

| 소스 질문 | >

대화 소스 질문드립니다


 **전강철** 챗봇 고수  1:1 채팅



2020.02.27. 19:13 조회 64

 댓글 8  URL 복사 


상대가 A라고 말하면
B라고 말한뒤
상대가 C라고 말하면
D라고 말하게 하고 싶은데 어떤 소스를 써야하나요


그냥 C라고 말했을때 아무 반응 없고 A라고 말한뒤 C라고 말했을때만 반응하게 하고 싶습니다


 **전강철**님의 게시글 더보기 >

 좋아요 0  댓글 8

 공유 |  신고


댓글 **등록순** 최신순 

댓글알림 

 **Leesy006**


```
if문 중첩으로 쓰면 됩니다.
if(msg == "A"){//만약 A라고 하면
    replier.reply("B");//B를 출력
if(msg=="C"){//A를 한후 C를 입력
    replier.reply("D");//D를 출력
}
}
```

2020.02.27. 19:21 답글쓰기

 **전강철** 작성자

이럴경우 그냥 C라고만 말해도 대답하잖아요? 저는 꼭 A라고 말한뒤 C라고 말해야만 반응하는 소스를 알고싶습니다 ㅎㅎ

2020.02.27. 19:20 답글쓰기

 **프로그**

??제가 알고있는바로는 저렇게하면 정상작동되지 않습니다. 메시지가 A인 동시에 C가 될수는 없으니까요

2020.02.27. 19:28 답글쓰기

 **프로그**


```
a=false; //response 함수 밖에 선언하세요
if(msg=="A"){
    replier.reply("B");
a=true;
}
if(a==true&&msg=="C"){
    replier.reply("D");
a=false;
}
```

2020.02.27. 19:31 답글쓰기

 **전강철** 작성자

와우 감사합니다!!

2020.02.27. 19:45 답글쓰기

 **Leesy006**

```
a=0
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){
```

```

if(msg == "A"){//만약 A라고 하면
replier.reply("B");//B를 출력
a+=1
}
if(a==1){
if(msg=="C"){//A를 한후 C를 입력
replier.reply("D");//D를 출력
a-=1
}
}
}
}

```

2020.02.27. 19:32 답글쓰기



프로그

A, A라 한후 C라 하면 작동X.. a=1; 이렇게 하시든가 a==0&&msg=="A" 이렇게 해보심이 어떠실지..?

2020.02.27. 19:34 답글쓰기



Leesy006

프로그 그런 방법이..충고 감사합니다!

2020.02.27. 19:35 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'소스 질문' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

용인지 코로나재난문자 코드[해결] **[11]**

용재용재용재용재용재

2020.02.27.

골라서 추천해주는 소스는 어떻게 만드나요? **[2]**

전강철

2020.02.27.

대화 소스 질문드립니다 **[8]**

전강철

2020.02.27.

가르치기소스 좀 봐주세요 **[4]**

싱글라이더

2020.02.27.

참고 소스질문 🐼 **[6]**

레몬팽귤

2020.02.27.

이 카페 인기글

타 메신저 사용시 무한반복

NaN
♡0 💬1

path질문

젤리파덕
♡0 💬2

eval 질문

Kiri
♡0 💬5

자바스크립트

도유니
♡0 💬10

안녕하세요

ㅇㅇ
♡0 💬5

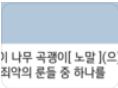


틱택토 (Player vs Bot)

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

kakao.py에 대해서

undefined
♡0 💬13



5000분의 1을 얻은 사람



봇을쓰는데 메시지가 두번