

<<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：9787111138341

10位ISBN编号：7111138341

出版时间：2004-2

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新 编

页数：318

字数：513000

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

本书主要讲述Visual Basic程序设计的相关知识。

主要内容包括：Visual Basic可视化编程的概念和方法，Visual Basic代码编写基础知识，数据的输入输出和赋值，选择结构设计，循环结构设计，数组，过程，菜单、对话框和图形设计，数据文件，键盘与鼠标事件过程，多重窗体与环境应用，数据库访问技术等。

书中内容浅显易懂，示例丰富，概念清晰，实用性强。

本书适用于初学Visual Basic编程的高职高专院校学生，也可作为全国计算机等级考试二级Visual Basic语言的辅导教材。

<<Visual Basic程序设计>>

书籍目录

出版说明前言第1章 Visual Basic基本知识 1.1 Visual Basic简介 1.2 Visual Basic6.0的集成开发环境 1.3 Visual Basic6.0帮助系统的使用 1.4 可视化编程的基本概念 1.5 Visual Basic可视化编程的步骤 1.6 控件的画法 1.7 习题第2章 Visual Basic代码编写基础知识 2.1 Visual Basic的基本数据类型 2.2 常量 2.3 变量 2.4 表达式 2.5 常用内部函数 2.6 语句 2.7 习题第3章 数据的输入输出和赋值 3.1 数据输出 3.2 常用基本语句 3.3 利用文本框进行数据输入 3.4 使用对话框进行数据输入和输出 3.5 打印机输出 3.6 习题第4章 选择结构设计 4.1 条件表达式 4.2 IF语句 4.3 多分支条件选择语句Select Case 4.4 计时器控件 4.5 选择性控件 4.6 滚动条控件 4.7 习题第5章 循环结构设计 5.1 Do...Loop循环语句 5.2 For...Next语句 5.3 列表框与组合框 5.4 习题第6章 数组 6.1 数组的概念 6.2 数组的基本操作 6.3 动态数组 6.4 控件数组 6.5 习题第7章 过程 7.1 Sub过程 7.2 Function过程 7.3 参数传递 7.4 过程的嵌套与递归调用 7.5 习题第8章 菜单、对话框和图形设计 8.1 使用菜单 8.2 公共对话框 8.3 图形控件第9章 数据文件 9.1 文件的结构与分类 9.2 文件操作语句和函数 9.3 顺序文件的操作 9.4 随机文件的操作 9.5 文件系统控件 9.6 文件基本操作 9.7 习题第10章 键盘与鼠标事件过程 10.1 键盘事件 10.2 鼠标事件 10.3 拖放 10.4 习题第11章 多重窗体与环境应用 11.1 多重窗体与多文档窗体 11.2 DoEvents函数与闲置循环 11.3 习题第12章 数据库访问技术 12.1 数据库的概念 12.2 Access2000数据库 12.3 使用数据控件 12.4 使用ADO控件 12.5 习题附录

<<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>