| 자유 게시판 | >

도서분류기준을 이용한 문맥 유사도



OtakoidTony 챗봇 고수 🦁 1:1 채팅

2019.11.26. 17:36 조회 78

댓글 14 URL 복사 :

도서분류기준별 서적에서 나오는 단어들의 집합을 수집한 다음, 메시지에서 해당 단어가 나오는 빈도를 측정해서 두 메시지간의 빈도수를 내적하여 Cosine Similarity를 구하면... 어찌어찌 되지 않을까여...?

근데 문제는 단어 수집부터가 관권...



OtakoidTony님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 0 ♀ 댓글 14

😥 공유 🗆 신고

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림



kyleok

단어 db같은건 검색하면 많을거같아여

2019.11.27. 10:15 답글쓰기



OtakoidTony 작성자

근데 단어 뭉치는 있는데 이게 분류되어 있는 것은... 쓰읍...

2019.11.27. 10:53 답글쓰기



kyleok

지금 깃보다가 발견했는데

2019.12.02. 02:19 답글쓰기



kyleok

조흔 크롤러를 만드셨더라구여?

2019.12.02. 02:20 답글쓰기



OtakoidTony 작성자

2019.12.02. 14:01 답글쓰기



kyleok

어캐쓰는거져 읍읍

2019.12.02. 14:02 답글쓰기



OtakoidTony 작성자

크롤러라면 https://github.com/OtakoidTony/MessengerBotExample 에도 있어여~!

Hi****.la 랑 Han***.*v 있어여~~! 헿

2019.12.02. 18:03 답글쓰기



kyleok

OtakoidTony 아 그냥 번호 따는건가여

2019.12.02. 18:03 답글쓰기



OtakoidTony 작성자



✔ 글쓰기 답글	목록	▲ TOP

' 자유 게시판 ' 게시판 글	이 게시판 새글 구독하기
챗봇 RPG 게임을 만들어 볼려 했는데 [2]	OtakoidTony 2019.11.26.
msg. 뒤에 사용가능한 함수?메서드? 알려주세요 [8]	그럴수도있지 2019.11.26.
도서분류기준을 이용한 문맥 유사도 [14]	OtakoidTony 2019.11.26.
안녕하쎄요~! [1]	마루티 2019.11.26.
겨울벌써춥네요 [1]	밥뜨는사나이 2019.11.26.

1 2 3 전체보기

이 카페 인기글

안녕하세요

KHP

♥0 ⊕6



메신저봇 삭제버튼 이렇게 안될까요? U011111111111

여2 학습] 모니카는 여기에 잘 있음 [카카오톡 봇] 양산형 자동학습 봇 소스 공유



1 2 3 4 5

간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공 하는 카톡봇앱 개발 예정

성빈

♥1 **♥**16



혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지