

<<高级语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<高级语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787030330345

10位ISBN编号：703033034X

出版时间：2012-1

出版时间：科学出版社

作者：刘立群，刘冰，周颖 主编

页数：173

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>

<<高级语言程序设计>>

内容概要

本书是《高级语言程序设计Visual

Basic))(刘立群等主编, 科学出版社出版)的配套教材, 全书包括实验篇和习题篇。

实验篇是根据教程中知识点精心设计的上机实验内容, 并设有综合实验部分, 要求学生通过完善程序代码后, 经过调试运行实现程序功能; 习题篇中的知识要点对主教材知识点进行概括, 实战测试给出主教材中相应章节的测试题, 并在答案与解析中给出参考答案。

本书中所有教学资源, 包括教材中实例的源程序及各章节电子讲义, 可从科学出版社网站(www.abook.cb)下载。

本书结构清晰、内容丰富、通俗易懂、实例充足, 既可以作为高等学校Visual Basic程序设计课程的配套教材使用, 也可以作为参加全国计算机等级考试人员备考的复习材料。

<<高级语言程序设计>>

书籍目录

第1篇实验篇

第1章认识Visual Basic

实验VB集成开发环境

第2章设计简单的Visual Basic应用程序

实验一设计具有清除和结束功能的简单加法器

实验二标签的使用

实验三文本框的使用

实验四设计单词测试器

实验五窗体的属性事件方法

第3章Visual Basic程序设计基础

实验常用标准函数和表达式

第4章数据输出与输入

实验Print方法、InputBox函数和MsgBox函数的使用

第5章程序设计的基本控制结构

实验一赋值语句

实验二分支结构

实验三单循环控制结构

实验四双循环控制结构及算法

第6章常用标准控件

实验一单选钮、复选框和框架

实验二滚动条的使用方法

实验三列表框的使用方法

实验四组合框的使用方法

实验五计时器的使用方法-

第7章数组

实验一维数组

实验二维数组与控件数组

实验三综合设计

第8章过程

实验一过程和自定义函数

实验二多窗体及变量作用范围

第9章图形操作

实验一形状控件的使用

实验二图片框及图像框的应用

实验三图形控件的使用

第10章键盘与鼠标事件

实验一控件的键盘事件

实验二控件的鼠标事件

第11章菜单程序设计

实验一下拉式菜单的建立

实验二利用数组建立弹出式菜单

实验三菜单设计综合实验

第12章文件

实验一顺序文件的读写操作

实验二随机文件的读写操作

<<高级语言程序设计>>

实验三文件系统控件的使用

第13章通用对话框设计

实验通用对话框综合设计

第2篇习题篇

第1章认识Visual Basic

1.1 知识要点

1.2 实战测试

第2章设计简单的Visual Basic应用程序

2.1 知识要点

2.2 实战测试

第3章Visual Basic程序设计基础

3.1 知识要点

3.2 实战测试

第4章数据输出与输入

4.1 知识要点

4.2 实战测试

第5章程序设计的基本控制结构

5.1 知识要点

5.2 实战测试

第6章常用标准控件

6.1 知识要点

6.2 实战测试

第7章数组

7.1 知识要点

7.2 实战测试

第8章过程

8.1 知识要点

.....

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>