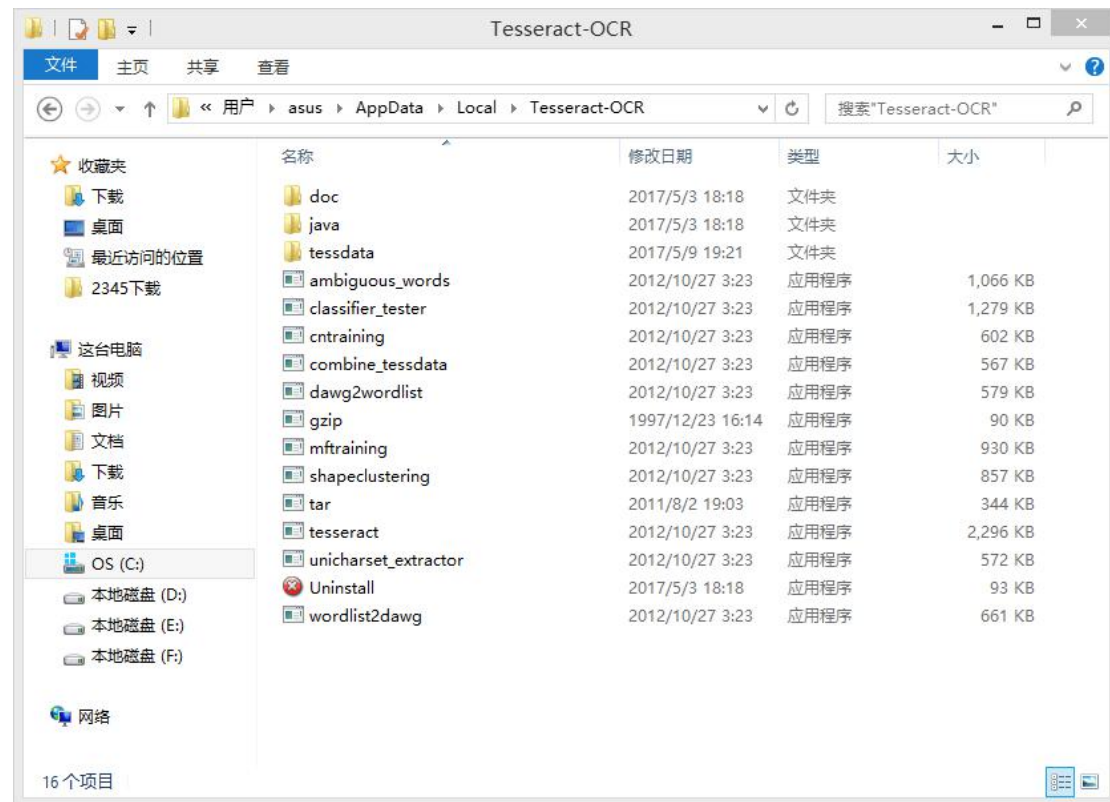


助教您好！

我的这个 `py` 程序和 `exe` 文件在我的电脑上可以成功运行，但是在别的电脑上不能成功运行。

我主要尝试了三种方法：

1. 将系统里装的 `tesseract_ocr` 里的所有文件



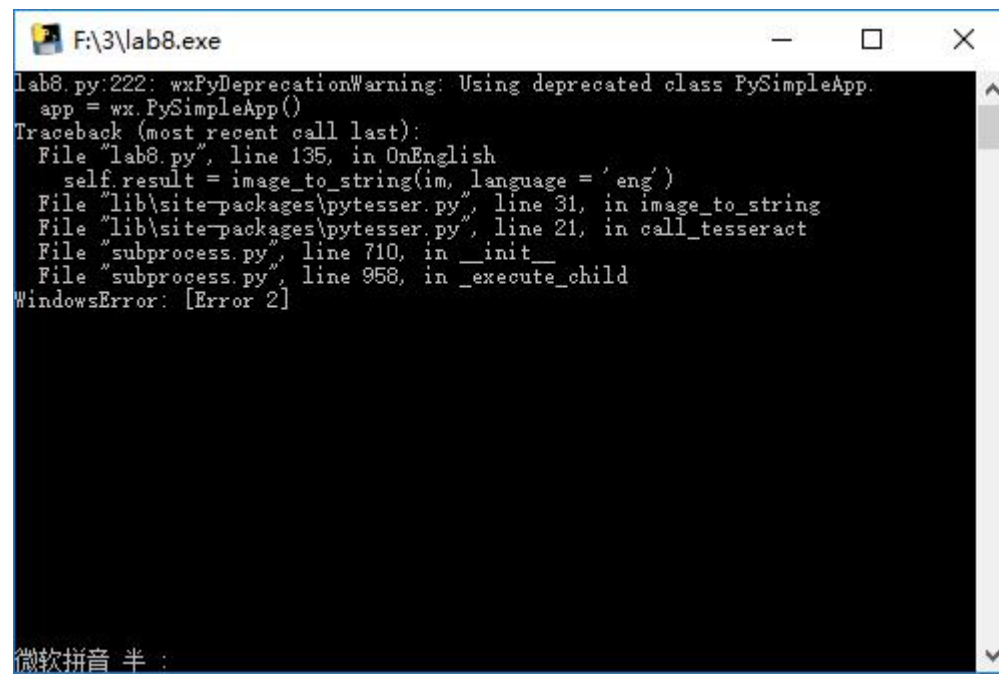
加上 `errors` `pytesser` `util` `fnord` `fonts_test` `phototest` 这几个文件，再加上自己的 `lab8.py` 程序，放在一个文件夹里，用 `pyinstaller` 打包后，传到其他电脑上，结果是用 `canopy` 打开 `py` 程序，英文和中文识别功能正常，但是 `exe` 的英文和中文识别功能出错。

2. `pytesser_v0.0.1` + 自己的 `py` 程序，把 `pytesser_v0.0.1` 包里的 `pytesser.py` 替换为改后的 `pytesser`，结果还是 `py` 可以 `exe` 不行。

3. 把 1 和 2 结合起来，也就是系统的 `tesseract_ocr` 里的文件 + `pytesser_v0.0.1` 里的文件，把 `pytesser` 替换，再 + 自己的 `py` 程序，对比了一下老师给的样例，样例的那个文件夹里的东西就是 `tesseract_ocr` 里的文件 + `pytesser_v0.0.1` 里的文件 - 3 个 `py` 程序。结果还是 `py` 可以 `exe` 不行。

我尝试了很多次最后放弃了，选择提交文件夹 3，助教那边如果也是 `exe` 的识别功能报错的话，就直接运行 `py` 程序吧。

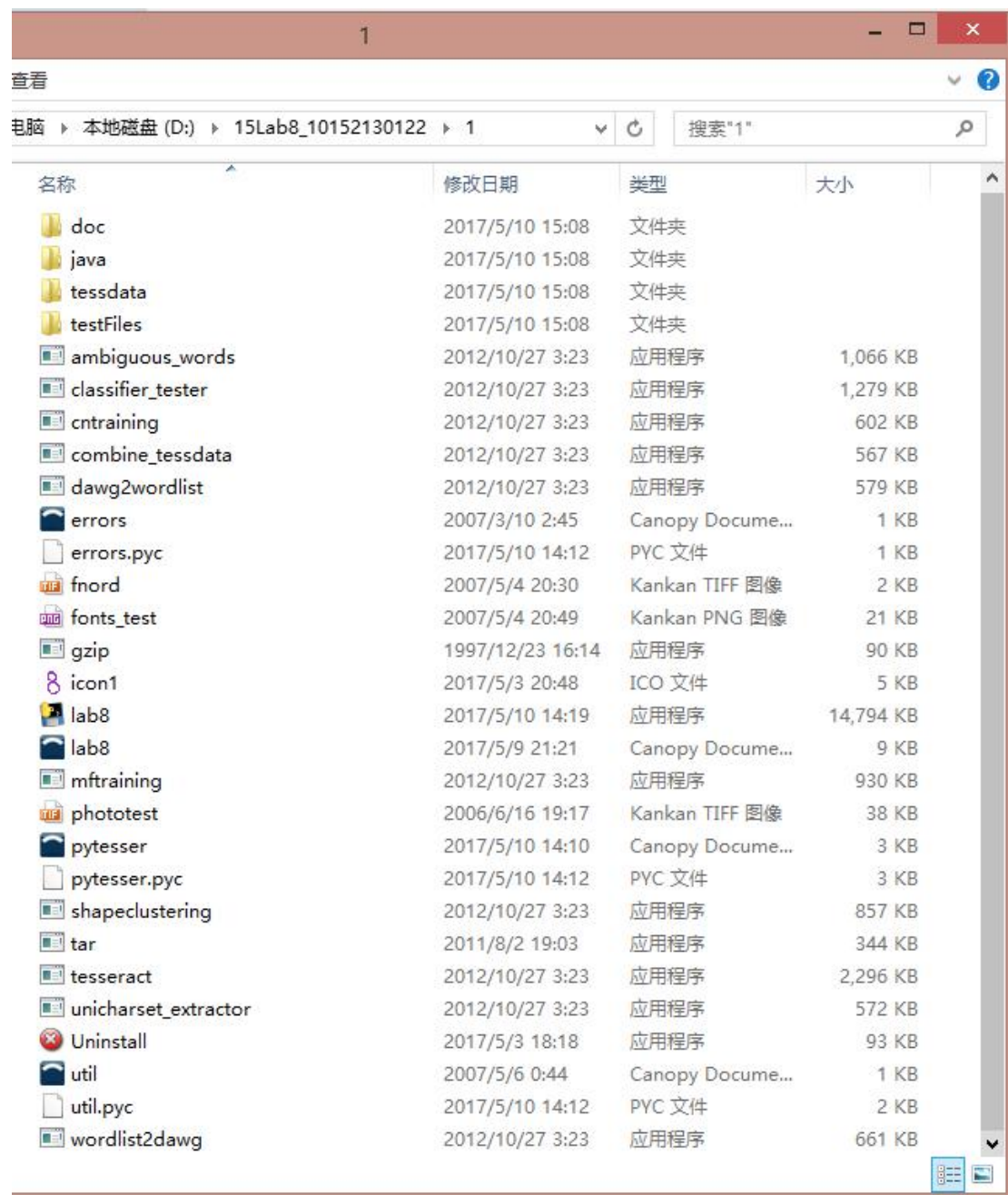
报错：



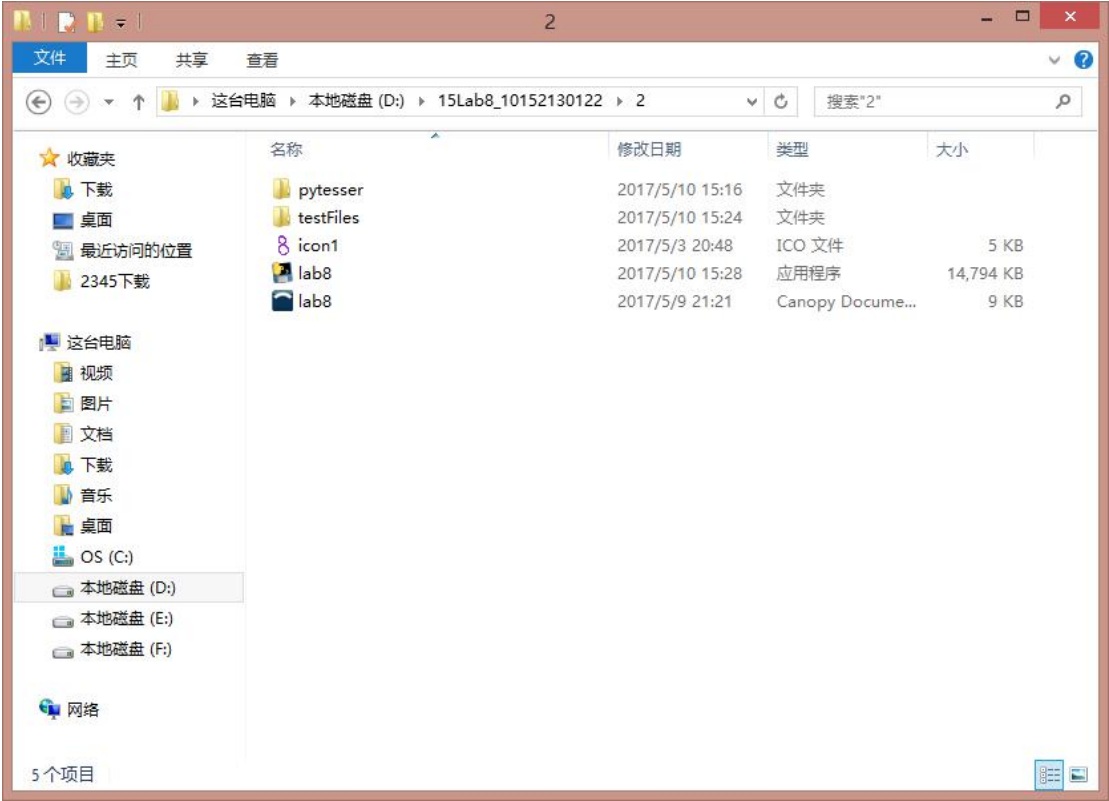
```
F:\3\lab8.exe
lab8.py:222: wxPyDeprecationWarning: Using deprecated class PySimpleApp.
  app = wx.PySimpleApp()
Traceback (most recent call last):
  File "lab8.py", line 135, in OnEnglish
    self.result = image_to_string(im, language = 'eng')
  File "lib\site-packages\pytesseract.py", line 31, in image_to_string
  File "lib\site-packages\pytesseract.py", line 21, in call_tesseract
  File "subprocess.py", line 710, in __init__
  File "subprocess.py", line 958, in _execute_child
WindowsError: [Error 2]
```

微软拼音 半：

第 1 种方法的文件夹:



第 2 种方法的文件夹：



第 3 种方法的文件夹:

