* 판매자
  + 구매자 별 상품 수량 +/ - 기능 구현
  + 구매확정
    - 구매자마다 확정 버튼
  + 구매자 정보 제공
    - 이름/닉네임 + 전화번호
* 소비자
  + 마감시간 고려
    - 장바구니 기능 잠금 <- 60분 전
    - 알림 발신: 장바구니 기능 잠금 예고 <- 70분 전
  + 구매 확정시 평점 부여
    - 종합해서 1개만
    - 평균값 제공
  + 상품 정보 추가
    - 판매자 평균 별점
* 종합
  + 결제
    - 인앱 결제 방향

해결방법

 ? 작동방식

 > 사용자 휴대폰의 GPS

 > 네이버 지도 API

 > 서울시 전통시장 데이터

 + 시장 상인들의 가입 당시 기재한 정보(가게 이름, 가게 종류 등)

 + 구매자들의 가입 당시 기재한 정보(관심 상품 종류, 관심 시장 등)

 - 지도와 종류별로 분류화를 통해 구매자에게 기호에 따른 정보를 제공

 - 판매자

 ? 기능

 ? ? 구매자

 - 카테고리별 레시피

 - -> 검색 가능

 - 시장 별 판매상품 리스트(사이버 시장)

 - 관심 종류/시장 상품 알람 기능

 ? ? 판매자

 - 오늘의 상품 관리 기능

 - 이전 상품들 기록 열람

 ? 문제

 - 실시간 정보 상호작용 (Upload, Download)

 - No Show

 - 결제 방법

 - ? 현장 결제 ? 온라인 결제

 - 서비스 신뢰도

 - ? 상품 수준

 ? ICT 기술

 - 앱

 - GPS

 - Firebase (Database)

 ! No Show

 - 구매자

 - -> 장바구니(예약)에서 빼기 기능 잠금

 - -> <- 마감 70분 전 알림(팝업)

 - -> <- 마감 60분전 잠금

 - -> No Show 시 선결제 금액중 30% 패널티 + 70%만 환불

 - 판매자

 - -> No Show 시 상품가격의 30% 제공

 - -> 현장 결제 완료 버튼

 - -> -> 구매자 장바구니 피드에서 제품 구매 완료

 ! 상품 수준

 - 구매자

 - -> 구매 완료 시 별점 부여 창

 - -> <- 상품, 판매자 등 종합적인 별점 1~5 사이 부여

 - -> 상품 세부사항 열람

 - -> <- 판매자 개략적인 정보 + 평균 별점 열람