

图书基本信息

书名：<<Visual Basic6程序设计与应用教程>>

13位ISBN编号：9787302160229

10位ISBN编号：7302160228

出版时间：2007-10

出版时间：清华大学出版社

作者：许庆芳，翁婉真 编著

页数：408

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

这是一本独具匠心地为Visual Basic和程序设计的学习者所编著的入门教程，作者以几十年的教学研究经验，通过精心设计的范例程序，循序渐进地讲述了Visual Basic语言的基本概念、语法及应用。本书学习目标明确，采用了大量步骤详尽的实用范例，结合漫画图解和重点提示进行说明，令读者学用轻松，极具趣味性的写作风格带给您有别以往的全新体验。

本书共分为17章，内容包括认识Visual Basic、立即窗口与基本运算、窗体设计、开始设计程序、数据与运算、基本的输入与输出功能、流程图与选择结构、常用控件介绍、循环结构、滚动条与列表框的应用、数组、子过程与函数、内置函数、电脑绘图、数据文件与文件类控件的应用、菜单栏与多重窗体以及数据库的应用等。

本书特别适合作为高校的Visual Basic程序设计的教材，也适合作为职业教育和社会培训班的首选教材，以及全国计算机等级考试的技术参考书。

## 书籍目录

第1章 认识Visual Basic 1.1 BASIC程序语言的发展 1.2 Visual Basic简介 1.3 鼠标的操作 1.4 对象与事件的基本概念 1.5 启动与退出VB 1.6 VB的主界面介绍 1.6.1 主窗口 1.6.2 工具箱 1.6.3 窗体设计窗口 1.6.4 工程资源管理器 1.6.5 属性窗口 1.6.6 窗体布局窗口 1.7 度量单位——Twip 习题第2章 立即窗口与基本运算 2.1 立即窗口 2.2 Print方法——输出数据 2.3 算术运算 2.4 ? =PRINT 2.5 错误信息与更正 习题第3章 窗体设计 3.1 设计vB程序的步骤 3.2 窗体设计窗口与属性窗口 3.2.1 窗体设计窗口 3.2.2 调整窗口的大小 3.2.3 属性窗口 3.2.4 关闭与打开属性窗口 3.3 窗体中控件的操作 3.4 设计第一个窗体 3.5 窗体设计的相关说明 3.6 窗体和控件的属性表达方式 3.7 窗体的属性 3.8 3种设置属性的方式 3.9 设置字体 3.10 设置文字颜色 习题第4章 开始设计程序 4.1 设计程序代码 4.2 运行程序 4.3 保存工程——保存vB程序 4.4 打开已保存的工程——读取VB程序 4.5 创建新工程与关闭程序 4.6 创建可执行文件 4.7 在Windows系统下运行可执行文件 4.8 Rem语句——注释 4.9 一行多语句与一语句多行 4.10 应用实例 4.10.1 实例1：设计两数相加的计算器 4.10.2 实例2：设计加减乘除计算器 习题第5章 数据与运算 5.1 Let语句——赋值语句 5.2 常量 5.3 变量 5.3.1 变量的命名规则 5.3.2 变量类型定义字符 5.3.3 变量的初始值 5.4 Dim语句——声明变量类型 5.5 常用数据类型的介绍 5.6 符号常量——Const语句 5.7 函数 5.8 表达式 5.9 关系运算.....第6章 基本的输入与输出功能第7章 流程图与选择结构第8章 常用控件介绍第9章 循环结构第10章 滚动条与列表框的应用第11章 数组第12章 子过程与函数第13章 内置函数第14章 电脑绘图第15章 数据文件与文件类控件的应用第16章 菜单栏与多重窗体第17章 数据库的应用

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>