

《Visual Basic程序设计基础》

图书基本信息

书名：《Visual Basic程序设计基础》

13位ISBN编号：9787113060268

10位ISBN编号：7113060269

出版时间：2004-8-1

出版社：

作者：陈洁,熊焰,陈洁,熊焰

页数：284

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Visual Basic程序设计基础》

内容概要

本书是根据教育部高等教育司组织制定的《高等院校文科专业计算机基础课程教学大纲（试行）》的基本要求，由教育部文科计算机教育指导委员会副主任卢湘鸿担任主编。本书作者具有丰富的软件开发和教学实践经验，在内容安排上由浅入深、循序渐进。全书共12章，主要包括Visual Basic语言基础、结构化程序设计、面向对象程序设计、文件管理、数据库管理、程序调试等内容，最后还提供了一个VB应用程序的综合开发实例。书中配有丰富的例题和习题（包括书面理解题和上机练习题），并附有解答。可作为高等院校文科及其他相关专业程序设计课程的教材。也可作为相关培训教材或自学用书。

《Visual Basic程序设计基础》

书籍目录

第1章 Visual Basic概述 1-1 简述Visual Basic 1-2 Visual Basic 6.0 的安装、启动与退出 1-3 Visual Basic 6.0的集成开发环境 1-4 获取帮助 习题1 第2章 第一个Visual Basic 6.0程序 2-1 工程管理 2-1-1 工程的创建、打开和保存 2-1-2 文件的添加、保存和移除 2-1-3 设置工程属性 2-2 程序设计 2-2-1 创建用户界面 2-2-2 设置属性 2-2-3 编写代码 习题2 第3章 Visual Basic语言基础 3-1 数据类型 3-1-1 数值型数据 3-1-2 字符型数据 3-1-3 布尔型数据 3-1-4 日期型数据 3-1-5 变体型数据 3-1-6 对象型数据 3-1-7 自定义类型 3-2 变量 3-3 常量 3-4 数组 3-4-1 静态数组 3-4-2 动态数组 3-4-3 清空数组 3-4-4 访问整个数组 3-4-5 多维数组 3-5 运算符 3-5-1 赋值运算符 3-5-2 算术运算符 3-5-3 连接运算符 3-5-4 日期运算符 3-5-5 比较运算符 3-5-6 逻辑运算符 3-5-7 位运算符 3-6 函数 3-6-1 输入输出函数 3-6-2 数学函数 3-6-3 字符处理函数 3-6-4 日期函数 3-6-5 格式化函数 3-6-6 数据类型转换函数 3-6-7 测试函数 3-7 语句 习题3 第4章 流程控制语句 4-1 顺序结构 4-2 分支结构 4-2-1 单分支结构 4-2-2 双分支结构 4-2-3 多分支结构 4-3 循环结构 4-3-1 For ... Next循环 4-3-2 Do ... Loop循环 4-3-3 For Each...Next循环 4-3-4 多重循环 4-4 跳转控制 习题4 第5章 过程 第6章 面向对象程序设计 第7章 窗体的设计 第8章 控件的使用 第9章 菜单设计 第10章 文件处理 第11章 数据库应用 第12章 程序调试和文件打包 附录一 VB应用程序开发实例 附录二 本书部分习题解答

《Visual Basic程序设计基础》

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:www.tushu000.com