## 1/5 실습

- 1. Korean\_food\_10 dataset download, google drive에 upload
  - https://drive.google.com/file/d/1OyDkB8Y1qJsNByRGd5uDHXeT1oT8Pwy/view?usp=sharing
- 2. o.GoogleDriveMount\_GitClone.ipynb 파일을 colab에서 실행
- 3. 6\_o.prepare\_dataset.ipynb 실행
- 4. 6\_1.make\_tfrecord\_from\_custom\_images.ipynb 실행
- 5. 4번에서 너무 오래 걸릴 경우 google drive에서 Tensorflow\_Training\_11<sup>th</sup> dir 아래에 tfrecords dir 생성 후(있을 경우 생략), 아래 두 file을 download 한 뒤, 생성한 tfrecords dir에 upload
  - https://drive.google.com/file/d/1uhJZP8QIR2zpCd58vjnO5b5mCD69pIsW/view?usp=sharing
  - https://drive.google.com/file/d/1ZmN7cU7CCtkymT8w\_YpGfJQzP\_OfwRMh/view?usp=sharing
- 6. o.GoogleDriveMount\_GitClone.ipynb 파일을 colab에서 한 번 더 실행