| 소스 질문 | >

[소스질문] 랜덤 복수 응답?



eee13243 챗봇 입문자 ❤️ 1:1 채팅

2019.12.10. 22:43 조회 96

원래 답장하는 함수가

function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){ if (msg == "키워드"); replier.reply ("호로로ㅗㄱ"); }

이런식으로 하나를 말하면 하나로만 대답하는데 만약 안녕,ㅎㅇ,하이 같은걸 말하면 ㅎㅇ, 반가워,ㅇ 중에서 랜덤으로 나 오게 하려면 어떻게 해야 하나요?



eee13243님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 0 ⊙ 댓글 13

[€ 공유 │ 신고

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림





doami2005

Math.random() => 0 이상 1 미만의 랜덤 값 반환.

Math.floor(n)

=> 소수점 내린 값 반환.

Math.floor(Math.random()*3) => 0 이상 3 미만의 값 반환.

array = ["가", "나", "다"] if (msg == "랜덤") { random = Math.floor(Math.random()*array.length) replier.reply(array[random])

2019.12.10. 22:46 답글쓰기



eee13243 작성자

랜덤,랜덤1을 입력했을때 가,나,다 를 출력하려면 저 if문을 한번더 적어서 랜덤 부분을 랜덤1 부분으로 바꿔야 하나요

2019.12.10. 22:48 답글쓰기



doami2005

eee13243 if (msg == "랜덤" || msg == "랜덤1") {

Ⅱ 는 or (또는) 을 의미합니다.

2019.12.10. 22:50 답글쓰기



eee13243 작성자

doami2005 오옷! 감사합니다!!

2019.12.10. 22:50 답글쓰기



doami2005

eee13243 각자 나오는 랜덤값이 다르게 하고싶으시다면

arr1 = ["가", "나", "다"]

```
arr2 = ["라", "마", "바"]
            if (msg == "랜덤") {
            replier.reply (arr1 [Math.floor (Math.random ()* arr1.length)]) \\
            if (msg == "랜덤1") {
            replier.reply (arr 2 [Math.floor (Math.random ()* arr 2.length)]) \\
            2019.12.10. 22:51 답글쓰기
            eee13243 작성자
            doami2005 오옹 이거시 고인물의 힘인가? 감사합니당 ㅎㅎ
            2019.12.10. 22:55 답글쓰기
lpha^\circ AlphaDo
      response = (r, m, s, i, re) => ["안녕", "ㅎㅇ", "하이"].some(s => m == s) && re.reply(["ㅎㅇ", "반가워", "ㅇ"][Math.random
      () * 3 | 0]);
     //하시면 됩니다.
     2019.12.11. 00:20 답글쓰기
      lpha^\circ AlphaDo
            2019.12.11. 00:21 답글쓰기
            doami2005
            AlphaDo arr=["안녕", "ㅎㅇ", "하이"];
            arr.includes (m) \&\& ampre.reply (arr[Math.random()*3|0]);
            2019.12.11. 01:02 답글쓰기
      lpha^\circ AlphaDo
            doami2005 라이노에서 Array 객체의 includes 메서드 이제 작동함?
            2019.12.11. 02:04 답글쓰기
      lpha^\circ AlphaDo
            doami2005 그러면 답변을 다르게 못설정함 ㅌㅌ
            2019.12.11. 02:04 답글쓰기
            doami2005
            AlphaDo 1. 잘 작동함
            2. 답변 배열 달랐네ㄷ
            2019.12.11. 02:04 답글쓰기
      lpha^\circ AlphaDo
            doami2005 ¬ ⅄
            2019.12.11. 02:05 답글쓰기
```

Hibot

댓글을 남겨보세요





등록

🧷 글쓰기

답글

▲ TOP

' 소스 질문 ' 게시판 글		C	이 게시판 새글 구독하기	
[해결됨] json 파씽에 관한 질문입니다. [14]			프로그	2019.12.11.
명령어 만들때 [4]			nolbo	2019.12.11.
[소스질문] 랜덤 복수 응답? [13]			eee13243	2019.12.10.
방 나가기 소스 <mark>[7]</mark>			Gyul	2019.12.10.
리니지2M 보스알람이 제작중입니다. [8]			원나소년2	2019.12.10.
	1 2 3			전체보기

이 카페 인기글

예전에 어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에 게시글을 올렸었는데

리페 ♥0 **©**1

The second secon

네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 / 스압 알아서 주의 반가위요. Dark Tornado 찬병진 축할면 ♡ 0 ② 4

STATE OF THE TAX OF THE STATE

"시초가 중국발" 발언 관련 해명글 및 부탁 의 글 함수를 입력받아 그래프 그리기 트위치본

트위지못 Stew #28:3 ♡2 ; 4

가르치기 리로드..

Milk2

♥0 ⊕9

기 나무 곡괭이[노말](으) 죄악의 룬들 중 하나를

5000분의 1을 얻은 사람

kakab Dyof 대해서 undefined ♡ 0 ⓒ 13

카톡방 나가기

1 2 3 4 5