< 2021-10-04 회의록 😊>

1. 추가 데이터

-인구데이터 : 농가인구(~2019) + 농업 종사자 인원수(2020)

-소비자 물가지수 데이터 (농산물)

-비용 데이터 : 유통비용(8개 품목에 대해서만)

- 연도별(2016-2021) 생산량 및 재배면적 (일부 품목 대체 : 총 14개 품목)

샤인머스켓, 캠벨얼리 → 포도로 대체

청상추 → 상추

애호박 → 호박

- 유가 데이터: 일별 데이터 (2016-2021)

\*\* 생산량 및 재배면적 데이터랑 유가 데이터 읽을 때 encoding = ‘cp949’ 지정해주세요 \*\*

2. 피처 탐색

-품목 별로 lag 다르게 설정하여 각각 모델링 (baseline 모델은 동일 lag 28 적용)

-정확도 향상 (0.22-> 0.21)

-ewma도 각각 window size 다르게 설정하여 진행해볼 예정

-계절 변수 적용?

3. 과제 (2021-10-09 20:00까지)

-추가 데이터 가격과 연관지어 EDA

- 피처 탐색 이어서

- 기후 데이터

- 시험 기간 스케줄 설정-