

A15.

• 인공지능 기법

(• 단순한 pgm

(• 확률적 과정 추가. random.

• Text To Speech

pip install gTTS

from gTTS import gTTS

sound_news_name = 'news.mp3'

tts = gTTS(text=news, lang="ko")

tts.save(sound_news_name).

• 구글 티치블 머신

데이터 → 학습 → 결과

⇒ (여기서) 데이터 넣고 (아래) 돌려

학습시키면, 모델을 만들 수 있다.

학습결과 (모델) 다운로드 받을 수 있다.

학습 샘플 / 테스트 샘플

머신러닝 / 딥러닝

미리보기: 코드를 돌려서 결과를 학습시켜
사용할 수 있다.

1

2

3

4

5

6