

<<Visual Basic程序设计教程题解与>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic程序设计教程题解与上机指导>>

13位ISBN编号：9787302135869

10位ISBN编号：730213586X

出版时间：2006-10

出版时间：清华大学

作者：刘炳文

页数：293

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>

内容概要

本书是配合《Visual Basic程序设计教程（第三版）》一书编写的参考书，全书由三部分组成。

第一部分是《Visual Basic程序设计教程（第三版）》习题和参考解答，包括了清华大学出版社出版的《Visual Basic程序设计教程（第三版）》一书中各章的全部习题，对每个编程题都给出了参考解答。

第二部分是上机实验指导，介绍了Visual Basic 6.0的安装、程序调试和错误处理以及常用内部函数的用法。

第三部分是上机实验安排，结合教材内容提供了14个实验，给出了实验目的和要求以及程序提示。

本书内容丰富，实用性强，是学习Visual Basic程序设计十分有用的一本参考书。

适合高等学校师生或计算机培训班使用，也可供自学者参考。

书籍目录

第一部分 《Visual Basic程序设计教程（第三版）》习题与参考解答
Visual Basic编程环境1对象4建立简单的Visual Basic应用程序6数据类型、运算符与表达式9数据输入输出12常用标准控件17Visual Basic控制结构25数组与记录39过程51键盘与鼠标事件过程71菜单程序设计81对话框程序设计89多窗体程序设计与环境应用95多重文档界面（MDI）106文件126
第二部分 上机实验指导
Visual Basic 6.0的安装和联机帮助16.1Visual Basic 6.0的运行环境15716.2安装Visual Basic 6.015816.3联机帮助161
程序调试与错误处理17.1Visual Basic模式及错误类型16517.1.1Visual Basic的模式16517.1.2Visual Basic的错误类型16717.2中断与程序跟踪17017.2.1中断执行17017.2.2程序跟踪17417.3监视点与监视表达式17717.3.1监视点（Watch Point）17717.3.2监视表达式17917.4立即窗口18017.4.1在立即窗口中输出信息18017.4.2修改变量或属性值18217.4.3测试过程18517.5错误处理18617.5.1错误处理子程序18617.5.2错误的模拟19017.6Err对象19317.6.1Err对象的属性和方法19317.6.2程序举例198
常用内部函数18.1转换函数20218.2数学函数20818.3字符串函数20918.4日期和时间函数21318.5随机数函数218
第三部分 上机实验安排
上机实验的目的和要求221
上机实验内容20.1实验1Visual Basic集成开发环境22420.2实验2Visual Basic界面设计22620.3实验3简单Visual Basic程序设计22720.4实验4数据类型、运算符和表达式23120.5实验5数据输入输出23320.6实验6常用内部控件23920.7实验7Visual Basic控制结构24420.8实验8数组24920.9实验9过程25620.10实验10键盘与鼠标事件过程26420.11实验11菜单程序设计26820.12实验12对话框程序设计27520.13实验13多窗体与多文档界面（MDI）程序设计27820.14实验14数据文件281
参考文献293

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>