

<<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：9787115276520

10位ISBN编号：7115276528

出版时间：2012-5

出版单位：人民邮电出版社

作者：吴昌平

页数：258

字数：424000

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

本书以Visual Basic 6.0(简称VB 6.0)为背景,由浅入深、循序渐进地介绍高级语言程序设计、面向对象方法和可视化编程技术,主要内容包括VB概述、数据与表达式、简单VB程序设计、选择结构、循环结构、常用控件与多窗体、数组、过程、文件、高级界面设计、图形操作、VB数据库开发、VB多媒体应用、ActiveX控件、综合应用——进销存管理系统,以及13项VB实训内容。

本书逻辑清晰,讲解简明透彻,编程实例丰富。每章后面有大量的习题,最后通过13个分模块的实训项目和一个综合应用实例,详细介绍了VB的开发过程及实现方法,以提高学生的工程实践能力。

本书适合作为高等院校以及高职高专计算机等相关专业的教材,也可供计算机爱好者自学使用。

<<Visual Basic程序设计>>

书籍目录

第1章 概述

- 1.1 程序设计语言与程序设计
 - 1.2 VB简介
 - 1.3 VB集成开发环境
 - 1.4 通过一个简单的应用程序快速入门
 - 1.5 设计VB应用程序一般步骤
 - 1.5.1 设计用户界面
 - 1.5.2 设置属性
 - 1.5.3 编写代码
 - 1.5.4 保存和运行调试工程, 生成EXE文件
 - 1.6 对象、事件与事件过程
- 习题

第2章 数据与表达式

- 2.1 VB的基本字符集和词汇集
 - 2.1.1 字符集
 - 2.1.2 词汇集
- 2.2 VB的基本数据类型
 - 2.2.1 字符串型
 - 2.2.2 数值型
 - 2.2.3 逻辑型
 - 2.2.4 日期型
 - 2.2.5 变体型
 - 2.2.6 自定义类型
- 2.3 常量与变量
 - 2.3.1 常量
 - 2.3.2 变量
- 2.4 运算符与表达式
 - 2.4.1 算术运算符
 - 2.4.2 字符串运算符
 - 2.4.3 关系运算符
 - 2.4.4 逻辑运算符
 - 2.4.5 表达式
- 2.5 常用内部函数
 - 2.5.1 数学函数
 - 2.5.2 转换函数
 - 2.5.3 字符串函数
 - 2.5.4 日期与时间函数

习题

第3章 简单VB程序设计

- 3.1 窗体
 - 3.1.1 窗体的主要属性
 - 3.1.2 事件
- 3.2 命令按钮
 - 3.2.1 属性
 - 3.2.2 事件

<<Visual Basic程序设计>>

3.3 标签

3.3.1 属性

3.3.2 事件

3.4 文本框

3.4.1 属性

3.4.2 事件

3.4.3 方法

3.5 赋值语句

3.6 Print方法

3.6.1 Print的格式及功能

3.6.2 Cls方法

3.7 输入框

3.8 消息框

3.9 注释语句、结束语句

3.9.1 注释语句

3.9.2 结束语句

3.10 程序调试

3.10.1 程序错误

3.10.2 3种模式

3.10.3 调试方法

习题

第4章 选择结构

4.1 块If

4.1.1 块If的格式、功能

4.1.2 块If的嵌套

4.2 Else If语句

4.3 行If语句

4.4 Select Case语句

习题

第5章 循环结构

5.1 循环概述

5.2 For循环

5.3 While循环

5.4 Do循环

5.5 循环的嵌套

5.6 循环的退出

习题

第6章 常用控件与多窗体

第7章 数组

第8章 过程

第9章 文件

第10章 高级界面设计

第11章 图形操作

第12章 VB数据库开发

第13章 VB多媒体应用

第14章 ActiveX控件

第15章 综合应用--进销存管理系统

<<Visual Basic程序设计>>

VB实训

<<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>