

팀명	항스택	팀장	조민화	수업주 (1~15)	4
금주 예정작업	<ul style="list-style-type: none"><li>- [팀] 제안서 작성</li><li>- [팀] 제안 발표 준비</li><li>- [팀] 개발 환경 구축 (웹서버)</li><li>- Ubuntu(or macOS) 에서의 웹서버 작동 테스트</li><li>- Keyword 추출 기능 구현<ul style="list-style-type: none"><li>- 음성에서의 스크립트 추출 및 키워드 선별 기준 알고리즘 구현</li></ul></li><li>- 영상추출 알고리즘 구현</li></ul>				
금주 수행결과 및 문제점 해결방법	<ul style="list-style-type: none"><li>- 제안서 작성 완료</li><li>- 개발 환경 구축 완료 (gitHub 업데이트 완료)</li><li>- mac OS 에서의 웹서버 작동 테스트 진행 중</li><li>- Keyword 추출 기능 설계 및 구현 중<ul style="list-style-type: none"><li>- 영상에서 Script 추출 기능 구현 완료</li><li>- Script 의 전처리를 위해 BERT 학습 중, 알고리즘 설계 중</li></ul></li><li>- 영상추출 알고리즘 설계 및 구현 중<ul style="list-style-type: none"><li>- OpenCV 에서 디코딩 없이 장면의 차이를 얻어오는 방법 학습 중</li></ul></li></ul>				
지도교수 면담 및 토론 결과	일시	2022 년 3 월 28 일	면담방법 (예: 전화, 화상회의, 직접대면, 이메일 등)	직접 대면	
	<ul style="list-style-type: none"><li>- 제안서의 프로젝트 구조도에 Data flow 명시 필요</li><li>- Front End 에서 어떤 tool 을 사용할지 결정할 것</li></ul>				
다음주 예정작업 및 담당자	<ul style="list-style-type: none"><li>- [팀] 제안 발표 준비 및 제출 (~3/31 까지 완료)</li><li>- [팀] mac OS 에서의 웹서버 작동 테스트 완료</li><li>- [이선영, 오하늘] OpenCV 를 활용한 장면 추출 기능 구현</li><li>- [조민화, 이화랑, 김다연] Keyword 추출 기능 구현 완료</li></ul>				

팀장 명  
지도교수

조민화  
황기태

조민화  
(인)