

VB教程：命令按钮 (CommandButton) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022_VB_E6_95_99_E7_A8_8B_EF_BC_c97_138136.htm 4、命令按钮 (Command

Button) 作用：用于开始、中断或结束一个按钮。(1) 常用属性 Caption属性 Style属性 visible =false 按钮不可

见enabled=true 按钮无效default =true 使按钮成为缺省的“活动按钮”，可用enter键选中cancel =true 使按钮成为缺省的“取消按钮”，可用esc键选中注意：在一个窗体中，只能有一个

命令按钮可以设为缺省的“活动按钮”，也只能有一个命令按钮可以设为缺省的“取消按钮”。Picture 加载一幅图片有时，我们可能还需要在命令按钮上显示某个图案以使界面显得活泼生动，要制作这样的按钮，需要设置它的两个属性

；style属性和Picture属性。我们先将该命令按钮的style属性设置为1(Graphical)，再通过其Picture属性加载一幅图片即可，

如图显示了一个带图案的命令按钮。(2) 主要事件最主要的事件是单击 (Click) 事件。(3) 常用方法Print方法：用于在窗体、图片框和打印机上显示文本。其语法格式为

：object.Print [outputlist]Cls方法：用来清除运行时窗体或图片框所生成的图形和文本。其语法格式为：object.ClsMove方法

：用于移动窗体或控件，并可以改变其尺寸大小，其语法格式为：object.Move left, top, width, height其中：object：可选项

。表示移动窗体或控件。一个对象表达式，其值为“应用于”列表中的一个对象。如果省略object，带有焦点的窗体缺省为object。Left：必需项。指示 object 左边的水平坐标 (x-轴)

。Top：可选项。指示 object 顶边的垂直坐标 (y-轴)。Width

: 可选项。指示 object 新的宽度。 Height : 可选项。 指示 object 新的高度。 (4) 例子 : 见教材P109。 计算器应用程序。 代码如下 :

```
Public a, b, result As DoublePublic c As IntegerDim op As StringDim index As IntegerPrivate Sub Form_Load() a = 0 b = 0 Text1.Text = ""End SubPrivate Sub a1_Click() Text1.Text = Text1.Text amp. a2.CaptionEnd SubPrivate Sub a3_Click() Text1.Text = Text1.Text amp. a4.CaptionEnd SubPrivate Sub a5_Click() Text1.Text = Text1.Text amp.a6.CaptionEnd SubPrivate Sub a7_Click() Text1.Text = Text1.Text amp. a8.CaptionEnd SubPrivate Sub a9_Click() Text1.Text = Text1.Text amp. a10.CaptionEnd SubPrivate Sub a11_Click() Text1.Text =Text1.Text & amp. a11.CaptionEnd SubPrivate Sub a12_Click() b = Text1.Text index = 0 Select Case op Case result = Cdbl(a) Cdbl(b) Text1.Text = CStr(result) Case - result = Cdbl(a) - Cdbl(b) Text1.Text = CStr(result) Case * result = Cdbl(a) * Cdbl(b) Text1.Text = CStr(result) Case / If Cdbl(b) = 0 Then Text1.Text = error Else result = Cdbl(a) / Cdbl(b) Text1.Text = CStr(result) End If End Select If Text1.Text = error Then Text1.Text = CStr(result)End SubPrivate Sub b1_Click() If index = 0 Then a = Text1.Text index = index 1 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