

<<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：9787302258261

10位ISBN编号：7302258260

出版时间：2011-9

出版时间：清华大学出版社

作者：马国光 编

页数：289

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

本书在结构上以程序设计为主线，通过大量实例，深入浅出地介绍了Visual Basic的基础知识，循序渐进地介绍了程序设计基础及面向对象的程序设计方法。本书基本概念清晰，通俗易懂，例题丰富，在介绍编程技术的同时，还着重讲解了有关程序设计的基本概念和方法。

本书注重技能培养，同时兼顾全国计算机等级考试，各章均附有习题。

本书可作为非计算机专业学生的“计算机语言”课程教材，也可作为学习Windows编程的入门教材。

<<Visual Basic程序设计>>

书籍目录

第1章visual basic开发环境

- 1.1认识visual basic
- 1.2 visual basic集成开发环境
- 1.3简单visual basic应用程序设计
- 1.4对象和事件的基本概念
- 1.5工程管理
- 1.6帮助系统的使用
- 习题1

第2章程序设计基础

- 2.1数据类型
- 2.2常量与变量
- 2.3表达式
- 2.4常用内部函数
- 2.5程序代码编写规则
- 习题2

第3章顺序结构程序设计

- 3.1赋值语句
- 3.2注释、结束与暂停语句
- 3.3使用print方法输出数据
- 3.4窗体
- 3.5基本控件
- 3.6使用对话框
- 3.7程序举例
- 习题3

第4章选择结构程序设计

- 4.1条件语句
- 4.2多分支语句
- 4.3选择性控件
- 4.4计时器控件
- 习题4

第5章循环结构程序设计

- 5.1循环语句
- 5.2多重循环
- 5.3列表框与组合框和滚动条
- 5.4程序举例
- 习题5

第6章数组

- 6.1数组的概念
- 6.2固定数组
- 6.3动态数组
- 6.4foreach...next循环
- 6.5控件数组
- 习题6

第7章过程

- 7.1通用过程

<<Visual Basic程序设计>>

7.2参数传递

7.3过程的嵌套与递归调用

7.4变量的作用范围

7.5多窗体与submain过程

7.6键盘和鼠标事件

7.7程序举例

习题7

第8章数据文件

8.1数据文件概述

8.2文件输入输出

8.3文件基本操作

8.4文件系统控件

习题8

第9章图形处理

9.1图形方法

9.2显示图片

9.3图形控件

习题9

第10章应用程序界面设计

10.1菜单设计

10.2 工具栏和状态栏

10.3对话框设计

习题10

第11章数据库技术

11.1数据库的基本概念

11.2access数据库的建立和维护

11.3结构化查询语言sql

11.4使用data控件访问数据库

11.5dao数据对象访问技术

11.6adodc控件访问数据库

11.7ado对象访问数据库

习题11

参考文献

<<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>