

2009年4月全国计算机等级二级VisualBasic上机试练习习题(22)
计算机二级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/557/2021_2022_2009_E5_B9_B44_E6_9C_c97_557245.htm 第22套上机考试试题 一、基本操作题 下面出现的“考生文件夹”均为c:\wexamL20060001。清根据以下各小题的要求设计Visual Basic应用程序(包括界面和代码)。

1. 在名称为Form1的窗体上画一个标签(名称为Label1, 标题为“输入信息”)、一个文本框(名称为Text1, Text属性为空白)和一个命令按钮(名称为Command1, 标题为“显示”), 如图22-1所示。编写命令按钮的Click事件过程, 使得程序运行后, 在文本框中输入“计算机等级考试”, 然后单击命令按钮, 则标签和文本框消失, 并在窗体上显示文本框中的内容, 运行后的窗体如图22 - 2所示。要求程序中不得使用任何变量。注意: 保存时必须存放在考生文件夹下, 工程文件名为kt1.vbp, 窗体文件名为kt1.frm。图22-1

图22-2 2. 在名称为Form1的窗体上画一个文本框(名称为Text1, Text属性为“国”, FontName属性为“黑体”)和一个水平滚动条(名称为HscroUI), 如图22-3所示。在属性窗口中对滚动条的属性进行设置, 见表22-1。表22-1

属性	值
Min	100
MaX	100
LargeChange	5
SmaUChange	2

编写适当的事件过程, 使得程序运行后, 如果移动滚动条上的滚动框, 则可扩大或缩小文本框中的“国”字。运行后的窗体如图22-4所示。要求程序中不得使用任何变量。注意: 保存时必须存放在考生文件夹下, 工程文件名为kt2.vbp, 窗体文件名为kt2.frm。二、简单应用题 下面出现的“考生文件夹”均为c:\wexam

\20060001。 1. 在考生文件夹下有一个工程文件夹kt3.vbp，请在窗体上建立一个菜单，主菜单项为“项目”（名称为Item），它有两个子菜单项，名称分别为Add和Delete，标题分别为“添加项目”和“删除项目”，然后画一个列表框（名称为List1）和一个文本框（名称为Text1），如图22-5所示。编写适当的事件过程，使得程序运行后，如果单击“添加项目”命令，则从键盘上输入要添加到列表框中的项目（内容任意，不少于三个字符）；如果单击“删除项目”命令，则从键盘上输入要删除的项目，将其从列表框中删除。程序的运行情况如图22-6所示。在考生文件夹下的工程文件kt3.vbp（相应的窗体文件名为kt3.frm）可以实现上述功能，但这个程序不完整，请把它补充完整。要求：删除程序中的注释符（即“ ”），把程序中的“？”改为适当的内容，使其正确运行，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保存。图22-3 图22-4 图22-5 图22-6

2. 在考生文件夹下有一个工程文件kt4.vbp（相应的窗体文件名为kt4.frm），其功能是通过调用过程Sort将数组按升序排序，使得程序运行后，在四个文本框中各输入一个整数（如图22-7所示），然后单击命令按钮，即可使数组按升序排序，并在文本框中显示出来（如图22-8所示）。这个程序不完整，请将其补充完整，并能正确运行。图22-7 图22-8

要求：删除程序中的注释符（即“ ”），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保存。

三、综合应用题 下面出现的“考生文件夹”均为c：

\wexam\20060001。在窗体上建立三个菜单（名称分别为Read、Calc和Save，标题分别为“读入数据”、“计算并输出”和

“存盘”)，然后画一个文本框(名称为Text1，MultiLine，属性设置为True，ScrollBars属性设置为2)，如图229所示。程序运行后，如果单击“读入数据”按钮，则读入datain1.txt文件中的100个整数，放入一个数组中，数组的下界为1；如果单击“计算并输出”按钮，则把该数组中大于等于50的元素在文本框中显示出来，求出它们的和，并把所求得的结果在窗体上显示出来；如果单击“存盘”按钮，则把所求得的结果存入考生文件夹下的dataout.txt文件中。图22 - 9 在考生文件夹下有一个工程文件kt5.vbp，考生可以装入该文件。窗体文件中ReadData过程可以把datain1.txt文件中的100个整数读入Art数组中，而WriteData过程可以把指定的整数值写到考生文件夹下指定的文件中(整数值通过计算求得，文件名为dataout.txt)。注意：考生不得修改窗体文件中已经存在的程序。保存时，工程文件名为kt5.vbp，窗体文件名为kt5.frm。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com