회의록

2016.10.28 16:00~18:00

# 캘리브레이션

호모그래피로 캘리브레이션 진행할 것

DSLR 카메라와 뎁스 센서 간의 호모그래피 식 H를 구해서 이미지를 변환해서 텍스쳐를 입히면 됨.

H값 구하는 코드 먼저 구현하고 H값 이용해서 warpPerspective로 이미지 변환.

# 메쉬

메쉬 생성은 완료 RGB영상을 텍스쳐로 입히는 건 더 조사해보고 교수님에게 여쭤볼 것

CloudCompare 사용