**2023/06/01**

해야 될 일  
  
1. 유동인구 데이터 - 시간대별로 합산하기  
  
→ ( 지하철, 버스 인구 )  
  
2. 지하철역 데이터 - 지하철 좌표만 추출해서 파일로 저장  
  
클러스터링 간단한 데이터 프레임 가지고서라도 해보기  
  
ex) x축 유동인구, y 축 매출로 해서 상권들을 넣었을 때 특정 군집에 어떤 업종이 가장 많이 모여있는지 본다면 업종과 변수 간의 관계를 알 수 있지 않을까??