

Appendix. 팀 회고지

이름: 서예현

활동 점수 (100 점 만점): 99

타임라인 (한 주 동안 있었던 이벤트, 마일스톤, 사건, 사고, 대화, 컨디션 등)

Day1: 강의리뷰

Day2: 강의리뷰

Day3: 멘토링

Day4: 복습

Day5: VIT&VAE

<p>(+)잘했던것, 좋았던것, 계속할것</p> <ol style="list-style-type: none">1. 딥러닝에 관한 개념들에 대해 리뷰를 할때, 단순한 강의 요약을 넘어서 다른 사람들은 어떤 부분을 헛갈려할까, 어떤 부분을 어려워할까 고민하였다. (최성준 마스터님의 learning by teaching 을 잘 이행했다고 할 수 있다)2. 다른 사람들이 어려워하는 주제(GAN)을 직접 나서서 공부하고 리뷰하였다.3. 코어타임 이후에도 개인적인 시간을 투자하여 강의 복습을 더 하였다.	<p>(-)잘못했던것, 아쉬운것, 부족한것 -> 개선방향</p> <ol style="list-style-type: none">1. 아직 복습을 완료하지 못한 앞 주차 강의들이 있다. >> 시간을 조금 더 투자해서 notion 정리를 우선적으로 완료한 후에 github 정리2. 내가 내 코드를 봤을 때 깔끔하다는 느낌이 안 들고, 다른 사람이 과연 이해를 할 수 있을까 하는 생각이 들었다. >> 클린 코드에 대해서 추후 공부해보자.3. Transformer 에 대한 개념이 부족 >> Transformer 는 Vision 에서도 활용되기 때문에 제대로 알도록 하자
<p>(!)도전할 것, 시도할 것</p> <ol style="list-style-type: none">1. 현재 공부한 것들 정리를 notion 에서만 하고 있는데, 이렇게 될 경우 나는 공부한 사실을 알 수 있지만, 나를 모르는 사람들은 내가 AI 공부를 했는지 알 수가 없다. Github 코드 정리도 추가적으로 해보자.2. 수업 때 사용되었던 코드들을 다시 한번 돌려보고 이해해보자.3. 추후 생활패턴이 일정해지게 되면 새벽에 논문을 공부해보거나 독서를 하는 습관을 들일 것이다. (1 주차와 동일한 목표)	<p>(-)키워드(공부한 것,알게된 것, 느낀 점)</p> <ol style="list-style-type: none">1. 공부한 것 딥러닝의 기본2. 알게된 것 가장 기초적인 모델부터 나름의 최신 모델까지 다루었던 주였다. 어떻게 보면 추후 돌아보았을 때 가장 중요한 기간이 아닐까 싶었다.3. 느낀 점 아직 모델을 layer by layer 로 설계하는 것은 무리가 있다. 우선 다른 사람들이 만들어 놓은 model 을 가져와서 쓸 수 있는 것부터 연습을 하자.

이번주 내가 했던 행동, 작업, 계획, 일정, 소통, 활동에 대해 회고해 보세요