README.md 2021/8/16

文件介绍

calibrate_1.py

棋盘标定法,运行后会对 ./inputs 文件夹中的所有图片进行棋盘标定(棋盘角点的检测结果会生成在 ./shows中),并对 ./images/0.jpg 进行矫正,生成矫正图 ./images/1.jpg。

calibrate_2.py

横向展开法,运行后会对 ./images/0.jpg 进行变形,生成矫正图 ./images/2.jpg。

calibrate_3.py

经度展开法,运行后会对 ./images/0.jpg 进行变形,生成矫正图 ./images/3.jpg。

calibrate_4.py

纬度展开法,运行后会对 ./images/0.jpg 进行变形,生成矫正图 ./images/4.jpg。

更多知识,欢迎登录<mark>江大白</mark>官方网站学习和讨论: www.jiangdabai.com