

图书基本信息

书名：<<VisualBasic程序设计实践教程>>

13位ISBN编号：9787563512973

10位ISBN编号：7563512977

出版时间：2007-4

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：刘卫国

页数：255

字数：378000

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

本书是与《Visual Basic程序设计教程》配套的实验教材，包括4方面的内容：上机实验指导、常用算法设计、程序测试与调试和习题选解。

第1章内容为读者上机练习提供方便,通过有针对性的上机实验，可以更好地熟悉Visual Basic程序设计的方法。

第2章内容将问题进行分类，总结每一类问题的编程思路，并给出大量的程序实例，以引导读者掌握基本的程序设计方法和技巧。

第3章内容介绍程序测试与调试的一般方法，帮助读者提高程序调试的能力。

第4章内容可以作为课程学习或参加各种计算机考试的辅导材料。

本书内容丰富，实用性强，既可作为高等院校程序设计课程的实验教材，又可供社会各类计算机应用人员与参加各类计算机等级考试的读者阅读参考。

书籍目录

第1章 上机实验指导

- 实验1 Visual Basic程序设计初步
- 实验2 Visual Basic事件驱动编程机制
- 实验3 顺序结构程序设计
- 实验4 选择结构程序设计
- 实验5 循环结构程序设计
- 实验6 数组的应用
- 实验7 过程的应用
- 实验8 标准控件与多重窗体
- 实验9 高级事件与多媒体应用
- 实验10 菜单与对话框设计
- 实验11 多文档界面与工具栏设计
- 实验12 文件操作
- 实验13 图形操作
- 实验14 数据库应用开发基础
- 实验15 综合实验

第2章 常用算法设计

- 2.1 累加与累乘问题
- 2.2 数字问题
- 2.3 数值计算问题
- 2.4 数组的应用
- 2.5 过程的应用
- 2.6 解不定方程

思考题

第3章 程序测试与调试

- 3.1 程序测试
- 3.2 程序调试
 - 3.2.1 错误诊断的实验方法
 - 3.2.2 错误诊断的推理技术
 - 3.2.3 错误修改的原则
- 3.3 Visual Basic程序调试和错误处理
 - 3.3.1 程序调试方法
 - 3.3.2 程序错误处理

第4章 习题选解

- 4.1 Visual Basic的初步认识
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、参考答案
- 4.2 Visual Basic编程基础
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、参考答案
- 4.3 Visual Basic数据类型及运算
 - 一、选择题
 - 二、填空题

- 三、参考答案
- 4.4 程序控制结构
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、阅读程序题
 - 四、完善程序题
 - 五、程序设计题
 - 六、参考答案
- 4.5 数组
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、阅读程序题
 - 四、完善程序题
 - 五、程序设计题
 - 六、参考答案
- 4.6 过程
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、阅读程序题
 - 四、完善程序题
 - 五、参考答案
- 4.7 常用标准控件
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、阅读程序题
 - 四、完善程序题
 - 五、参考答案
- 4.8 高级事件与对象
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、完善程序题
 - 四、参考答案
- 4.9 用户界面设计
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、完善程序题
 - 四、参考答案
- 4.10 文件
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、完善程序题
 - 四、参考答案
- 4.11 图形操作
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、完善程序题
 - 四、参考答案

4.12 Visual Basic数据库应用开发

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、综合设计题
- 四、参考答案

主要参考文献

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>