1차 피드백 미팅

|  |  |
| --- | --- |
| **기록자** | 유동선 |
| **주제** | 1차 월간 피드백 미팅 |
| **내용** | |
| **진행 사항** | 1. **음식이란?**  * 이름 * 시간 * 장소 * 날씨 * 사람 * 주변환경 * 음식의 이름 * 시공간 * 사람 * 이들 모두를 맥락이라 한다 * 음식에 대한 맥락 * 맥락에 의해 자신의 반응이 결정되어진다 * 같음 음식이라도 시공간/사람 등의 맥락이 다름 * 물리적 맥락(시공간) * 시공간에 의해 사람의 행동이 결정된다 * 사람의 행동을 지배하는 것이 시공간 * 소셜(누구와 함께 할 것인가) * 누구를¸만나서 누구와 함께 무엇을 하는가  1. **모바일 앱의 한계**  * 컴퓨팅 성능의 한계 * 개인 입력의 한계  1. **의도에 대한 파악**  * 음식에서 의도를 파악하려면? * 음식의 의도 * 배고프니까(가장 원시적) * 배고프지 않아도 * 맛있는걸 먹고 싶음 * 특별한 것을 먹고 싶음 * 위로받고싶음 * 관계형성(대접) * 나 스스로 대접받기 위해서 * 남을 대접하기 위해서 * 전략적인 방법(아부)  1. **외적 데이터와 내적 데이터 환경의 연결**  * 데이터셋 모델링이 중요 * 데이터 네트워크 형성이 중요  1. **단순한 것부터 시작하라**  * 음식을 왜 먹는가? * 가장 자주 일어나는 일 몇 가지만 가지고 * 어떠한 상황에 먹는가 * 일상으로부터의 사이클 * 우리가 생산하는 데이터  1. **맥락데이터를 모델링하라**  * 음식 자체의 의도 * 의도와 반응 * 내가 이런 의도를 가지고 이런 행동을 하는가 * 반응을 보면 의도를 알 수 있다  1. **가장 중요한 것은 데이터셋을 쌓는 것**  * 데이터 네트워크(지식) * 지식의 구조 * 기억의 구조를 만들어 내는 것  1. **행태분석/행위분석/행동분석**  * 해당 학문에 대한 공부가 필요하다  1. **이래서 이걸 만들었다는 설명이 필요하다** 2. **버튼 수는 적을수록 좋다**  * 사용자의 피로도를 줄여라 * 예측의 필요성 * 데이터 모델링을 공부하라  1. **인간을 이해하라**  * 일상적인 데이터를 많이 모아라 * 논리가 맞다라는 것은 어떻게 판단하는가? * 어떻게 해야 나를 이해할 수 있는가? * 책을 많이 읽어라 |
| **예정사항** | **2차 월간 피드백 미팅 준비** |