

<<Visual Basic程序设计习题与上>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计习题与上机指导>>

13位ISBN编号：9787030332288

10位ISBN编号：7030332288

出版时间：2012-2

出版时间：科学出版社

作者：高巍，张立忠，张丽秋 主编

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程序设计习题与上>>

内容概要

本书是与主教材《(visualbasic程序设计》(高巍等主编,科学出版社出版)配套的习题解答与上机指导。

本书分为两篇。

考试篇主要针对主教材各章内容设计了知识要点、典型试题与解析、测试题与答案等模块,有助于读者快速把握知识要点。

实验篇主要针对主教材内容合理安排了10个实验,包括:熟悉visual basic

6.0集成开发环境;窗体和基本控件的应用;数据类型、表达式和内部函数;程序结构;数组;过程;用户界面设计;图形技术应用;文件操作;数据库应用程序设计。

每个实验均由实验目的、分析思路、实验内容及步骤等部分构成,大部分实验给出了完整的解题过程,便于读者自学。

本书可以作为高等院校非计算机专业学生使用,同时也适用于广大初学者自学使用。

书籍目录

第1篇 考试篇

第1章 visualbasic概述

- 1.1 知识要点
- 1.2 典型试题与解析
 - 1.2.1 选择题
 - 1.2.2 填空题
- 1.3 测试题
 - 1.3.1 选择题
 - 1.3.2 填空题
- 1.4 测试题答案

第2章 窗体和基本控件

- 2.1 知识要点
- 2.2 典型试题与解析
 - 2.2.1 选择题
 - 2.2.2 填空题
- 2.3 测试题
 - 2.3.1 选择题
 - 2.3.2 填空题
 - 2.3.3 判断题
- 2.4 测试题答案

第3章 visualbasic语法基础

- 3.1 知识要点
- 3.2 典型试题与解析
 - 3.2.1 选择题
 - 3.2.2 填空题
- 3.3 测试题
 - 3.3.1 选择题
 - 3.3.2 填空题
- 3.4 测试题答案

第4章 程序结构

- 4.1 知识要点
- 4.2 典型试题与解析
 - 4.2.1 选择题
 - 4.2.2 填空题
- 4.3 测试题
 - 4.3.1 选择题
 - 4.3.2 填空题
 - 4.3.3 改错题
 - 4.3.4 阅读理解题
 - 4.3.5 程序设计题
- 4.4 测试题答案

第5章 数组

- 5.1 知识要点
- 5.2 典型试题与解析
 - 5.2.1 选择题

<<Visual Basic程序设计习题与上>>

5.2.2填空题

5.3测试题

5.3.1选择题

5.3.2填空题

5.3.3改错题

5.3.4阅读理解题

5.3.5程序设计题

5.4测试题答案

第6章过程

6.1知识要点

6.2典型试题与解析

6.2.1选择题

6.2.2填空题

6.3测试题

6.3.1选择题

6.3.2填空题

6.3.3判断题

6.3.4程序设计题

6.4测试题答案

第7章用户界面设计

7.1知识要点

7.2典型试题与解析

7.2.1选择题

7.2.2填空题

7.

3测试题

7.3.1选择题

7.3.2填空题

7.3.3阅读理解题

7.3.4程序设计题

7.4测试题答案

第8章图形技术

8.1知识要点

8.2典型试题与解析

8.2.1选择题

8.2.2填空题

8.3测试题

8.3.1选择题

8.3.2填空题

8.3.3阅读理解题

8.3.4程序设计题

8.4测试题答案

第9章文件

9.1知识要点

9.2典型试题与解析

9.2.1选择题

9.2.2填空题

<<Visual Basic程序设计习题与上>>

9.3测试题

9.3.1选择题

9.3.2填空题

9.3.3判断题

9.3.4程序设计题

9.4测试题答案

第10章数据库应用程序设计

10.1知识要点

10.2典型试题与解析

10.2.1选择题

10.2.2填空题

10.3测试题

10.3.1选择题

10.3.2填空题

10.3.3改错题

10.3.4程序设计题

10.4测试题答案

第2篇实验篇

实验1熟悉visual basic6.0集成开发环境

一、实验目的

二、实验内容及步骤

实验2窗体和基本控件的应用

一、实验目的

二、实验内容及步骤

实验3数据类型、表达式和内部函数

一、实验目的

二、实验内容及步骤

实验4程序结构

一、实验目的

二、实验内容及步骤

实验5数组

一、实验目的

二、实验内容及步骤

实验6过程

一、实验目的

二、实验内容及步骤

三、实验题目

实验7用户界面设计

一、实验目的

二、实验内容及步骤

实验8图形技术应用

一、实验目的

二、实验内容及步骤

实验9文件操作

一、实验目的

二、实验内容及步骤

三、实验题目

<<Visual Basic程序设计习题与上>>

实验10数据库应用程序设计

一、实验目的

二、实验内容及步骤

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>