| 소스 질문 | >

소스 합치는걸 해주실분을 찾습니다..



묵사발 1:1 채팅

2020.02.09. 20:14 조회 72

질문할 어플 (새자봇, 젤브봇, 메신저봇, 닼토봇, 기타)

=> 메신저봇R

질문할 소스

쪽지 주시면 보내드리겠습니다..

질문내용

=>

여기 계신 분들이 만드신 봇들을 수정해서 쓰는 학생입니다. 봇을 합쳐서 저만의 봇을만드려는데 (물론 제가 만든게 아니니 공유X) 그런데 초보라 소스 여러게를 합치려니 합쳐지지 않아서 물어봅니당.. 합쳐주실수있는분이 있으실까요..? 고수분들 도와주세요!



묵사발님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 0 ♀ 댓글 13

[❷ 공유 │ 신고

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림





카톡우앙 어떤 식으로 합체 하시게여?

2020.02.09. 20:17 답글쓰기



묵사발 작성자

한스크립트에한번에 넣어서 봇 온오프도 가능하게 만드려고용

2020.02.09. 20:18 답글쓰기



묵사발 작성자

1대1채팅 걸어주실수있으신가용?

2020.02.09. 20:19 답글쓰기



카톡우앙

묵사발 님이 거세요.

2020.02.09. 20:20 답글쓰기



묵사발 작성자

카톡우앙 등급이 안되서 못걸어서용..



2020.02.09. 20:20 답글쓰기



카톡우앙

묵사발 오픈카톡 오버액션 검색해서 겨울 옷 입고 있는 프사 찾아서 들어오세요.

2020.02.09. 20:25 답글쓰기



프로그

묵사발 onoff기능은 굳이 소스를 하나로 합치지 않으셔도 구현 가능합니다..

2020.02.10. 00:14 답글쓰기



새름

카톡우앙 이런건 직접 해주지마시고 방법을 알려주새여 자꾸이러면 이사람 저사람 다 해달라해요 ㅜ

2020.02.10. 07:02 답글쓰기



카톡우앙

새름 댓글로 사진 주르륵 나열하면 어지러울 거 같아서 저리 한 거 뿐이고 직접 수정해주진 않았읍니다.

2020.02.10. 07:04 답글쓰기



새름

카톡우앙 다행이에요 !

2020.02.10. 10:45 답글쓰기



홍뇽

function 닫는 중괄호를 전부 빼고 병합된 스크립트 마지막에 닫으면 되는디

2020.02.09. 20:49 답글쓰기



마른얼음

각 스크립트의 response들에 번호를 매기세요 (response1, response2 쭉쭉)

그러고나서 function response(~~) { response1(~~); response2(~~); //쭉쭉

(물론 ~~ 안에 매개변수들 들어가야해요)

2020.02.09. 21:05 답글쓰기



JS카톡챗봇

제글중에 새름님이 댓글다신 글보시면 방법이나와있습니다

2020.02.10. 10:04 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요





등록

🖍 글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'| 소스 질문 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기

(
_	-	

객체의 {"키":"값"} 도와주세요ㅠ [5]		봇린이	2020.02.10.
파싱~		OVERWATCH	2020.02.09.
소스 합치는걸 해주실분을 찾습니다[13]		묵사발	2020.02.09.
[소스 질문] 읽씹 누구인지 아는 소스 [6]		hoy	2020.02.09.
이 소스를 줄이는 방법이 뭐가있을까요? [4]		망고	2020.02.09.
	1 2 3		전체보기

이 카페 인기글

요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가

Dark Tornado ♥0 ⊕7

함수를 입력받아 그래프 그리기

주등 한 시간 미디는 기업으로 prices으로 비만이기나 할 것 지한 전략적으로 있는 21일부터 male tabus 프로젝트 등록 지한 동생스로, 이 단어에서 대본 시원으로 있으는 등을 된 및 10일시에 전한 스스로 약성을 제비한다. 시설을 및 있으로 중심하는

"시초가 중국발" 발언 관련 해명글 및 부탁

안녕하세요

KHP ♥0 ◎6

안녕하세요

♥0 **⊕**5

안녕하세요!

트위터봇 ♥0 ⊕6

1 2 3 4 5

자바스크립트

도유니 ♡0 ©10

기 나무 곡괭이[노말](으) 죄악의 룬들 중 하나를

5000분의 1을 얻은 사람

환화되었니당 (1) 10 10 12 천방지축하연 ♡0 ○ 4