소공개 2조 제안서 구성

1. Background

현재 이러이러한 상황 -> 이 서비스가 필요하다

구글 설문조사 (100명이상) 진행하여 결과를 근거로 들기

기사 등 자료 조사 (온라인 식품구매 증가 등)

1. Objectives

이 서비스에서 제공하고자/이루고자 하는 목표 키워드 몇 개 제시

1. Related services

온라인에서 식품 구매하는 비슷한 서비스 몇 개 제시, 분석

1. Flow chart & Simulation
2. Technical Background

Frontend : Android Studio [확정]

Backend : mySQL(데이터베이스), node.js(서버) [리서치후최종결정]

Machine Learning API : Tensorflow Lite (for mobile) [리서치후최종결정][

1. Expectancy effects

서비스를 제공함으로써 얻어질 수 있는 기대 효과 (2번과 같이 진행)

* 제안서 역할 분담

팀장 – 4. Flow chart & Simulation / ppt제작

1. Background 조사 & 작성 역할
2. 조사 후 Objectives & Expectancy effects 작성 역할
3. Technical Background 리서치 역할 (2명)

데이터베이스/서버/머신러닝API 리서치하고 자료제공, 의견

1. 발표자 : 제안서 작성까지 팀원들 자료 보고 의견제시. 화요일에 ppt 전달받고 준비