

<<Visual Basic学习辅导与上>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic学习辅导与上机实习>>

13位ISBN编号：9787040197112

10位ISBN编号：7040197111

出版时间：高等教育出版社

作者：贾长云，陆卫忠 著

页数：261

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>

前言

本书作为中等职业教育计算机及应用专业的国家规划教材的配套教学用书，自2003年出版以来，由于其一方面紧扣教材与全国计算机等级考试二级考试大纲的要求，另一方面具有内容丰富、题型全面、层次分明的特点，因此受到了广大中等职业学校计算机及应用专业学生及参加全国计算机等级考试二级考试的考生的普遍欢迎。

当然，在本书的使用过程中，广大读者对本书的内容、体系、深度、广度、难度等方面也提出了许多非常有益和宝贵的意见，如与全国计算机等级考试的大纲要求不完全符合、有些内容在难度上不太适合中等职业学校的学生学习以及个别题目的提法或答案值得商榷等。

为此，编者在进行了广泛深入的调查研究的基础上，综合广大读者所提出的意见对本书进行了修订。

与第1版相比，第2版主要在以下几个方面进行了调整或修订：根据全国计算机等级考试二级Visual Basic最新考试大纲的内容要求，对全书的内容体系进行了进一步的整合，增加了一章（键盘与鼠标的控制），并删除了原来的第7章（数据库管理）。

根据近年来全国计算机等级考试二级考试的最新情况，对理论题及上机题的内容进行了适当的扩充，全书的总题量超过了1000道（不包括最后一章的模拟考试试卷）。

最后一章的模拟试卷基本上采用了近年来全国计算机等级考试二级考试的VB试卷内容，因此有较强的针对性。

根据读者的要求，在第9章增加了“全国计算机等级考试二级VB考试大纲”一节，更加方便了读者的学习与复习。

以上修订旨在进一步提高本书与全国计算机等级考试二级考试的适应程度，同时也可以比较全面地帮助学生巩固可视化程序设计的基本概念，扩充课堂教学内容，从而掌握基本的可视化程序设计思想和基本技能。

本书由淮海工学院的贾长云负责修订，由于编者水平有限，书中的缺点与错误之处在所难免，请广大读者不吝赐教。

内容概要

《Visual Basic学习辅导与上机实习》参考了教育部考试中心Visual Basic语言程序设计的最新考试大纲、教材和练习，并结合了全国计算机等级考试二级Visual Basic语言程序设计考试的试题等资料，针对Visual Basic语言程序设计二级考试的特点进行了详细的辅导，涉及的内容有可视化编程应用基础、VB语言基础、函数与过程、常用控件与窗体、菜单和工具栏、文件、图形处理与多媒体应用等。《Visual Basic学习辅导与上机实习》适合中职学生进行计算机课学习使用。

书籍目录

第1章 可视化编程应用基础1.1学习要点与必备知识1.2 习题精选1.2.1 题目1.2.2 答案与分析1.3 上机实习1.3.1 题目1.3.2 编程提示第2章 VB语言基础2.1 学习要点与必备知识2.2 习题精选2.2.1 题目2.2.2 答案与分析2.3 上机实习2.3.1 题目2.3.2 编程提示第3章 函数与过程3.1 学习要点与必备知识3.2 习题精选3.2.1 题目3.2.2 答案与分析3.3 上机实习3.3.1 题目3.3.2 编程提示第4章 常用控件与窗体4.1 学习要点与必备知识4.2 习题精选4.2.1 题目4.2.2 答案与分析4.3 上机实习4.3.1 题目4.3.2 编程提示第5章 键盘与鼠标的控制5.1 学习要点与必备知识5.2 习题精选5.2.1 题目5.2.2 答案与分析5.3 上机实习5.3.1 题目5.3.2 编程提示第6章 菜单与工具栏6.1 学习要点与必备知识6.2 习题精选6.2.1 题目6.2.2 答案与分析6.3 上机实习6.3.1 题目6.3.2 编程提示第7章 文件7.1 学习要点与必备知识7.2 习题精选7.2.1 题目7.2.2 答案与分析7.3 上机实习7.3.1 题目7.3.2 编程提示第8章 图形处理与多媒体应用8.1 学习要点与必备知识8.2 习题精选8.2.1 题目8.2.2 答案与分析8.3 上机实习8.3.1 题目8.3.2 编程提示第9章 全国计算机等级考试二级考试辅导9.1 全国计算机等级考试二级VB考试大纲9.1.1 公共基础知识9.1.2 Visual Basic语言程序设计9.2 上机考试要求9.3 上机考试环境简介9.3.1 上机考试系统的启动和考生登录9.3.2 查看试题和答题9.3.3 交卷9.4 上机考试的注意要点第10章 模拟试卷10.1 笔试模拟试卷及参考答案10.1.1 模拟试卷1及参考答案10.1.2 模拟试卷2及参考答案10.1.3 模拟试卷3及参考答案10.2 上机考试模拟试题10.2.1 模拟试题110.2.2 模拟试题2

章节摘录

10.2上机考试模拟试题 编写适当的事件过程,使程序运行后,可以使图像框闪烁,其闪烁速度可以通过滚动条来调节。

提示:图像框的闪烁可以通过图像框交替地显示和隐藏来实现。

要求:程序中不得使用变量,每个事件过程中只能写一条语句。

注意:存盘时必须存放在考生文件夹中,工程文件名为“sit21.vbp”,窗体文件名为“sit21.frm”。

(2)在考生目录下有一个工程文件“sit22.vbp”,包含了所有控件和部分程序,如图10-3所示。

要求: 利用属性窗口设置适当的属性。

为列表框List1添加3个项目,即宋体、黑体、GB2312;设置文本框Text1的初始值为“计算机”;设置水平滚动条HScroll1的最小值和最大值分别为10和50。

去掉程序中的注释符,把程序中的“?”

改为正确的内容,完成以下功能。

如果在列表框中选择一种字体,然后移动滚动条中的滚动块,则可使文本框中的文字按所选择的字体来显示,并可随着滚动块的移动放大或缩小;如果不选择字体,而是直接移动滚动块,则显示一个消息框,提示“请选择字体”。

注意:去掉程序中的注释符,把程序中的“?”

改为正确的内容,使其实现上述功能,但不能修改程序中的其他部分。

最后把修改后的文件按原文件名存盘。

编辑推荐

其他版本请见：《Visual Basic学习辅导与上机实习（第2版）》

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>