|  |  |
| --- | --- |
| 교육 제목 | **AI 프로젝트 기반 S/W 전무가 양성과정 5일차** |
| 교육 일시 | 21년 11월 1일 |
| 교육 장소 | 영우글로벌러닝평생교육원 |
| **교육 내용** | |
| 오전 | \*제거하기  :익덱스로 제거하기 - del, pop  :값으로 제거하기 - remove  :모두 제거하기 – clear  \*리스트 내부에 있는지 확인하기  :in / not in  \*for 반복문 : 특정코드를 반복해서 실행할 때 사용  \*딕셔너리 – 리스트 차이  :키 – 값  :값 추가/제거하기  :내부에 키가 있는 지 확인 – in / get |
| 오후 | \*range(0, 10) 에서 10은 포함되지 않는다  \*for 반복문의 응용  :with – 범위, 리스트, 반대로 반복,  \*while 반복문  :while 을 for 처럼 사용하기  :break , continue  \*min, max, sum, reversed  \*문제의 “ enumerate “ – 얘 이해하기가 제일 어렵다…..  \*items – 그 다음 얘 활용하는 것도 어렵다…  \*오늘 가장 중요한 “리스트 내포”  :표현식 for 반복자 in 반복할 수 있는 것 if 조건문  \*함수 – 얘도 만만치 않다……  오늘의 후기 : 내용은 간단한데, 응용하려하면 머리가 꽤나 아프다 |