HW#2: Harris Corner Detection

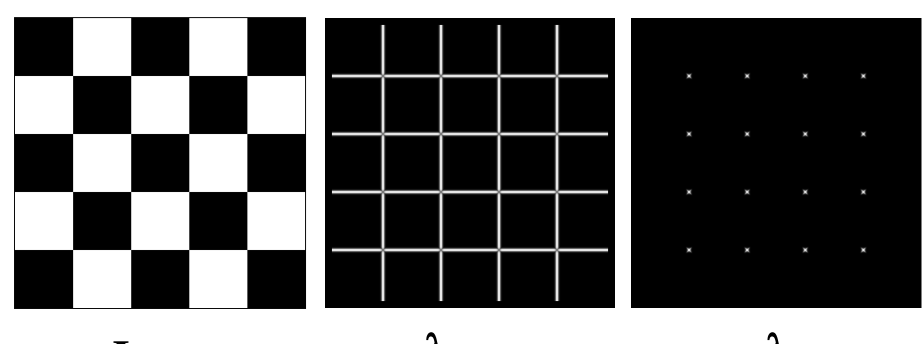
- · 对输入的一张彩色图像,自己写代码实现Harris Corner检测算法:
 - 1. 不能直接调用OpenCV里面与Harris角点检测相关的函数;
 - 2. 显示中间的处理结果及最终的检测结果,包括最大特征值图,最小特征值图, R图(可以考虑彩色展示),原图上叠加检测结果等,并将这些中间结果都输出成图像文件。【参考课件】
 - 3. 自己拍2张同一个场景(或物体)的图像, 角度与光照有点变化

提交截至时间: 2019年12月12日 23:59

Harris Detector: 例子

最大特征值图

最小特征值图



(仅供本课程内部学习, 勿上载外网)