

## <<VISUAL BASIC程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<VISUAL BASIC程序设计>>

13位ISBN编号：9787560835112

10位ISBN编号：7560835112

出版时间：2007-2

出版时间：同济大学

作者：夏洁武

页数：295

字数：474000

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>>

### 内容概要

本书是培养应用型人才及提高学生动手能力的系列教材之一，它根据应用型人才培养的基本教学要求，通过大量实例向读者介绍了程序设计的基础和方法，避免了枯燥空洞的理论，容易上手，使读者在不知不觉中学会面向对象的可视化编程。

本书强调在学习过程中的习题练习，故每章均附有练习题，以提高读者应用所学知识解决实际问题的能力。

为了培养学习独立思考和解决问题的能力，练习题的参考答案在实验指导书中给出。

本书可作为大专院校的计算机专业和非计算机专业学生学习Visual Basic编程的教材，也可作为等级考试考生的辅导教材。

## <<VISUAL BASIC程序设计>>

### 书籍目录

前言第一章 VB程序设计初步 1.1 Visual Basic的发展 1.2 VB集成开发环境 1.3 VB程序设计特点 1.4 窗体及常用控件 1.5 建立简单的VB应用程序 习题一第二章 VB语言基础 2.1 数据类型 2.2 常量和变量 2.3 运算符和表达式 2.4 常用的内部函数 习题二第三章 VB程序语句与控制结构 3.1 数据的输入与输出 3.2 顺序结构 3.3 选择结构 3.4 循环结构 3.5 辅助控制语句 3.6 巩固和提高 习题三第四章 数组 4.1 引言 4.2 数组的概念 4.3 固定大小数组 4.4 动态数组 4.5 数组的基本操作 4.6 控件数组 4.7 巩固与提高 习题四第五章 过程和函数 5.1 VB应用程序结构 5.2 子过程SUB的定义和调用 5.3 函数过程的定义和调用 5.4 过程调用中的参数传递 5.5 过程和变量的作用域 5.6 过程的嵌套和递归 5.7 结束语句 5.8 程序调试与错误处理 5.9 巩固与提高 习题五第六章 常用内容控件第七章 界面设计第八章 多窗体和多文档界面第九章 文件参考文献

## <<VISUAL BASIC程序设计>>

### 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>