

## <<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：9787810944601

10位ISBN编号：7810944606

出版时间：2004-1

出版时间：电子科技大学

作者：匡松 编

页数：197

字数：322000

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

本书系统介绍了Visual Basic的基本知识以及Visual Basic面向对象可视化程序设计的方法和开发技术。内容充实，通俗易懂，结构科学合理，例题丰富，图文并茂，每章均提供了多种形式的习题供练习。本书适合作为中职、中专及各类中等学校Visual Basic程序设计课程的教材，也可作为参加计算机等级考试（二级）的人员或编程初学者的自学用书。

## <<Visual Basic程序设计>>

### 书籍目录

第一章 Visual Basic程序的开发环境 1.1 Visual Basic概述 1.2 Visual Basic的安装和启动 1.3 Visual Basic的集成开发环境 习题一 上机实习一 VB环境熟悉和程序设计入门第二章 Visual Basic的对象及其操作 2.1 对象及其相关的基本概念 2.2 窗体和控件 2.3 Visual Basic可视化编程的步骤和示例 习题二 上机实习二 对象的属性、事件和方法第三章 数据类型与表达式 3.1 常量和变量 3.2 数据的基本类型 3.3 运算符与表达式 3.4 常用内部函数 习题三 上机实习三 基本数据的使用第四章 数据的输入输出 4.1 数据输入 4.2 数据输出 习题四 上机实习四 输入与输出第五章 程序控制结构 5.1 程序控制结构类型 5.2 基本语句 5.3 选择结构程序设计 5.4 循环结构程序设计 习题五 上机实习五 程序的控制结构第六章 过程 6.1 过程概述 6.2 子程序 6.3 过程中的参数 6.4 变量的作用域和生存期 6.5 事件过程 6.6 函数过程 6.7 过程的嵌套调用 习题六 上机实习六 过程的定义和调用第七章 构造数据类型 7.1 数组 7.2 自定义数据类型 7.3 枚举类型 7.4 集合类型 习题七 上机实习七 构造类型第八章 窗体与控件 8.1 窗体 8.2 控件 习题八 上机实习八 窗体与控件的操作第九章 高级程序设计 9.1 菜单设计 9.2 对话框设计 9.3 工具栏设计 9.4 文件 习题九 上机实习九

<<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>