



2조 (이삼삼이)

류제범(CTO)

김경일 조준영

하동호 정지현

CONTENTS



음식 주문 키오스크

1 . 주제 선정 이유

2 . 구현 방안

3 . 질의응답

01. 주제 선정 이유

- 브레인 스토밍
- 조원별 기술적 역량 편차 문제
- 향후 음식점 관련 아이디어 실현의 발판

02. 구현방안

키오스크

구성

1 메뉴 구성

Key와 value를 1대1로 대응시킬 수 있는 dictionary를 통해 구현

2 주문 방식

Insert 혹은 append를 사용하여 원하는 메뉴를 장바구니에 담는 식으로 구현

3 주문 내역 변경

while, for 문, del 키워드 등을 이용해 주문내역 추가 및 삭제 등 편의성 추가

4 Class

모든 구성은 class 선언을 통해 함수를 정의 후 구현

QnA