

HW#2: Harris Corner Detection

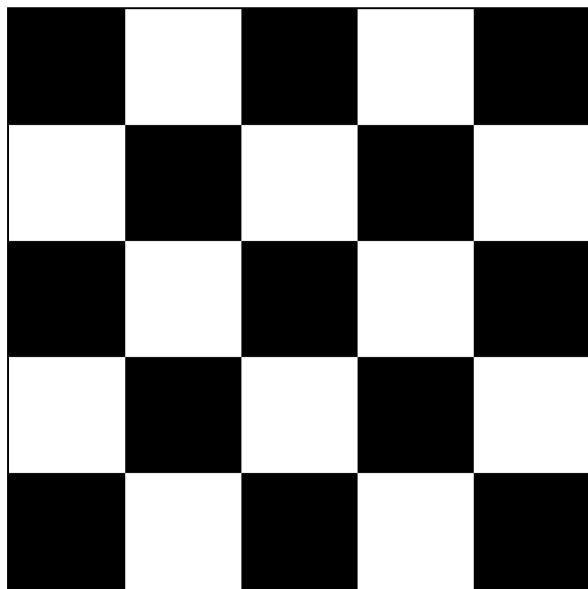
- 对输入的一张**彩色**图像，自己写代码实现Harris Corner检测算法：
 1. **不能直接调用**OpenCV里面与Harris角点检测相关的函数；
 2. 显示中间的处理结果及最终的检测结果，包括**最大特征值图**，**最小特征值图**，**R图**（可以考虑彩色展示），**原图上叠加检测结果**等，并将这些中间结果都输出成图像文件。【参考课件】
 3. 自己拍2张同一个场景(或物体)的图像，角度与光照有点变化

提交截至时间：2019年12月12日 23:59

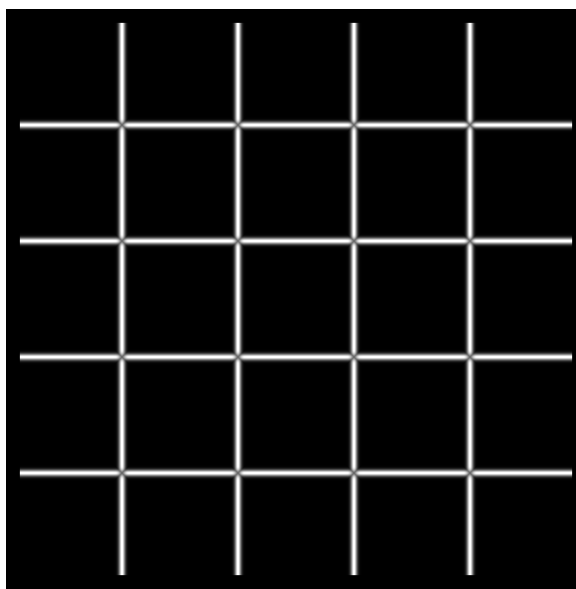
Harris Detector: 例子

最大特征值图

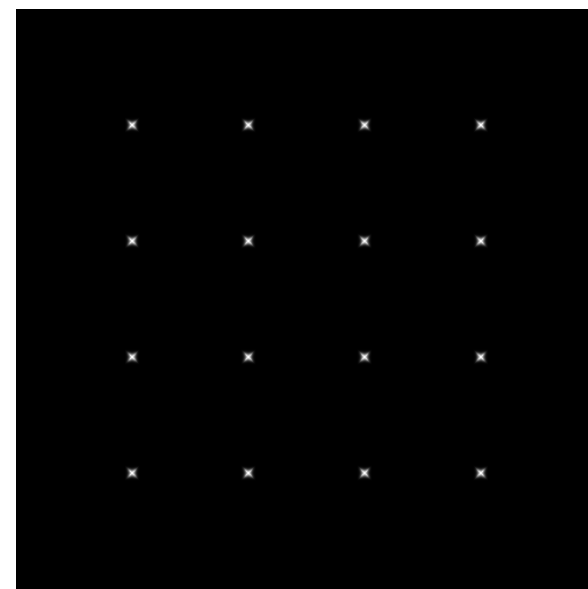
最小特征值图



I



λ_{\max}



λ_{\min}