

## Re: 양방향 LSTM을 이용한 스팀 리뷰 감성 분석 과제 제출합니다.

보낸 사람 Won Joon Yoo <ukairia777@gmail.com> (2020.12.13 01:26)

받는 사람 김종범

안녕하세요. 종범님.

보내주신 코드 다 봤는데

오히려 제가 참고하시라고 드린 링크보다도

더 추가적인 코드를 사용해서서 딱히 피드백 드릴 것이 없네요.

과제 하신 분들 중에서는 가장 잘 하신 것 같습니다.

혹 Pre-trained embedding도 익숙 방법이 익숙하지 않으시면 사용해보셔도 좋을 것 같아요.

과제 참여해주셔서 감사합니다.

내일 강의 때 뵈겠습니다.

2020년 12월 6일 (일) 오후 10:06, 김종범 <[6363@hdc-dvp.com](mailto:6363@hdc-dvp.com)>님이 작성:

귀중한 침삭(?) 부탁드립니다 ^^.

원10 파이썬 3.7에서 작성했습니다.

김종범

디지털혁신팀 / 매니저

서울특별시 용산구 한강대로23길 55

Mobile 010-4442-6684

Email [6363@hdc-dvp.com](mailto:6363@hdc-dvp.com)

**HDC** 현대산업개발

주고받은 메일 2

Won Joon Yoo

[받은 메일함] Re: 양방향 LSTM을 이용한 스팀 리뷰 감성 분석 과제 제출합니다. 2020.12.13

김종범

[보낸 메일함] 양방향 LSTM을 이용한 스팀 리뷰 감성 분석 과제 제출합니다. 2020.12.06