|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회 의 록  조 명 :ドンマイ | | | | | |
| 일 시 | | 2019.01.28 | 장 소 | | 본관115호(국제교류관) |
| 의 제 | | 주요서비스 선정 및 정리 | | | |
| 주 요 내 용 (요 약) | | | | | |
| 1. 아이디어 회의  1-1. 3가지 주요서비스 정의  1-1-1. 주요서비스 정의  ① 미세먼지 관측 및 확인  ② 관제 서비스, 알림서비스  1-1-2. 3번째주요서비스 및 선정  ① 주요서비스 2가지만 나눠서 설명  -> PM 교수의견 ⑤  ② 커뮤니티 서비스  GPS기능을 통해 위치정보 탐색하여 지도 상에 제보 위치 표시하여 사용자간 날씨제보를 공유 | | | | | |
| P  M  교  수  의  견 | 1. PPT 검토 후 의견  ① 미세먼지 피해  상식이 아닌 사람들이 조금 더 모르는 지식을 신문에서 발취할 것  ② 유사서비스 문제점 (10페이지)  어른과 어린아이의 키높이에서 측정된 미세먼지 차이에 관한 내용은 15초 이내로 동영상을 통해 보여주기.  해당 자료에서 114일 경우 위험, 50일 경우 보통 이라는 구체적 설명 넣어주기  ③ 구, 동 등 세세하게 관찰을 원하는 학부모에 대한 내용 넣기  ④ 내 가족 모니터링 / 커뮤니케이션 서비스 빼기  ⑤‘1-1-2. ② 주요서비스 2가지만 나눠서 설명’에 대한 답변  주요서비스 3가지로 생각해보기  2. 주요서비스 1,2를 세분화하여 정리하기 | | | | |
| 참 석 자 : 김명종 󰄫  참 석 자 : 지은수 󰄫  참 석 자 : 이창목 󰄫 | | | | 참 석 자 : 이상진 󰄫  참 석 자 : 김주은 󰄫  참 석 자 : 󰄫 | |
| P M 교 수 : 정영철 󰄫 | | | | 담당교수 : 박성철 󰄫 | |