

2009年4月全国计算机等级二级VisualBasic上机试练习习题(26)
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_557241.htm 第26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:\wexam\20060001。

请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的窗体上画两个标签(名称分别为Label1和Label2，标题分别为“书名”和“作者”)、两个文本框(名称分别为Text1和Text2，Text属性均为空白)和一个命令按钮(名称为Command1，标题为“显示”)，如图26-1所示。编写命令按钮的Click事件过程，使得程序运行后，在两个文本框中分别输入书名和作者，然后单击命令按钮，则在窗体的标题栏上先后显示两个文本框中的内容，如图26-2所示。图26-1 图26-2 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。

2. 在名称为Form1的窗体上画一个垂直滚动条(名称为VScroll1)和一个水平滚动条(名称为HScroll1)，如图26-3所示。在“属性”窗口中对两个滚动条的属性进行设置，如表26-1所示。

属性	Value
Min	1500
Max	6000
LargeChange	200
SmallChange	50

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，则可扩大或缩小窗体。运行后的窗体如图26-4所示。要求程序中不得使用任何变量。

图26-3 图26-4 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.

在窗体(名称为Form1, KeyPreview属性为True)上画一个列表框(名称为List1)和一个文本框(名称为Text1), 如图26-5所示。编写窗体的KeyDown事件过程。程序运行后, 如果按【A】键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); 如果按【D】键, 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26-6所示。在考生文件夹下有一个工程文件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, 请将其补充完整。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。

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Average求数组的平均值, 请装入该文件。使得程序运行后, 在四个文本框中各输入一个整数, 然后单击命令按钮, 即可求出数组的平均值, 并在窗体上显示出来, 如图26-7所示。这个程序不完整, 请将其补充完整, 并能正确运行。

图26-5 图26-6 图26-7 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。在考生文件夹下有工程文件kt5.vbp, 窗体上有两个文本框, 名称分别为Text1和Text2, 都可以多行显示, 还有3个命令按钮, 名称分别为C1、C2和C3, 标题分别为“取数”、“排序”和“存盘”。“取数”按钮的功能是把考生文件夹下的in5.dat文件中的50个整数读到数组中, 并在Text1中显示出来; “排序”

按钮的功能是对这50个数按升序排序，并显示在Text2中；“存盘”按钮的功能是把排好序的50个数存到考生文件夹下的out5.dat文件中。程序运行界面如图26-8所示。图26 - 8

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