

# 회의록

회의일시	2020년 08월 03일	작성자	배성훈
참석자	최영국, 박현준, 김동규, 배성훈		

회의안건	1. 요구사항 정의서 / 데이터 플로우 차트 피드백 2. 시각화 페이지 기본 틀
------	---

회의내용	내용	비고
	<p>1. 요구사항 정의서 피드백</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1) Kibana와 별도로 시각화 웹 페이지는 필요하다.</li><li>2) 현재 요구사항들은 개발자 입장에서 작성된 것이 많다. 소비자 입장에서 무엇을 보고 싶은지를 생각하며 재작성하자.<ul style="list-style-type: none"><li>장비의 설치위치별, 설치시기별, 장비종류별 리스트</li><li>장비의 상세내역 등</li></ul></li></ul> <p>2. 데이터 플로우 차트 피드백</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1) 쉬운 용어를 사용하자.<ul style="list-style-type: none"><li>DAM → Device</li></ul></li><li>2) 색깔별 의미를 주석처리해서 설명한다.</li><li>3) 1, 2는 서버가 올라갈 때 수행하는 작업이므로 제외하는 것이 더 깔끔하다.</li></ul> <p>3. 시각화 페이지 기본 틀</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1) 2 Depth 정도로 구성한다.<ul style="list-style-type: none"><li>① 장비가 설치된 지역, 고객, 위치, 개수, 종류 등 리스트를 보여준다.</li><li>② 장비별 상세 내역을 보여준다.</li></ul></li><li>2) 벌레가 잡힌 데이터를 통해 통계를 낸다.<ul style="list-style-type: none"><li>월별로 어떤 벌레가 많이 잡혔는지 통계를 낸다.</li><li>이 통계를 통해 앞으로 유행할 벌레를 예상할 수 있다.</li></ul></li></ul> <p>4. TodoList 버전관리한다.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>파일 뒤에 날짜로 버전을 표시한다.</li></ul>	

과 제	내용
	1. (필수) 요구사항 정의서 수정/추가하기
	2. (필수) IA 구성 정의서 작성하기
	3. Client 기획서

특이사항	
------	--

--	--