

Jetson nano → GPU 문제

Jetson nano → 가격 ↑ 구매 확인해서 알려준다.

Jetson nano tutorial 확인해보기. → 코드 스

→ 어떻게 만들지 고민해보기

1. Jetson nano
 2. 자율주행 차
 3. Donkey car
 4. 웹 RTC (사물 영상 전송)
- } → 알아보기

1. Robot 공학까지는 필요 없다.

2. Jetson + Jet boat → 하드웨어 쪽으로는 어느정도 공부하기

3. Kit을 사면 Library 문제 → 실제 코드 실행은 성공하자 detection 하는 Data
→ 자율주행

4. 온라인은 부족 상의 수 필요, 주 1회 미팅은 주말 토요일 10시

월요일 6시 ~ 9시로 할 수 있으면 가능 → 스케줄링 같이 하기

5. 평소 질문 사항 Slack으로 하기 → 프로젝트사 결정을 mail로 보내기

6. 어떤 output으로 나오게 될지 (유형, 무형) → 프로젝트의 기록이 있어서 mail로
보내드리기.

Jetson nano → CSI 이용하기 (카메라)
OpenCV 이용

Web RTC 접속 할 수 있으면 하기.
→ 영상은 보내주기. → 실시간 처리

→ 프론트엔드 (리눅스)

방식은 자유롭게

하드웨어 가능 → 차이점 파악

mail 유료면 전까지 보내드리기