

<<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：9787121028625

10位ISBN编号：712102862X

出版时间：2006-8

出版时间：电子工业出版社

作者：虞芬，张金莲 主编

页数：298

字数：508400

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程序设计基础>>

### 内容概要

本书以面向对象程序设计语言为基础，以Visual Basic 6.0开发为主线，结合大量实例，以通俗易懂的语言，将面向对象程序设计的基础知识和Visual Basic 6.0的具体应用展示给读者。

本书内容包括：面向对象的基本概念，程序设计基础，数据输入、输出，选择结构设计，循环结构设计，数组，过程，数据文件，对话框、菜单栏、工具栏和常用控件的使用，程序调试等。

本书内容丰富，文字叙述简明易懂；内容由浅入深，循序渐进，注重实用性和可操作性；各章配有精心设计的习题及上机编程调试题。

本书适合作为高等院校、职业技术学院计算机公共课教材，也适合其他人员作为工具参考书使用。

## <<Visual Basic程序设计基础>>

### 书籍目录

第1章 Visual Basic基础知识 1.1 Visual Basic概述 1.2 Visual Basic 6.0版本介绍 1.3 Visual Basic工作环境 1.4 Visual Basic基本操作 1.5 Visual Basic程序设计过程 实训一 熟悉Visual Basic集成开发环境 习题一第2章 Visual Basic程序设计基础 2.1 Visual Basic基本数据类型 2.2 常量与变量 2.3 Visual Basic中的表达式与运算符 2.4 Visual Basic中的函数 2.5 语句与书写规则 实训二 表达式及内部函数练习 习题二第3章 常用内部控件 3.1 窗体 3.2 命令按钮 3.3 标签与文本框 3.4 框架 3.5 系统计时器 3.6 图像框与图片框 实训三 控件操作练习 习题三第4章 顺序结构程序设计 4.1 数据输出 4.2 常用基本语句 4.3 数据输入 实训四 程序结构设计训练 习题四第5章 选择结构程序设计 5.1 单行结构条件语句 5.2 块If结构 5.3 有关函数 5.4 多分支选择语句 5.5 选择性控件 实训五 选择结构程序设计 习题五第6章 循环结构程序设计 6.1 Do...Loop循环语句 6.2 For...Next循环语句 6.3 循环嵌套 6.4 算法举例 实训六 循环结构程序设计 习题六第7章 过程与函数第8章 数组第9章 应用程序界面设计第10章 文件第11章 图形与图像第12章 数据库应用参考文献

<<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:<http://www.tushu007.com>