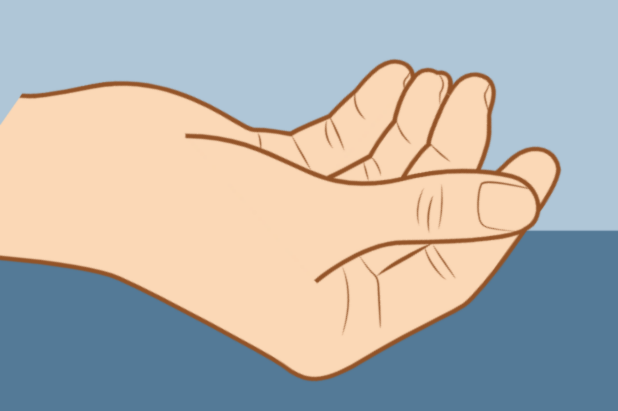
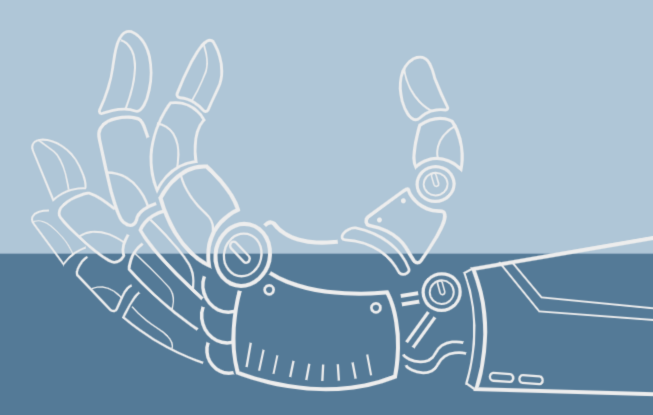
팀지송영중간발표





제작 일정

코딩/AI 입문자들의 **고군분투기**

Hello World!







완. 전. 초. 보

블라블라 구구절절

모델이 뭐에요?

제작 일정

코딩/AI 입문자들의 **고군분투기**

게임전공 구여송

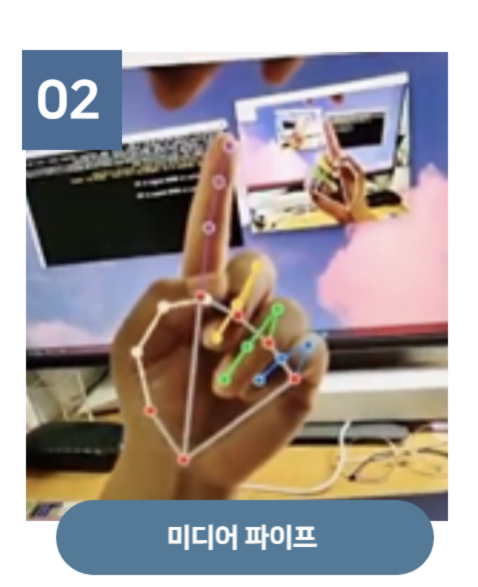


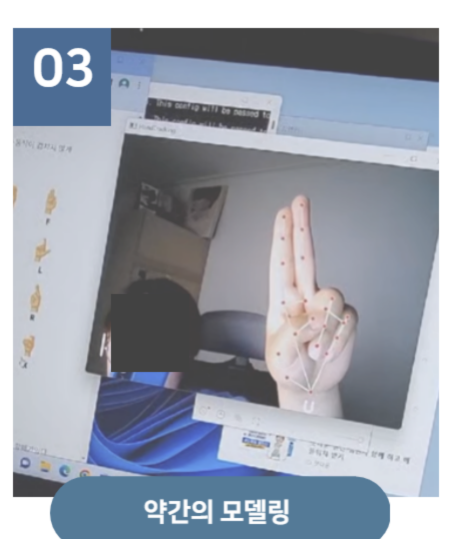
한일문화콘텐츠전공



	1주차	2주차	3주차	4주차	5주차	6주차	7주차	8주차	9주차	10주차
코딩 공부										
인공지능 공부										
데이터 선정										
발표 준비										
데이터 처리										
모델링										
트레이닝										
테스트										
안정화										

com/watch?v=Nk_dGScimz8+ (자료구조 이해 2강)https://www.youtube.com/watch?v=Ji-txYOBiENxs + (자료구조와 알고리즘)= https://www.youtube.com/watch?v=okHGRigR8ps= 2. 파이썬~ (기본 파이션 강의)https://www.youtube.com/watch?v=kWiCuklohdY≠ +온라인 코딩 스쿱 코드였~ 왕조보의 인공지능 코딩 … 1. 쉽게 시작하기 https://youtu.be/L6fFNvowV// # 2. 컴퓨터 새로 사야하나요? https://youtu.be/YBNJHB_Tit4 ↔ 3. 구글 Colab 사용하기 https://youtu.be/LH-dheMZSpE @ 4. 인공지능코딩이 더 쉬운 예유 https://youtu.be/LH-dheMZSpE # 5. 텐서플로 코딩 할뜻이따! https://youtu.be/22e_sj8xlMs ↔ 6. 딥러닝 기조 컴퓨터비전 영상인식 할뚜이파! https://youtu.bc/pP1tiAqZ3ck ベ 7. 파이썬 기초 30분 완성 --- https://youtu.be/1_tWYbpc--U # 8. 파이썬 데이터구조 30분 완성 https://youtube/jdSpbRs6TZU # 스터디





04



데이터 선정

02 / 진행 현황

진행 현황

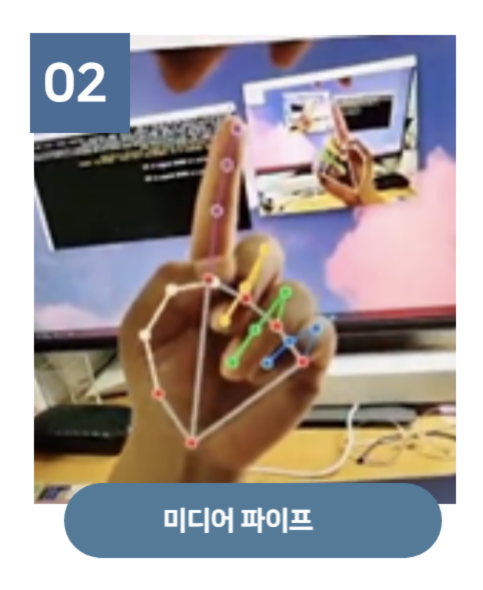
e.com/watch?v=Nk_dGScimz8+ be.com/watch?v=w1ufjTiNOks # -望)https://www.youtube.com/watch?v=bh23BDYOry8≪ (자료구조 이해 2강)https://www.youtube.com/watch?v=JHxY08iENxs # (자료구조와 알고리즘)= https://www.youtube.com/watch?v=okHGRlgR8ps= (기본 파이션 강의)https://www.youtube.com/watch?v=kWiCuklohdY# +온라인 코딩 스쿱 코드였~ 왕조보의 인공지능 코딩 1. 쉽게 시작하기 https://youtu.be/L6ffNvowVII # 2. 컴퓨터 새로 사야하나요? https://youtu.be/YBN/H8_Tit4 ↔ 3. 구글 Colab 사용하기 https://youtu.be/LH-dheMZSpE @ 4. 인공자능코딩이 더 쉬운 이유 https://youtu.be/LH-dheMZSpE # 5. 텐서플로 코딩 할두이따! https://youtu.be/22e_si8xiMs ↔ 6. 딥러닝 기조 컴퓨터비전 영상인식 할뚜이파! https://youtu.bc/pP1tiAqZ3ck ← 7. 파이썬 기초 30분 완성 --- https://youtu.be/1_tWYbpc--U # 8. 파이썬 데이터구조 30분 안성 https://youtu.be/jdSpbRs6TZU ← 스터디



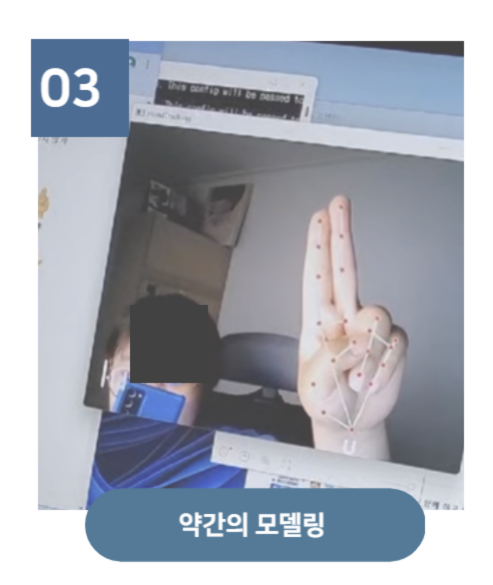
```
(자료구조 과제)https://www.youtube.com/watch?v=_y6sPa3TZz4~
(자료구조를 배위야하는 이유)=
https://www.youtube.com/watch?v=w1ufjTiNOks #
(자료구조 이해 1강)https://www.youtube.com/watch?v=bh23BDYOry8e
(자료구조 이해 2건)https://www.youtube.com/watch?v=JHxY08iENxs «
(자료구조와 알고리즘)=
https://www.youtube.com/watch?v=okHGRlgR8ps=
(기본 파이션 강의)https://www.youtube.com/watch?v=kWiCuklohdY=
+온라인 코딩 스큔 모드잇~
 왕조보의 인공지능 코딩
1. 쉽게 시작하기 <a href="https://youtu.be/L6fFNvowVJI">https://youtu.be/L6fFNvowVJI</a>
2. 컴퓨터 새로 사야하나요? https://youtu.be/Y8NJH8_Tit4 ↔
3. 구글 Colab 사용하기 https://youtu.be/LH-dheMZSpE @
4. 인공자능코딩이 더 쉬운 이유 https://youtu.be/LH-dheMZSpE #
5. 텐서플로 코딩 할도이따! https://youtu.be/22e_si8x/Ms ↔
6. 딥러닝 기조 컴퓨터비전 영상인식 활뜻이때! https://youtu.bc/pP1tiAqZ3ck ベ
7. 파이썬 기초 30분 완성 --- https://youtu.be/1_tWYbpc--U #
8. 파이썬 데이터구조 30분 안성 https://youtu.be/jdSpbRs6TZU <
9. 파이썬 화일구조 - 추후 공개론
10 CNN을 이용한 이미지인식 확절정복 - https://wnutu.he/fst/flw27nwm @
```

https://www.youtube.com/watch?v=Nk_dGScimz8+

영상 썸네일 몇 개 추가(자료구조+나도코딩 파이썬+인공지능 코딩)



짧게 영상 혹은 GIF



짧게 영상 혹은 GIF

영어로 인식하는 모델 ? 메일로 애걸복걸해 서 받아냄 -> 구현 하 며 구조 파악

04



Al hub '수어 영상' 데 이터 확인 및 직접 데 이셋 제작

데이터 선정

변경 사항

비수지 요소에 대해 표준안이 마련되어 있지 않은 상황 여기 뺄까말 까 고민 기존 변경 후 if 얼굴 인식 기술을 활용 하더라도 얼굴 인식 기술을 활용한 수어 인식 기술 손의 인식에 집중해서 모델링 "의문사가 없는 의문형"에 한정 -> 목적: 수어 인식의 모호성 해소 *수형: 손의 모양 유일하게 비수지 요소의 공통성이 발견 수위: 손의 위치 수동: 손의 동작 수향: 손의 방향

Thank You