*# tkinter 窗口模块 自带的***from** tkinter **import \*  
from** tkinter **import** messagebox  
**from** PIL **import** Image  
**from** PIL **import** ImageTk  
**def closewindow**()**:** *#设置提示信息* messagebox.showinfo(title**='哈哈'**,message**='必须选一个'**)  
 *#关闭窗口* windows.destroy()  
 **return  
def love**()**:** *#创建一个顶级窗口,依赖原始窗口存在* love **=** Toplevel(windows)  
 love.title(**'太好了'**)  
 love.mainloop()  
 **return  
def nolove**()**:** nolove **=** Toplevel(windows)  
 nolove.title(**'不行'**)  
 nolove.mainloop()  
*#创建一个窗口:*windows **=** Tk()  
*#命名窗口标题*windows.title(**'Hey 小姐姐'**)  
*#设置窗口的大小 设置显示的位置*windows.geometry(**'400x400+550+250'**)  
*#当用户关闭窗口时触发*windows.protocol(**'WM\_DELETE\_WINDOW'**,closewindow)  
*#添加一个文本标签(控件)*label **=** Label(windows,text**='小姐姐'**,font**=**(**"微软雅黑"**,20))  
*#显示标签 (行,列,W是东) N W E S*label.grid(row**=**0,column**=**0,sticky**=**W)  
*#添加图片控件  
# image = PhotoImage(file='untitled.png')  
# image = label(windows,image=image)  
# image.grid(row=2,columuspan=2)*photo **=** Image.open(**'cc.png'**)  
photo **=** ImageTk.PhotoImage(photo)  
pho **=** Label(windows,image**=**photo)  
*#显示数据*pho.grid(row**=**2,columnspan**=**2)  
*#添加一个按钮控件*botten **=** Button(windows,text**='同意'**,width**=**10,height**=**3,command**=**love)  
botten.grid(row**=**3,column**=**0,sticky**=**W)  
*#添加另一个按钮控件*botten1 **=** Button(windows,text**='不同意'**,width**=**10,height**=**3,command**=**nolove)  
botten1.grid(row**=**3,column**=**1,sticky**=**E)  
*#显示窗口*windows.mainloop()