大作业内容以及相关事项

作业内容：ORB图像特征点检测与匹配

系统输入：文件夹中的两幅图像；

系统输出：ORB特征点检测结果与特征点匹配结果；

编程语言：**纯C语言**（不得使用opencv等第三方库、以及其他语言）；

考核单元：每人提交一份作业；

作业提交格式：

* 以压缩包格式提交，压缩包命名规则“cv-姓名-学号”，压缩包内应包含如下文件：算法的源程序、算法的可执行文件（当将图像与该可执行文件放在同一个文件夹中时，应保证该可执行文件可以正常运行，否则认为该算法无效）、必要的算法软件说明和实验结果说明文档；

作业考核指标：

* 代码可执行、且能够完整地阐述算法过程及结果；