

2009年4月全国计算机等级二级VisualBasic上机试练习习题(23)
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_ti2020/572/2021_2022_2009_E5_B9_B44_E6_9C_c97_572433.htm 第23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:\wexamk20060001。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、标题为“选课”的窗体上画一个复选框数组，名称为CH1，共有四个复选框，按顺序其标题分别是“数学”、“语文”、“外语”和“计算机”，其中“语文”和“计算机”复选框处于选中状态下，运行时的窗体如图231所示。请画出控件并设置相应属性。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的窗体上画一个名称为HSI的水平滚动条，其刻度值范围为1~100；画一个命令按钮，名称为c1，标题为“移动滚动框”。请编写适当的事件过程，使得在运行后，每单击命令按钮一次(假定单击次数少于10)，滚动框向右移动10个刻度。运行时的窗体如图232所示。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：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 图23-1 图23-2 图23-3 下面出现的“考生文件夹”均为c:\wexam\20060001。

1. 在名称为Form1的窗体上画一个名称为Text1的文本框，再建立一个名称为Format的弹出式菜单，其中包含三个菜单项，标题分别为“加粗”、“斜体”和“下划线”，名称分别为M1、M2和M3。请编写适当的事件过程，使

得在运行时当用鼠标右击文本框，将弹出此菜单，在选中一个菜单项后，则执行菜单标题所描述的操作，如图23-3所示。注意：保存时必须存放在考生文件夹下，工程文件名为kt3.vbp，窗体文件名为kt3.frm。2. 在考生文件夹下有一个工程文件kt4.vbp，含有Form1和Form2两个窗体，其中Form1为启动窗体，窗体上的控件如图23-4所示。程序运行后，在Form1窗体的文本框中输入有关信息（“密码”框中显示“*”字符），然后单击“提交”按钮，则弹出“确认”对话框（即Form2窗体），并在对话框中显示输入的信息，如图23-5所示。单击“确认”按钮，则程序结束；单击“重输”按钮，则对话框消失，返回Form1窗体。在给出的窗体文件中已经给出了程序，但不完整，请将其补充完整，并能正确运行。

图23-4 图23-5 要求：(1)把Form1的标题改为“注册”，把Form2的标题改为“确认”；(2)设置适当的属性，使Form2标题栏上的所有按钮消失(参见图23.5)；(3)删除程序中的注释符(即“...”)，把程序中的“?”改为正确的内容。注意：不能修改程序中的其他部分，标题等属性的修改只能在属性窗I：2中进行。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。以下数列：1、1、2、3、5、8、13、21、...，规律是从第3个数开始，每个数是它前面两个数之和。在考生文件夹下有一个工程文件kt5.vbp，窗体中已经给出了所有控件，如图23-6所示。请编写适当事件过程完成以下功能：选中一个单选按钮后，单击“计算”按钮，则计算出上述数列的第n项值，并显示在文本框中，n是选中的单选按钮后面的数值(提示：因计算结果较大，应使用长整型变量)。注意：

不能修改已经给出的程序和已有控件的属性；在程序结束运行之前，必须选中一个单选按钮，并单击“计算”按钮获得一个结果；必须使用窗体右上角的关闭按钮结束程序，否则无成绩。最后把修改后的文件按原文件名保存。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