


| 기타 질문 | >

파싱


 **Kiri** 챗봇 고수 1:1 채팅
2020.07.07. 11:08 조회 56


 댓글 14


 URL 복사



파싱 할 때는 Utils.getWebText 이랑 Jsoup 중에 뭐가 더 좋나요? 추천 부탁드립니다

 **Kiri**님의 게시글 더보기 >

 좋아요 0

 댓글 14

 공유

|

 신고

댓글


등록순


최신순





댓글알림




 **긴애용**
jsoup이요
2020.07.07. 11:19 답글쓰기

 **더이상 후회하지 말자**
둘다 Jsoup입니다
2020.07.07. 11:20 답글쓰기

 **Kiri** 작성자
jsoup 강좌봐도 이해가 안가네요...
2020.07.07. 11:21 답글쓰기


 **Kiri** 작성자
Utils.getWebText은 쉽길래
2020.07.07. 11:21 답글쓰기


 **핀밀크**
Kiri Utils.getWebText()는 Jsoup로 요청받은걸 Document 객체의 .html()메소드로 문자열로바꾼겁니다
2020.07.07. 14:36 답글쓰기

 **더이상 후회하지 말자**
핀밀크 getText 메서드 전체 코드입니다

```
Jsoup.connect("url")
.ignoreContentType(true).timeout(timeout)
.userAgent(msgbotUserAgent)
.referrer("http://www.google.com")
.get();
```


2020.07.07. 15:09 답글쓰기

 **핀밀크**
더이상 후회하지 말자 referrer은 어디에 쓰는거죠..
2020.07.07. 15:10 답글쓰기

 **더이상 후회하지 말자**
핀밀크 referrer이 해당 도메인으로 오기 전 주소입니다

2020.07.07. 15:14 답글쓰기



더이상 후회하지 말자

핀밀크 예를 들어 제가 보낸 저 코드의 referrer는 구글이니까
나는 구글에서 이사이트로 넘어왔어 가 되겠네요

2020.07.07. 15:15 답글쓰기



핀밀크

더이상 후회하지 말자 오 감사합니다

2020.07.07. 15:15 답글쓰기



더이상 후회하지 말자

핀밀크 msgbotAgent는 Dalvik/2.1.0 (Linux; U; Android 8.1.0; LM-X410L Build/OPM1.171019.026) MsgBot/1.0 (debu
g; 1) 보통 이런식이에요 코드가 있었는데 까먹었네요

2020.07.07. 15:16 답글쓰기



핀밀크

더이상 후회하지 말자!

2020.07.07. 15:16 답글쓰기



hyun123

파싱할 때는 Jsoup이 좋지만
초보자들은 Utils.getWebText를 추천합니다

2020.07.07. 11:43 답글쓰기



더이상 후회하지 말자

둘다 같은건데요?..

2020.07.07. 13:13 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'기타 질문' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

만들거 추천중요 [8]

undefined

2020.07.07.

웹상에서 메시지 전송 가능? [2]

페르조나

2020.07.07.

파싱 [14]

Kiri

2020.07.07.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글



메신저봇 글씨 색



카카오톡이 이런걸 추천하다니

ACTIVE
2 5

재로 왔습니다

ArtistBRIN

0 7

자동읽음소스

tomohong

0 9

아무래도 가입 나이 제한을 거는건 어떨까요...

공돌이

0 34

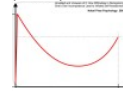
카페 오픈챗 인원제한 늘렸어요

성빈

0 7



등급제 폐지 건의



카톡봇 사람들은 꼭봐야됨

지민

4 8

카카오링크 소스 공유 및 다운로드금지

지민

3 8

1 2 3 4 5