Project Document 4

内容部署

[04/17] OpenCV-python的测试

进展

04/19

1. 安装了OpenCV-python的所有依赖库；
2. 测试了OpenCV-python的成功编译。

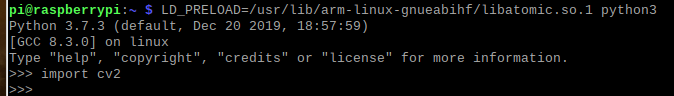
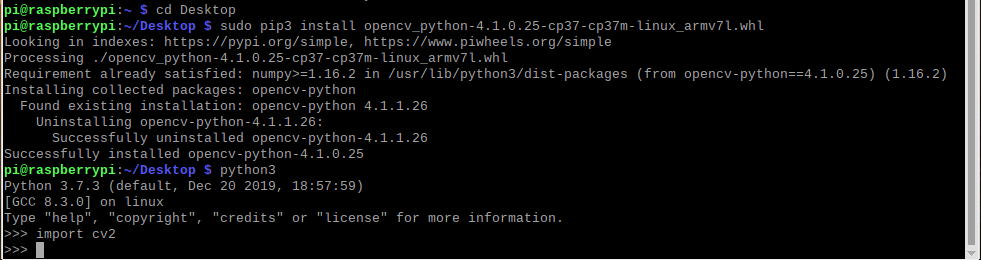
遇到的问题

04/19

1. 安装了OpenCV-python的所有依赖库之后，使用测试编译时，报出如下错误

解决方案

04/19

1. 找到了这个问题的GitHub issue (<https://github.com/piwheels/packages/issues/59>)，这是一个open issue，但是相关的替代方案已经在楼里写出，如使用preload加载python3经测试是可行的，但是仅仅是在终端上可行，在文件中无法操作；
2. 同样在issue页面中给出了文件能够成功运行的替代方案，即回滚OpenCV-python包的版本 (4.1.1.26 → 4.1.0.25)，经测试可行