

탄소중립아카데미 오버피팅 회의록

일시	25.03.18.(화) 20:00 ~ 21:00	장소	인하대학교 하132, 해동스터디라운지
인원	12211559 강종혁 12211673 이희주 12214204 최호범 12223667 박민송 12243658 김채연		
내용	<p>1. 주제 관련</p> <ul style="list-style-type: none"> - 이미지 압축이라는 것이 에너지 관련이기에 탄소 중립과는 큰 연관이 있다고 할 수 있다. - 주제 자체가 학부생들이 다루기엔 어려울 수 있다. - 이미지 압축을 하더라도 시연용 서버를 구축하는 것에 시간이 더 들 수 있다. - 다른 주제로 한다면? > 아파트 주차장 CCTV를 이용하여 이미지 분석, 비어 있는 자리 알려 주기 - 다른 주제로 한다면? > 텀블러 대여, 기념품화하여 상품성 추가 - 다른 주제로 한다면? > 머신러닝을 생각해보는 것도 고려해볼 수 있다. - 같은 주제로 한다면? > 대표님께서 미션을 주시는 느낌으로 할 수 있기에 장점이 있을 수 있다. <p>2. 프레임워크</p> <ul style="list-style-type: none"> - 사용할 수 있는 도구가 무엇인가 - 자바 스프링부트 - 웹으로 가면 스프링부트를 다 같이 배우기 방향성 고려 - 모바일로 가게 되면 프론트는 네이티브 개발이 되는 프레임워크로 변경 - 리액트로 정하고 리액트 네이티브를 사용하는 방법도 고려 <p>3. 팀</p> <ul style="list-style-type: none"> - 팀장 : 강종혁 - 팀명 : 오버피팅 <p>4. 회의 관련</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기본적으로는 화상회의를 고려 - 다만 주기적으로 진행 공유 및 문제 해결 등을 위해서 오프라인 회의 진행 - 회의 진행은 화, 수, 금 중에 하나 		