

## <<Visual Basic程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计>>

13位ISBN编号：9787115162021

10位ISBN编号：7115162026

出版时间：2007-9

出版时间：人民邮电出版社

作者：银红霞 主编

页数：261

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>

## <<Visual Basic程序设计>>

### 内容概要

本书是按照教育部的“计算机技术基础”的教学要求编写的，书中详细介绍visual Basic语言的程序设计和可视化编程技术。

全书共9章，内容包括Visual Basic语言的基本知识、面向对象程序设计的基本概念、结构化程序设计、控件的设计、用户界面设计、图形处理、文件处理和数据库方法。

本书强调精讲多练，通过大量精心设计的例题引导学生探讨和掌握程序设计技术，并辅以有针对性的习题，有利于读者复习所学知识。

本书适合作为大学本专科学生学习Visual Basic课程的教材，也可作为有关培训和初学编程人员的参考书。

## &lt;&lt;Visual Basic程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Visual Basic概述 1.1 VisualBasic简介 1.1.1 Visual Basic的发展过程 1.1.2 Visual Basic的特点  
1.1.3 Visual Basic的安装、启动和退出 1.2 Visual Basic的集成开发环境 1.2.1 主窗口 1.2.2 工具箱和  
控件 1.2.3 其他窗口 1.3 面向对象程序设计 1.3.1 面向对象程序设计概述 1.3.2 面向对象的概念  
1.3.3 对象的属性、方法与事件 1.4 一个简单的Visual Basic程序例子 1.4.1 新建或打开工程 1.4.2  
设计应用程序界面 1.4.3 设置对象属性 1.4.4 编写程序代码 1.4.5 运行和保存工程 1.4.6 生成  
可执行文件 本章小结 习题第2章 数据类型、常量、变量及表达式 2.1 Visual Basic程序的语句和编  
码规则 2.2 数据类型 2.2.1 基本数据类型 2.2.2 用户自定义数据类型 2.3 常量与变量  
2.3.1 常量 2.3.2 变量 2.4 常用内部函数 2.4.1 常用数学函数 2.4.2 转换函数 2.4.3 字符串函数  
2.4.4 期与时间函数 2.4.5 格式输出函数 2.4.6 其他函数 2.5 运算符与表达式 2.5.1 算术运算符与  
算术表达式 2.5.2 字符串运算符与字符串表达式 2.5.3 关系运算符与关系表达式 2.5.4 逻辑运算  
符与逻辑表达式 2.5.5 日期型表达式 本章小结 习题第3章 简单的VB程序设计 3.1 窗体 3.1.1 窗体  
的常用属性 3.1.2 窗体的常用事件和方法 3.2 标签、文本框及命令按钮 3.2.1 标签 3.2.2 命令按  
钮 3.2.3 文本框 3.2.4 应用范例 3.3 顺序结构的程序设计 3.3.1 赋值语句 3.3.2 数据输  
出Print方法 3.3.3 InputBox函数和MsgBox函数 3.3.4 应用范例 本章小结 习题第4章 VisualBasic  
程序设计 4.1 选择结构的程序设计 4.1.1 简单分支结构 ..... 第5章 VB常用控件的程序设计  
第6章 用户界面设计第7章 图形设计第8章 文件第9章 数据库编程 附录

<<Visual Basic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>