

| 소스 질문 | >

# 특정 명령어를 제외한 명령어는 무시하기

 카카오톡봇 님  챗봇 입문자  1:1 채팅

2019.11.06. 17:47 조회 135

 댓글 7

 URL 복사



질문할 어플 (새자봇, 젤브봇, 메신저봇, 닥토봇, 기타)

=> 메신저봇

질문할 소스


=>


```
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){
if (msg.indexOf("/날씨")==0) {
try {
var sub = msg.substr(4)
var nss = org.jsoup.Jsoup.connect("https://search.naver.com/search.naver?query=" + sub + "%20%EB%82%A0%EC%94%A8")//
사이트
var today = "현재상태: " + nss.get().select('p[class="cast_txt"]').get(0).text();//현재상태
var temp = "Wn현재온도: " +
```


질문내용

=> 위 소스는 현재날씨를 알려주는 코드 중 일부인데요,  
갑자기 궁금한 점이 생겼습니다. 예를 들어 "/날씨 서울"을 입력하면 서울 지역의 날씨를 나타내는 답변이 나오겠지요.  
그런데 서울 날씨는 검색을 할 수 없게 코드로 막거나 무시할 수 있게 설정할 수가 있나요?? 어떤 코드를 사용해야할까  
요..

(말머리 등록 하셨나요? Yes / No)

 카카오톡봇 님의 게시글 더보기 >

 좋아요 0

 댓글 7


 공유

 신고


댓글


등록순

최신순




댓글알림



 새름


if( sub == "서울" ) { replier.reply("검색하지마요!"); return }

2019.11.06. 17:49 답글쓰기

 새름

var sub 밑에 넣으세여

2019.11.06. 17:50 답글쓰기

 doami2005

if (msg.indexOf("/날씨")==0&&!msg.includes("서울")) {

하시면 "/날씨 서울" 은 안통할거예요 근데 네이버는 오타 검사도 해주기 때문에..

"/날씨 서우르"

이래도 나을걸요



doami2005



2019.11.06. 17:51 답글 쓰기



Anseojin

드디어 제소스를 써주시는분이... ㄷㄷ

2019.11.06. 17:52 답글 쓰기

삭제된 댓글입니다.



doami2005

오 찌네여  
파싱 과정까지 가시다니ㄷㄷ

2019.11.06. 19:05 답글 쓰기



카카오톡봇 작성자

언제 파싱 가려나 ㅠㅠ

2019.11.07. 17:45 답글 쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

## '| 소스 질문 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

n시 n분에 메시지 남기기 어떻게 하나요? [5]	yee2know	2019.11.07.
하나의 명령어에 여러개의 답변이 나오도록 [4]	카카오톡봇	2019.11.07.
특정 명령어를 제외한 명령어는 무시하기 [7]	카카오톡봇	2019.11.06.
return 기능이 무엇인가요? [2]	yee2know	2019.11.06.
엄청 빠르게 만들다가 막힘 빼액.. [3]	구름	2019.11.06.

1 2 3

전체보기

## 이 카페 인기글

안녕하세요!

트위터봇  
♡0 💬6



틱택토 (Player vs Bot)

오만4m13005  
♡0 ♡4

ERROR  
♡0 💬7



틱택토 (Player vs Player)



메신저봇 삭제버튼 이렇게 안될까요?



네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /

1 2 3 4 5

예전에 어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에  
게시글을 올렸었는데

리페  
♡0 💬1



봇을쓰는데 메세지가 두번



혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지