

<<Visual Basic程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787302281993

10位ISBN编号：7302281998

出版时间：2012-4

出版时间：清华大学出版社

作者：李玉玲，牛晓太 主编

页数：250

字数：413000

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程序设计教程>>

内容概要

《Visual Basic程序设计教程》以Visual Basic 6.0为语言背景，从适应初学者的角度出发，结合大量的实例，深入浅出地介绍了程序设计的基本概念和基础知识、Visual Basic 6.0的集成开发环境、结构化程序的3种基本结构、数组、过程、常用控件、界面设计、文件、数据库技术等。

本书概念叙述严谨、清晰，内容循序渐进、深入浅出，示例丰富，实用性强，包含许多常见算法，配有大量习题，在注重程序设计基本概念和基础知识介绍的同时，强调程序设计能力的培养。

本书可作为高等学校或培训机构计算机程序设计基础课程的教材，也可作为Visual Basic程序设计语言的自学用书或参加计算机等级考试的参考用书。

<<Visual Basic程序设计教程>>

书籍目录

第1章visual basic概述

1.1visual basic简介

1.2visual basic的安装、启动和退出

1.3visual basic集成开发环境

习题1

第2章visualbasic语言基础

2.1字符集和编码规则

2.2基本数据类型

2.3常量和变量

2.4运算符与表达式

2.5常用内部函数

习题2

第3章简单的visual basic程序设计

3.1可视化程序的基本概念

3.2窗体和基本控件

3.3建立简单应用程序的基本步骤

3.4赋值语句

3.5数据输入

3.6数据输出

3.7其他常见语句

习题3

第4章选择结构程序设计

4.1if语句

4.2select case语句

4.3条件函数

习题4

第5章循环结构程序设计

5.1for循环语句

5.2while循环语句

5.3do...loop循环语句

5.4循环嵌套

5.5goto型控制语句

习题5

第6章数组

6.1数组的概念

6.2一维数组

6.3for each...next语句

6.4二维数组

6.6控件数组

习题6

第7章过程

7.1过程的概念

7.2子程序过程

7.3函数过程

7.4参数传递

<<Visual Basic程序设计教程>>

7.5 过程、变量的作用域

习题7

第8章常用算法

8.1: 算法的基本概念

8.2 穷举法

8.3 迭代法

8.4 递归

8.5 回溯法

8.6 数值法

8.7 排序策略

8.8 查找策略

习题8

第9章常用控件

9.1 单选按钮、复选框和框架

9.2 列表框和组合框

9.3 滚动条控件

9.4 定时器控件

9.5 图片框和图像框

9.6 键盘事件

9.7 鼠标事件

习题9

第10章界面设计

10.1 菜单的设计

10.2 对话框的设计

10.3 工具栏的设计

10.4 状态栏的设计

10.5 多窗体设计

10.6 多文档界面设计

习题10

第11章文件

11.1 文件的基本概念

11.2 文件的打开与关闭

11.3 顺序文件

11.4 随机文件

11.5 二进制文件

11.6 目录和文件操作

11.7 文件系统控件

习题11

第12章数据库技术

12.1 数据库基础

12.2 可视化数据管理器

12.3 data控件

12.4 ado控件

12.5 结构化查询语言

习题12

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>