

<<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：9787302071112

10位ISBN编号：730207111X

出版时间：2003-9

出版时间：清华大学出版社

作者：陈| 编著

页数：196

字数：295000

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

本书是根据教育部考试中心最新公布的“全国计算机等级考试大纲”编写的，主要介绍二级Visual Basic上机考试的应试技巧。

内容包括二级Visual Basic上机考试系统的使用、上机考试中基本操作题、简单应用题、综合应用题的分析与解答方法、上机考试的注意事项、Visual Basic集成环境的设置、如何在上机考试中使用Visual Basic的联机帮助功能以及Visual Basic的程序调试技术和错误处理方法。

本书配有一张“全国计算机等级考试上机考试模拟系统”光盘，以帮助读者熟悉上机考试环境、了解上机考试题的形式及自己做题的水平。

本书可供参加计算机等级考试的应试考前复习使用，也可作为大专院校学生或自学人员及计算机培训班的教学参考用书。

<<Visual Basic 程序设计>>

书籍目录

第1章 Visual Basic上机考试系统 1.1 上机考试内容及环境 1.1.1 上机考试的主要内容 1.1.2 上机考试环境
1.2 登录 1.3 答题 1.4 交卷第2章 基本操作题第3章 简单应用题第4章 综合应用题第5章 上机考试应试技巧
5.1 一般注意事项 5.2 根据使用习惯设置Visual Basic集成环境 5.2.1 强化代码编辑器 5.2.2 建立缺省(默
认)工程和设置SDI方式 5.3 联机帮助第6章 程序调试与错误处理 6.1 Visual Basic模式及错误类型 6.1.1
Visual Basic的模式 6.1.2 Visual Basic的错误类型 6.2 中断与程序跟踪 6.2.1 中断执行 6.2.2 程序跟踪 6.3 监
视点与监视表达式 6.3.1 监视点(watch point) 6.3.2 监视表达式 6.4 立即窗口 6.4.1 在立即窗口中输出
信息 6.4.2 修改变量或属性值 6.4.3 测试过程 6.5 错误处理 6.5.1 错误处理子程序 6.5.2 错误的模拟 6.6 Err
对象 6.6.1 Err对象的属性和方法 6.6.2 程序举例

<<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>