| 카카오톡 봇 강좌 | >

[응용] 기초부터 rpg까지 1.회원가입



럭s봇 챗봇 마스터 [♨] 1:1 채팅 2020.04.14. 19:00 조회 286

회원가입을 알아볼까요.

전 try catch를 써서 해볼거에요.

```
if(msg=='%회원가입'){
var a= JSON.parse(FileStream.read("/sdcard/rpg/" + sender + ".json"));
replier.reply(a.name+"님 이미 회원가입을 하셨습니다!");
}
catch(e){}
}
```

일단 이렇게 해서 회원가입 여부를 확인해봐요. a.name 을 해보는 이유는 a로 불러온 json 파일이 있는지 확인하기 위해 서입니다. 있으면 그냥 출력하겠죠?

이제 회원가입 부분을 해봅시다. 전 ison파일을 할거에요.

catch(e){

var playerdata={"name":sender,"gold":1000,"exp":0,"maxexp":100,"lvl":1}; player = JSON.stringify(playerdata); FileStream.write("/sdcard/rpg/"+sender+".json",player); java.lang.Thread.sleep(700);//잠시 쉬기 replier.reply("회원가입 완료!");

이렇게 ison파일을 만들고 파일을 저장만 하면 회원가입 끝! 참 쉽죠? 그럼 다음 강좌도 기대해 주세요!



럭s봇님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 2 ♡ 댓글 19

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림





내가 원하던거!

2020.04.14. 19:15 답글쓰기



용량이 너무 커지잖아.....

2020.04.14. 23:32 답글쓰기



럭s봇 작성자

2020.04.15. 12:30 답글쓰기



럭s봇 작성자

몇바이트 갖고...

2020.04.15. 12:31 답글쓰기



럭s봇 파일이 너무 많음

2020.04.15. 12:48 답글쓰기



럭s봇 작성자

AlphaDo 뭔 파일

2020.04.15. 12:55 답글쓰기



럭s봇 sender.js

2020.04.15. 12:56 답글쓰기



럭s봇 작성자

AlphaDo 떽 그런건 넘어가야지

2020.04.15. 12:56 답글쓰기



플레이어 부분에서 undefinde나오고 회원가입은 안되는데 제가 잘못된건가요

2020.04.15. 13:57 답글쓰기



럭s봇 작성자

음 전 잘되는데

2020.04.15. 14:04 답글쓰기



네

럭s봇 뭘까요;; catch 부분만 안먹혀요 catch 말고 다른건 다 되는데

2020.04.15. 14:07 답글쓰기



럭s봇 작성자

네 혹시 저기 try 에서 a선언 밑에 if(a.name!=undefined)이거 넣어 보세요

2020.04.15. 23:45 답글쓰기



네

럭s봇 그래도 catch문이 안먹힙니다;;

2020.04.16. 08:35 답글쓰기



JHK

럭s봇 저기 catch 부분 앞에 중괄호가 빠진거 같습니다;;

2020.04.22. 21:21 답글쓰기



잉크잉크

저 혹시 궁금한게 있는데요 제가 뉴비라 그런지 휴대폰에서 앱을 뭘 써야할지 궁금합니다. 럭s봇님은 어떤 앱을 사용하시나

2020.04.17. 13:22 답글쓰기



럭s봇 작성자

메r

2020.04.17. 13:23 답글쓰기



잉크잉크

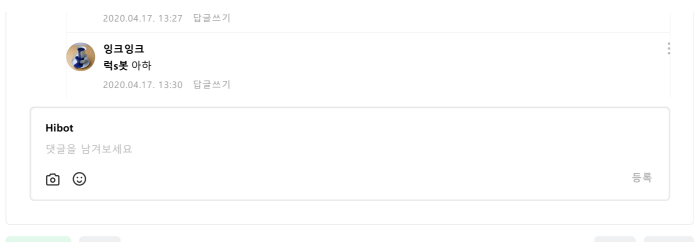
럭s봇 apr?? 인가요?

2020.04.17. 13:27 답글쓰기



럭s봇 작성자

잉크잉크 메봇r



♪ 글쓰기 답	글	목록	▲ TOP

'| 카카오톡 봇 강좌 |' 게시판 글

전체 [응용] 말머리 글		이 게시판 새글 구독하기	
메구밍 강좌 #1 카카오톡 봇은 무엇이고 어떻게 만들까? [8]		메구밍	2020.04.19.
[팁] 가상번호로 카카오톡 부계정 약 1시간만에 만드는 법! [41]		도미 doami2005	2020.04.15.
[응용] 기초부터 rpg까지 1.회원가입 [19]		럭s봇	2020.04.14.
다차원 배열 만드는 3가지 방법 ❷ [1]		익명	2020.04.10.
자바스크립트 객체 생성방법 new Object() vs 객체 리터럴({}) vs	: 생성자 함수 ❷ [1]	익명	2020.04.10.
	1 2 3		전체보기

이 카페 인기글

반가워요.	안녕하세요!	안녕하세요
천방지축하연	트위터봇	KHP
♥0 ⊕4	♥0 ⊕6	♡0 ⊕6
가르치기 리로드	카톡방 나가기	에뮬레이터로 카톡 돌리면 정지되나요?
Milk2	hajuhee01	공돌이
♡0 ⊕9	♡0 ⊙16	○ ○ ○ 1
덧셈/그룹챗 구분	공식 카카오톡 옾챗	

시초는중국발 ♡0 ♀8

1 2 3 4 5