

| 소스 질문 | >

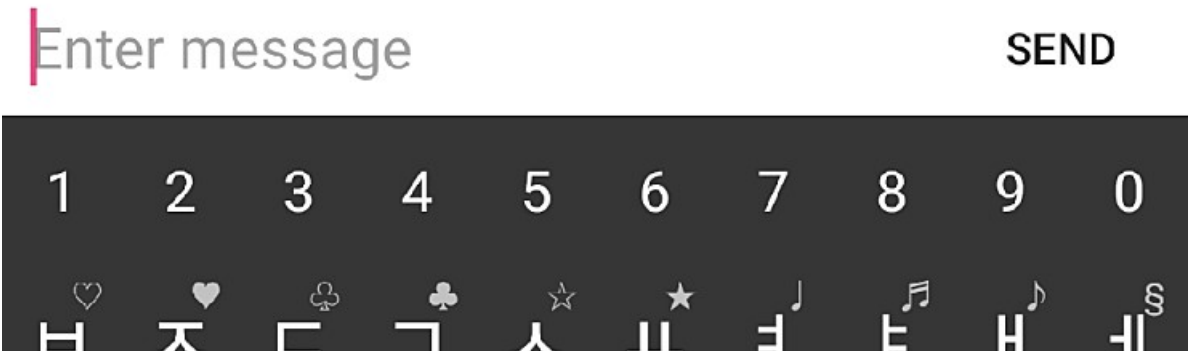
데이터 저장하는법...

 **하리보** 챗봇 중수 🍷 1:1 채팅
2019.08.22. 09:33 조회 137

 댓글 2

 URL 복사







U+ 9:28 TALK TALK . 77%

스크립트 디버거

단체 채팅방



Debug Room

Debug Sender

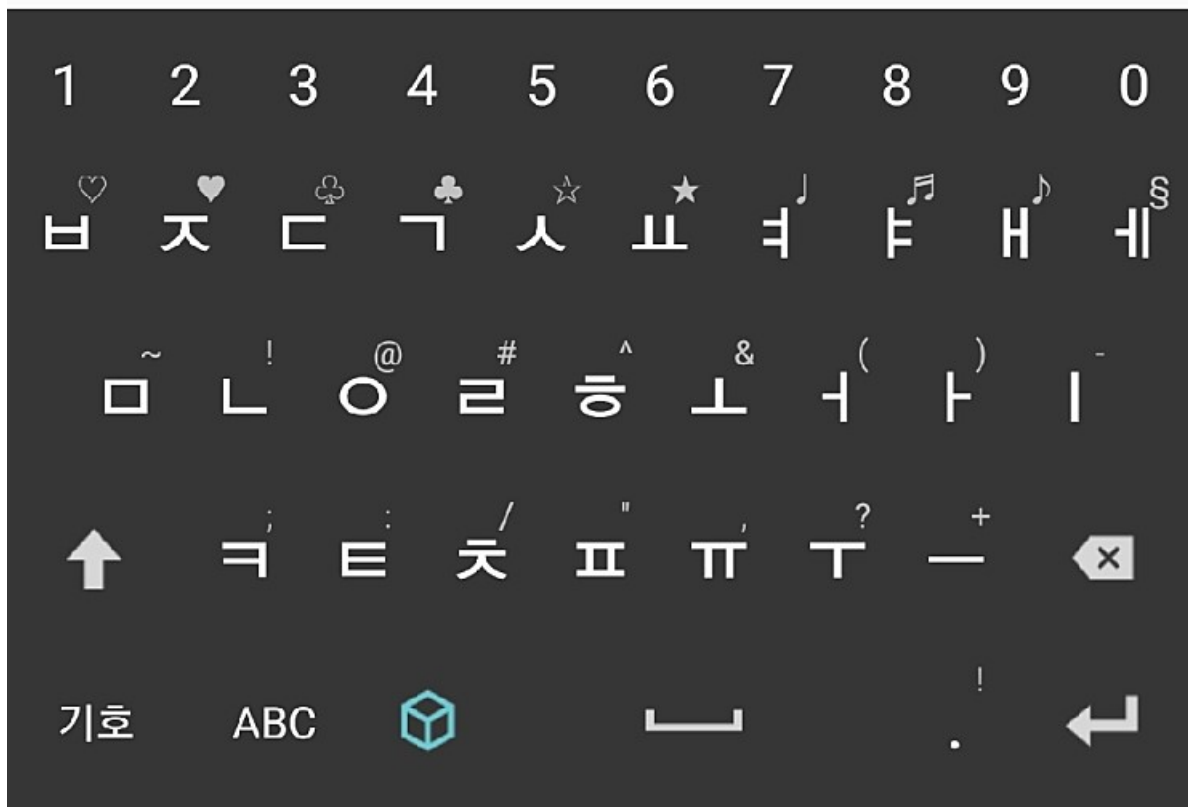
Debug Sender

/저장 안녕

○○.js을 실행하는데 오류가 발생했습니다.
오류 내용 :
org.mozilla.javascript.EcmaError:
ReferenceError: "FileStream" is not defined.
(○○.js#15)

Input





```
1 function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier) {
2     /*
3     *String room - 방 이름 리턴
4     *String msg - 받은 메시지 리턴
5     *String sender - 발송자 이름 리턴
6     *boolean isGroupChat - 단체채팅방(오픈채팅방)
7     *Notification.Action replier - noti 액션 리턴
8     *ImageDB - 이미지 관련 작업 가능
9     *Package - 앱의 패키지명 리턴*/
10
11
12     if(msg.indexOf("/저장") != -1)
```

```

12 if(msg.indexOf("/") != -1)
13 {
14 a=msg.split(" ")[1];
15
16 FileStream.write("/내장 메모리/katalkbot/오c
17
18 replier.reply(a+"가 저장되었습니다.");
19 }
20
21 if(msg==" /불러오기")
22 {
23 b=FileStream.read("/내장 메모리/katalkbot/c
24 replier.reply(b);
25 }
26 }

```



U+ 9:29 TALK TALK

76%

oo.js



e(room, msg, sender, isGroupChat, replier, Ima

방 이름 리턴

은 메시지 리턴

발송자 이름 리턴

ipChat - 단체채팅방(오픈채팅방) 인지 리턴

tion replier - 노티 액션 리턴
|지 관련 작업 가능
패키지명 리턴*/

'저장')!= -1)

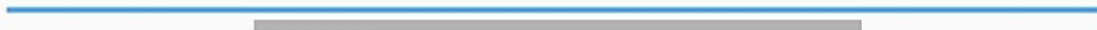
];

"/내장 메모리/katalkbot/○○.js",a);

↑ 저장되었습니다.");

기")

d("/내장 메모리/katalkbot/○○.js");



리로드(컴파일)할 때 마다 계속 변수데이터가 날라가서 데이터베이스에 저장하는 방법을 카페 찾아보면서 했는데 작동이 안돼요..

간단하게 /저장 뒤에 말을 저장하고 컴파일해서 불러와도 값이 저장되게만하면 응용은 금방할거같은데 왜안될까요..?
어떻게 수정해야하나요



하리보님의 게시글 더보기 >

댓글 등록순 최신순 🔄

댓글알림 ☐



인디벨

내장 메모리를 그렇게 쓰면 안 돼요

/storage/emulated/0/

2019.08.22. 11:04 답글 쓰기



성빈

새메봇엔 FileStream 없고 File은 있어여

2019.08.22. 19:46 답글 쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

✎ 글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'소스 질문' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

랜덤값 변수에 저장하는법 [6]

몽키s

2019.08.24.

[해결완료]파싱값 split 관련 질문 [2]

ApplePlus

2019.08.24.

데이터 저장하는법... 📷 [2]

하리보

2019.08.22.

소스 질문 [1]

runkan

2019.08.20.

ㅂㅅㅂㅅ 📷 [1]

delta

2019.08.16.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가

Dark Tornado

♡0 💬7

복불

하하하하

♡0 💬5



오류뜨는데 해결법 알려주세요ㅠㅠ

채등인 반가워요

♡0 💬6

천방지축하연

♡0 💬4

eval 질문

Kiri

♡0 💬5



틱택토 (Player vs Player)

```
1 // Player vs Bot
2 // Player vs Bot
3 // Player vs Bot
4 // Player vs Bot
5 // Player vs Bot
6 // Player vs Bot
7 // Player vs Bot
8 // Player vs Bot
9 // Player vs Bot
10 // Player vs Bot
11 // Player vs Bot
12 // Player vs Bot
13 // Player vs Bot
14 // Player vs Bot
15 // Player vs Bot
16 // Player vs Bot
17 // Player vs Bot
18 // Player vs Bot
19 // Player vs Bot
20 // Player vs Bot
21 // Player vs Bot
22 // Player vs Bot
23 // Player vs Bot
24 // Player vs Bot
25 // Player vs Bot
26 // Player vs Bot
27 // Player vs Bot
28 // Player vs Bot
29 // Player vs Bot
30 // Player vs Bot
31 // Player vs Bot
32 // Player vs Bot
33 // Player vs Bot
34 // Player vs Bot
35 // Player vs Bot
36 // Player vs Bot
37 // Player vs Bot
38 // Player vs Bot
39 // Player vs Bot
40 // Player vs Bot
41 // Player vs Bot
42 // Player vs Bot
43 // Player vs Bot
44 // Player vs Bot
45 // Player vs Bot
46 // Player vs Bot
47 // Player vs Bot
48 // Player vs Bot
49 // Player vs Bot
50 // Player vs Bot
51 // Player vs Bot
52 // Player vs Bot
53 // Player vs Bot
54 // Player vs Bot
55 // Player vs Bot
56 // Player vs Bot
57 // Player vs Bot
58 // Player vs Bot
59 // Player vs Bot
60 // Player vs Bot
61 // Player vs Bot
62 // Player vs Bot
63 // Player vs Bot
64 // Player vs Bot
65 // Player vs Bot
66 // Player vs Bot
67 // Player vs Bot
68 // Player vs Bot
69 // Player vs Bot
70 // Player vs Bot
71 // Player vs Bot
72 // Player vs Bot
73 // Player vs Bot
74 // Player vs Bot
75 // Player vs Bot
76 // Player vs Bot
77 // Player vs Bot
78 // Player vs Bot
79 // Player vs Bot
80 // Player vs Bot
81 // Player vs Bot
82 // Player vs Bot
83 // Player vs Bot
84 // Player vs Bot
85 // Player vs Bot
86 // Player vs Bot
87 // Player vs Bot
88 // Player vs Bot
89 // Player vs Bot
90 // Player vs Bot
91 // Player vs Bot
92 // Player vs Bot
93 // Player vs Bot
94 // Player vs Bot
95 // Player vs Bot
96 // Player vs Bot
97 // Player vs Bot
98 // Player vs Bot
99 // Player vs Bot
100 // Player vs Bot
```

틱택토 (Player vs Bot)

도배하는 법 (잡글)

BennyK
♡0 💬5

- 1
- 2
- 3
- 4

도미 doami2005



메신저봇 삭제버튼 이렇게 안될까요?