

图书基本信息

书名：<<Visual Basic语言程序设计教程实验指导及习题解答>>

13位ISBN编号：9787508447759

10位ISBN编号：7508447751

出版时间：2007-8

出版时间：中国水利水电出版社

作者：刘永真 编

页数：156

字数：251000

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语言程序设计教程》（程胜利主编）配套的辅助教学材料。全书由两部分组成：第一部分为实验指导，其中各实验环节紧扣《Visual Basic语言程序设计教程》，具有程序设计的思路清晰、结构严谨、代码优化以及突出了边做边学、理论联系实际、巩固基础知识、易于上手等方面的特点，各实验环节还包含练习题，以期提高读者独立分析问题、解决问题的能力；第二部分为《Visual Basic语言程序设计教程》的部分课后精选习题解答，以方便读者及授课教师参考。

全书以实用为原则，力求内容准确精练、指导性强、实用性高，使读者在掌握相关理论的基础上能够使用Visual Basic语言解决一定的实际问题。

本书可作为本科、专科相关专业“计算机技术基础”、“Visual Basic语言程序设计”课程的配套实验教材，也可以作为Visual Basic语言初学者及各类计算机应用人员的参考书，还可供参加全国计算机等级考试二级（Visual Basic语言程序设计）的考试人员阅读参与。

书籍目录

前言 第一部分 实验指导 实验1 Visual Basic 6.0程序设计环境 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验2 窗体设计 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验3 常用标准控件 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验4 Visual Basic语法基础 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验5 顺序结构 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验6 选择结构 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验7 循环结构 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验8 数组 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验9 过程 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验10 文件的操作 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验11 菜单与对话框 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验12 建立和访问数据库 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 实验13 图形处理 一、实验目的 二、实验内容 三、实验指导 练习题 第二部分 《Visual Basic语言程序设计教程》部分习题参考答案 第1章 第2章 第3章 第4章 第5章 .....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>