并融入到实例当中。

读者可以通过学习实例的制作，进一步加深对Visual Basic软件的理解与认识。

本书由浅入深、语言通俗、重点突出，既可作为高职院校相关专业的教材，也可作为社会培训教材或自学参考书使用。

## &lt;&lt;看实例学编程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Visual Basic开发环境 1.1 Visual Basic的特点与版本 1.1.1 Visual Basic的特点 1.1.2 Visual Basic的版本 1.2 Visual Basic集成开发环境 1.2.1 主窗口 1.2.2 其他窗口 1.3 Visual Basic中的简单语句 1.3.1 赋值语句 1.3.2 Print输出语句 1.3.3 结束语句 1.3.4 注释语句 1.4 开发程序的一般步骤 1.4.1 建立用户界面的对象 1.4.2 对象属性的设置 1.4.3 对象事件过程及编程 1.4.4 保存和运行程序 1.5 本章小结 第2章 Visual Basic程序设计基础 2.1 Visual Basic中的数据类型 2.1.1 标准数据类型 2.1.2 用户定义的数据类型 2.1.3 枚举类型 2.2 常量与变量 2.2.1 常量 2.2.2 变量 2.2.3 局部变量与全局变量 2.2.4 变量的作用域 2.3 运算符与表达式 2.3.1 算术运算符 2.3.2 关系运算符 2.3.3 布尔运算符 2.3.4 表达式的执行顺序 2.4 常用内部函数 2.4.1 数学运算函数 2.4.2 字符串函数 2.4.3 日期和时间函数 2.4.4 格式输出函数 2.4.5 随机数语句和函数 2.4.6 数据类型转换函数 2.4.7 InputBox函数和MsgBox函数 2.5 选择控制结构 2.5.1 IF语句的单行与块结构 2.5.2 IIF函数 2.5.3 实例1: 四则运算 2.5.4 实例2: 三个数的排序及最大值与最小值 2.5.5 多分支选择结构 2.5.6 实例3: 根据数字显示对应的星期 2.6 循环控制结构 2.6.1 For循环控制结构 2.6.2 While循环控制结构 2.6.3 Do循环控制结构 2.6.4 实例4: 求N! 的值(N为自然数) 2.6.5 实例5: 判断一个正整数是否为素数 2.6.6 多重循环语句 2.6.7 GoTo型控制结构 2.6.8 实例6: 九九乘法表 2.7 数组 2.7.1 数组的定义 2.7.2 数组的初始化 2.7.3 静态数组与动态数组 2.7.4 控件数组 2.7.5 实例7: 利用冒泡法对10个数排序 2.8 过程 2.8.1 Sub过程 2.8.2 Function函数 2.9 本章小结 第3章 常用控件的应用技巧 3.1 按钮控件 3.1.1 命令按钮常用的事件 3.1.2 实例1: 图像按钮的控制 3.2 文本控件 3.2.1 标签控件 3.2.2 文本框控件 3.2.3 实例2: 密码测试界面 3.3 选择控件 3.3.1 单选按钮控件 3.3.2 复选框控件 3.3.3 实例3: 单选按钮与复选框 3.3.4 列表框控件 3.3.5 组合框控件 3.3.6 实例4: 组合框与列表框 3.4 滚动条控件 3.4.1 实例6: 滚动条的应用 3.4.2 实例7: RGB调色板 3.5 其他控件 3.5.1 框架控件 3.5.2 实例5: 用户注册界面 3.5.3 计时器控件 3.5.4 实例8: 响铃设置 3.5.5 日历控件 3.5.6 实例9: 日历控件程序 3.6 本章小结 第4章 菜单编辑器的应用技巧..... 第5章 图形控件与图像处理技巧 第6章 ActiveX控件 第7章 多媒体与网络 第8章 数据文件与系统 第9章 Visual Basic的数据库技术 第10章 高级数据库功能 第12章 Visual Basic.NET概述参考文献

#### 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>