

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计案例教程>>

13位ISBN编号：9787511408471

10位ISBN编号：7511408478

出版时间：2011-6

出版单位：中国石化出版社有限公司

作者：吴雅娟 编著

页数：208

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

本书按照全新的教学思路组织内容，为学生提供了一种新颖的学习方法。依据编者丰富的教学经验，精心设计了15个教学案例，将VB面向对象的编程方法和过程化的程序设计思想有机地结合在一起，按照“提出问题、解决问题、归纳分析”的思路将VB的基础知识点合理地融入精心设计的案例中，从而深入浅出地讲述了VB的基本功能和开发技巧，使学生分析问题和解决问题的能力在完成案例的过程中得到锻炼和提高。本书可以作为大学本科、专科的程序设计教材，也可以作为培训教材。

书籍目录

第1章 Visual Basic程序设计概述

- 1.1 VB的集成开发环境
 - 1.1.1 VB集成开发环境
 - 1.1.2 窗口功能简介
- 1.2 案例简单四则运算
 - 1.2.1 案例效果
 - 1.2.2 应用要点
 - 1.2.3 操作步骤
- 1.3 对象知识要点
 - 1.3.1 对象与类
 - 1.3.2 窗体
 - 1.3.3 标签
 - 1.3.4 命令按钮
 - 1.3.5 文本框
- 1.4 案例扩展
- 1.5 实训案例
 - 1.5.1 案例效果
 - 1.5.2 应用要点
 - 1.5.3 操作步骤

小结

习题

第2章 VB语言基础

- 2.1 案例2计算圆面积和周长
 - 2.1.1 案例效果
 - 2.1.2 应用要点
 - 2.1.3 操作步骤
- 2.2 VB 语言基础知识要点
 - 2.2.1 数据类型
 - 2.2.2 常量与变量
 - 2.2.3 运算符与表达式
 - 2.2.4 VB常用函数
 - 2.2.5 消息框和输入框
- 2.3 案例扩展
- 2.4 实训案例
 - 2.4.1 案例效果
- 2.4.2 应用要点

小结

习题

第3章 程序的流程控制

- 3.1 案例3随机抽奖
 - 3.1.1 案例效果
 - 3.1.2 应用要点
 - 3.1.3 操作步骤
- 3.2 选择结构知识要点
 - 3.2.1 If语句

<<Visual Basic程序设计案例 >

- 3.2.2 Select Case语句
- 3.2.3 IIF函数
- 3.2.4 计时器控件
- 3.3 案例扩展
- 3.4 实训案例
- 3.5 案例4循环结构常用算法
 - 3.5.1 案例效果
 - 3.5.2 应用要点
 - 3.5.3 操作步骤
- 3.6 循环结构知识要点
 - 3.6.1 三种循环语句
 - 3.6.2 单选按钮和复选框
- 3.7 案例扩展
- 3.8 实训案例
- 小结
- 习题
- 第4章 数组
 - 4.1 案例5学生成绩管理
 - 4.1.1 案例效果
 - 4.1.2 应用要点
 - 4.1.3 操作步骤
 - 4.2 数组知识要点
 - 4.2.1 数组的概念
 - 4.2.2 数组的声明
 - 4.2.3 数组的基本操作
 - 4.2.4 控件数组
 - 4.2.5 自定义数据类型
 - 4.2.6 数组部分的常用算法
 - 4.2.7 列表框和组合框
 - 4.3 案例扩展
-
- 第5章 过程
- 第6章 常用内部控件
- 第7章 用户界面设计
- 第8章 文件
- 第9章 数据库程序设计
- 第10章 综合案例——学生成绩管理系统
- 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>