图像大小比较大，本来考虑用PIL库Image, ImageTk两个函数导入图片更改大小后再传给Tkinter显示，但是刚写完的主界面时，这段代码运行正常，图片可以显示。但是等我把turtle整合到tkinter上时，总是莫名其妙出现

\_tkinter.TclError: image "pyimage5. doesn't exist

这类错误（图像名称不固定，可能是“pyimage7”甚至是“image "<PIL.PngImagePlugin.PngImageFile image mode=RGBA size=640x480 at 0x36DF278>"”）。

上网查了资料，首先是程序不能有多个root窗口，其他窗口只能用Toplevel()创建，我的程序确实需要两个窗口，但是我仔细检查了程序，确定不是这个问题导致错误。然后觉得可能是pyimage没有安装好，用pip安装一直无法成功，可能是网络原因。官方源和国内清华源都试过了，都安装不上。

把网上所有的方法都试过了，程序都不能正常运行。

结合网上资料，我认为最可能的原因是python内存垃圾回收机制导致图片调用后直接被销毁，pyimage\*只是一个返回参数，并不是一个真实的图像缺失。

解决：

放弃使用PIL更改图片大小，直接用Ps更改好图片的大小，然后用Tkinter.PhotoImage()直接传给Label使用。



