

图书基本信息

书名：<<Visual Basic 6.0程序设计基础教程>>

13位ISBN编号：9787121155543

10位ISBN编号：7121155540

出版时间：2012-1

出版时间：电子工业出版社

作者：王萍 等主编

页数：224

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 Basic6.0程序设计基础教程》-书配套使用的习题解答和上机练习指导用书，是编者多年实践教学经验的总结。全书主要包括两部分内容，第一部分为《VisualBasic6.0程序设计基础教程》一书中各章的习题解答；第二部分为上机实验指导，共有11个实验。另外，附录部分还给出了全国计算机等级考试的笔试模拟试题、上机考试模拟试题及参考答案各两套，以供参考。

本书内容丰富，习题解答详尽，叙述由浅入深，为学习和使用Visual Basic进行程序设计的初中级用户而编写。不仅可以作为Visual Basic程序设计基础教程的配套用书，还可以作为广大软件开发人员和自学者的参考用书。

书籍目录

第一部分 《Visual Basic 6.0程序设计基础教程》习题和参考答案

第1章 Visual Basic概述

- 1.1 选择题
- 1.2 填空题
- 1.3 简答题

第2章 应用程序设计初步

- 2.1 选择题
- 2.2 填空题
- 2.3 编程题

第3章 窗体和基本控件

- 3.1 选择题
- 3.2 填空题
- 3.3 编程题

第4章 Visual Basic语言基础

- 4.1 选择题
- 4.2 填空题
- 4.3 简答题

第5章 程序结构

- 5.1 选择题
- 5.2 填空题
- 5.3 编程题

第6章 常用内部控件

- 6.1 选择题
- 6.2 填空题
- 6.3 编程题

第7章 数组

- 7.1 填空题
- 7.2 选择题
- 7.3 阅读下列程序，给出程序执行结果
- 7.4 编程题

第8章 过程

- 8.1 填空题
- 8.2 选择题
- 8.3 阅读下列程序，给出程序执行结果
- 8.4 编程题

第9章 界面设计

- 9.1 选择题
- 9.2 填空题
- 9.3 简答题

第10章 文件

- 10.1 选择题
- 10.2 填空题
- 10.3 编程题

第11章 数据库技术

- 11.1 选择题

<< Visual Basic 6.0程序设计 >

- 11.2 填空题
- 11.3 判断题
- 第12章 应用程序发布
 - 12.1 简答题
- 第二部分 上机实验指导
 - 第13章 Visual Basic 6.0的安装和帮助功能
 - 13.1 Visual Basic的安装
 - 13.1.1 Visual Basic 6.0的系统要求
 - 13.1.2 Visual Basic 6.0的安装方法
 - 13.2 Visual Basic的帮助功能
 - 13.2.1 了解MSDN Library查阅器
 - 13.2.2 在MSDN Library中定位信息
 - 13.2.3 应用MSDN Library进行其他工作
 - 13.2.4 从Internet上获得帮助
 - 第14章 程序调试与错误处理
 - 14.1 Visual Basic模式及错误类型
 - 14.1.1 Visual Basic的模式
 - 14.1.2 Visual Basic的错误类型
 - 14.2 中断与程序跟踪
 - 14.2.1 中断执行
 - 14.2.2 程序跟踪
 - 14.3 监视点与监视表达式
 - 14.3.1 监视点
 - 14.3.2 监视表达式
 - 14.4 立即窗口
 - 14.4.1 在立即窗口中输出信息
 - 14.4.2 修改变量或属性值
 - 14.4.3 测试过程
 - 14.5 错误处理
 - 14.5.1 错误处理子程序
 - 14.5.2 错误的模拟
 - 第15章 上机实验内容
 - 15.1 实验1 Visual Basic概述
 - 15.2 实验2 应用程序设计初步
 - 15.3 实验3 窗体和基本控件
 - 15.4 实验4 Visual Basic 语言基础
 - 15.5 实验5 程序结构
 - 15.6 实验6 常用内部控件
 - 15.7 实验7 数组
 - 15.8 实验8 过程
 - 15.9 实验9 界面设计
 - 15.10 实验10 文件
 - 15.11 实验11 数据库技术
- 附录A 各菜单命令的作用
- 附录B 计算机等级考试笔试模拟试卷及答案(一)
- 附录C 计算机等级考试笔试模拟试卷及答案(二)
- 附录D 计算机等级考试上机模拟试卷与指导(一)

附录E 计算机等级考试上机模拟试卷与指导（二）

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>