|  |  |
| --- | --- |
| 교육 제목 | **AI 프로젝트 기반 S/W 전문가 양성과정 36일차** |
| 교육 일시 | 21년 12월 13일 |
| 교육 장소 | 영우글로벌러닝평생교육원 |
| **교육 내용** | |
| 오전 | ☞ 영상복원 – dot dot이 왜 생겼는지 아는 경우  <->영상개선  ☞bmp – png – jpg  ☞표본화 -> 양자화 -> 부호화  ☞표현 -> 몇 비트? 할 것인가  ☞데이터를 더 정교하게 표현 -> 양자화  ☞데이터를 메모리에 할당하는 과정  4비트 -> 0~15표현 ( -8~7표현, 0~15표현)  ☞영상좌표(x,y) , 행렬좌표(y,x) |
| 오후 | ☞이미지를 가져와서 window로 띄워보기 (OpneCv 스타트) |