Group Project Presentation

## CV 프로젝트 발표

+123-456-7890 | 발표자 송용호 | @reallygreatsite

# 목자

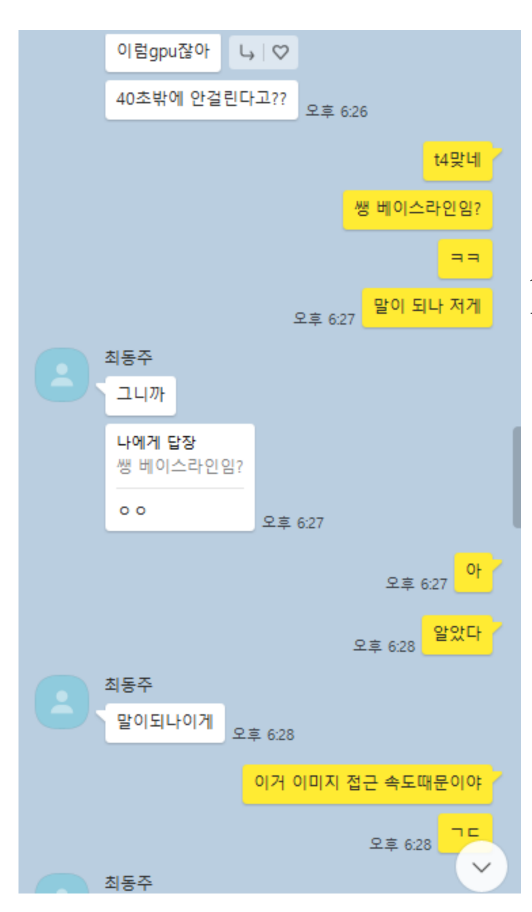
- 1.
- 2.
- 3.

꿀팁

진행현황

성과

## H E



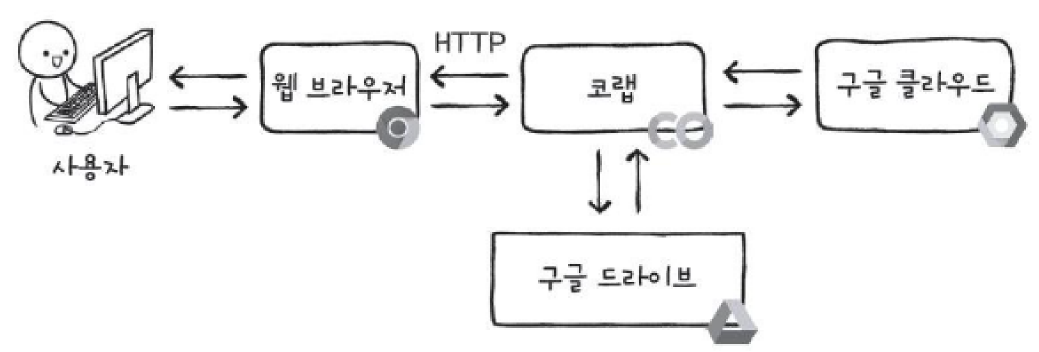
#### 문제 상황

Local과 다르게 Colab에서 lepoch 학습 시간이 과도하게 오래걸림 Local: I분, Colab: IAI간 30분

이미지 데이터를 다룰 때 흔히 일어 나는 현상!

#### 왜 이래?

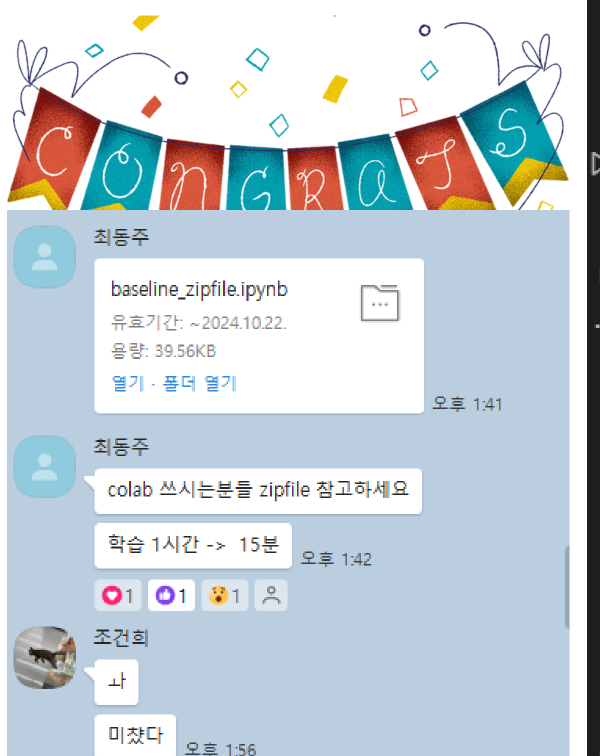
## 丑 目



https://post.naver.com/viewer/postView.nhn?volumeNo=26447765&memberNo=38386150

이미지 접근 속도 때문임! 서버에 이미지 파일을 올려줘야해!!!!!!!!!

# HE E



### Import

```
from google.colab import drive
       drive.mount('/content/drive')
[1]
   Mounted at /content/drive
       import zipfile
       zip_file_name = '/content/drive/MyDrive/study/DaconMA
       extraction_dir = '/content/dataset'
       with zipfile.ZipFile(zip_file_name, 'r') as zip_ref:
           zip_ref.extractall(extraction_dir)
```

이런식으로 서버(/content)에 올려줘야함

## 진행현황

### 현재 진행 상황

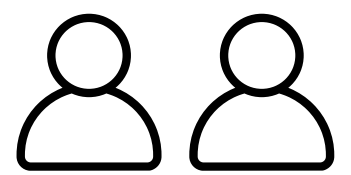
## 진

## 행

## 뎐

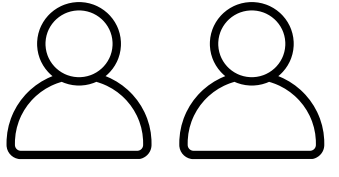
## 황

백본조건희,동준 모델을 써볼까나?

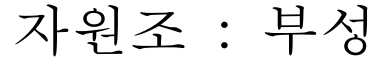


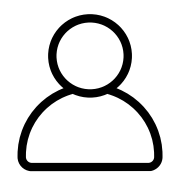
다 돌려보자!

증강조: (용,태)호



이미지 증강을 어떻게 해야할까?

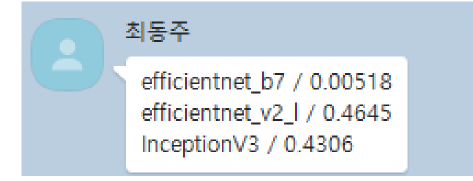


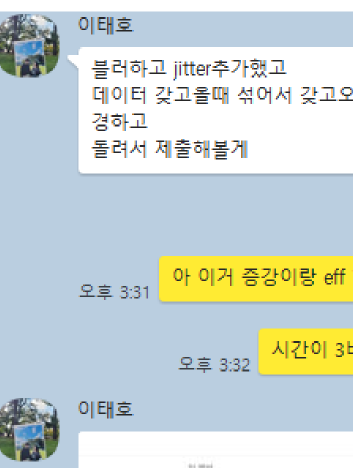


하,,,, gpu 설치 쉽지 않네

하나씩 해보자

#### 이것들 좋네





저번에 비해 0.4나 떨어짐

증강이 좀 과한듯

## 진행성과



#### 제1회 Medical AI (MAI) 경진대회

출처 : DACON - Data Science Competition

dacon.io

## 중간고사 파이팅!