캡스톤 18조 회의록

프로젝트명	O24Sec	팀명	멜러리를 찾아서
회의 시간	4월 2일 16:00 - 20:00		
장소	국민대학교 미래관 7층 K랩		
참석자	김민송, 장우혁	서기	장우혁
안건	중간발표회 1차 목표 수정 및 깃허브 반영, 중간발표회 깃허브 수정 3차목표 클러스터링		
회의 내용	중간발표회 발표자료 - PPT 파일 초안 피드백을 토대로 수정 - 중간발표회 사진자료 수집 및 추가 - 1차 목표 객체 분리에 사용될 그래프 자료 Gephi를 사용해 데이터 시각화 - 금일 있었던 캡스톤 수업 허대영 교수님의 발표자료 소감 및 피드백을 분석 -> 시각화 자료 및 간단 설명, 순서 등 수정 및 추가 - 중간보고서 작성 - 발표자료에 모두 담지 못했던 내용을 상세하게 기술 1차 목표 깃허브 코드 리팩토링 및 수정 - 현재까지 새로 구현한 내외부 분류 규칙을 코드에 적용 및 깃허브 업데이트 - 새로 구현한 분류 규칙에서의 오람등을 분석하여 추가적인 기능 구현 및 업데이트 -		
	- Window Size별 데이터 셋을 설정		
	4가지 클러스터링 기술별 파라미터 튜닝 데이터 시각화 및 분석 진행 - 공유 드라이브를 통해 데이터 및 클러스터 결과 수집		
	- 결과 시각화를 통한 클러스터링 성능과 분석을 진행		

