

[| 소스 질문 | >](#)

제가 사용중인 소스를 리스트화 시키고 싶어요



죽창인데요 챗봇 고수 1:1 채팅

2020.03.02. 21:59 조회 80

댓글 2 URL 복사 ⋮

```
const sdcard = android.os.Environment.getExternalStorageDirectory().getAbsolutePath();
```

```
var hd;  
var ssd = " ";  
var hdd = " ";  
var num = "1";
```

```
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB) {
```

```
var dt;  
dt = new Date();  
td = ["일", "월", "화", "수", "목", "금", "토"];  
td2 = dt.getDay();  
dy = dt.getFullYear();  
dm = (dt.getMonth() + 1);  
dd = dt.getDate();  
td3 = td[td2];  
tt = dy + "-" + dm + "-" + dd + "-" + td3 + "요일"
```

```
if (msg == "ㅏㅏ") {  
var file2 = new java.io.File(sdcard + "/" + tt + "!txt");  
var file3 = new java.io.File(sdcard + "/" + tt + "?txt");  
var file4 = new java.io.File(sdcard + "/" + room + tt + "!txt");  
var file5 = new java.io.File(sdcard + "/" + room + tt + "?txt");
```

```
if(file3.exists() == false){  
var fos3 = new java.io.FileOutputStream(file3);  
var str3 = new java.lang.String("0");  
fos3.write(str3.getBytes());  
fos3.close();  
}
```

```
if(file2.exists() == false){  
var fos2 = new java.io.FileOutputStream(file2);  
load2 = tt + "님의 출석정보예요." + Utils.compress() + "f";  
var str2 = new java.lang.String(load2);  
fos2.write(str2.getBytes());  
fos2.close();  
}
```

```
if(file5.exists() == false){  
var fos5 = new java.io.FileOutputStream(file5);  
var str5 = new java.lang.String("0");  
fos5.write(str5.getBytes());  
fos5.close();
```

```
}
```

```
if(file4.exists() == false){  
var fos4 = new java.io.FileOutputStream(file4);  
load2 = tt + "님의 출석정보다냥." + Utils.compress() + ".f";  
var str4 = new java.lang.String(load2);  
fos4.write(str4.getBytes());  
fos4.close();  
}
```

```
var file3 = new java.io.File(sdcard + "/" + tt + ".txt");  
var fis3 = new java.io.FileInputStream(file3);  
var isr3 = new java.io.InputStreamReader(fis3);  
var br3 = new java.io.BufferedReader(isr3);  
var str3 = br3.readLine();  
var str3 = Number(str3);
```

```
var file5 = new java.io.File(sdcard + "/" + room + tt + ".txt");  
var fis5 = new java.io.FileInputStream(file5);  
var isr5 = new java.io.InputStreamReader(fis5);  
var br5 = new java.io.BufferedReader(isr5);  
var str5 = br5.readLine();  
var str5 = Number(str5);
```

```
var fis2 = new java.io.FileInputStream(file2);  
var isr2 = new java.io.InputStreamReader(fis2);  
var br2 = new java.io.BufferedReader(isr2);  
var str2 = br2.readLine();
```

```
var fis4 = new java.io.FileInputStream(file4);  
var isr4 = new java.io.InputStreamReader(fis4);  
var br4 = new java.io.BufferedReader(isr4);  
var str4 = br4.readLine();
```

```
var ch = sdcard + "/" + room +  
sender.replace("/", ".").replace(".", ".").replace(".", ".").replace(".", ".").replace(".", ".").replace(".", ".").replace(".", ".").repl  
ace(".", ".").replace(".", ".").replace(".", ".").replace(".", ".").replace(".", ".") + tt + ".txt";  
var file = new java.io.File(ch);
```

```
if(file.exists() == false){  
var fos = new java.io.FileOutputStream(file);  
var str = new java.lang.String("");  
fos.write(str.getBytes());  
fos.close();  
}
```

```
var fis = new java.io.FileInputStream(file);  
var isr = new java.io.InputStreamReader(fis);  
var br = new java.io.BufferedReader(isr);  
var str = br.readLine();
```

```
if(str != "k2") {  
str3 += 1;  
var str3 = String(str3);  
ssd = str3 + "등이다냥!"
```

```
var fos2 = new java.io.FileOutputStream(file2);
```

```

var fos3 = new java.io.FileOutputStream(mies);
var str3 = new java.lang.String(str3);
fos3.write(str3.getBytes());
fos3.close();
fis3.close();
isr3.close();
br3.close();

str5 += 1;
var str5 = String(str5);
hdd = str5 + "등 이다냥!"
var fos5 = new java.io.FileOutputStream(file5);
var str5 = new java.lang.String(str5);
fos5.write(str5.getBytes());
fos5.close();
fis5.close();
isr5.close();
br5.close();

var fos2 = new java.io.FileOutputStream(file2);
load = str2 + "f" + sender;
var str2 = new java.lang.String(load);
fos2.write(str2.getBytes());
fos2.close();
fis2.close();
isr2.close();
br2.close();

var fos4 = new java.io.FileOutputStream(file4);
load = str4 + "f" + sender;
var str4 = new java.lang.String(load);
fos4.write(str4.getBytes());
fos4.close();
fis4.close();
isr4.close();
br4.close();

replier.reply(sender + ".\n" + tt + "\n출석이 완료됐다냥! \n전체순위는 " + ssd + "\n방순위는 " + hdd );
ssd = " ";
var fos = new java.io.FileOutputStream(file);
var str = new java.lang.String("k2");
fos.write(str.getBytes());
fos.close();
fis.close();
isr.close();
br.close();
}
else
{
fis.close();
isr.close();
br.close();
replier.reply("오늘은 이미 출석을 했다냐아...");
}

```

}
}

이 소스를요...와아...



죽창인데요님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 0 💬 댓글 2

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 🔁

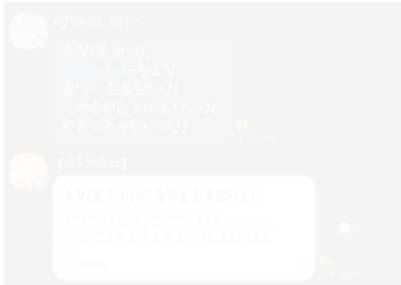
댓글알림 ☐

삭제된 댓글입니다.



죽창인데요 작성자

밑에 채팅))
이런거여



2020.03.02. 22:01 답글쓰기

삭제된 댓글입니다.



죽창인데요 작성자

저거 어케했는지 알려주세요여...아직도 모름...

2020.03.02. 22:02 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



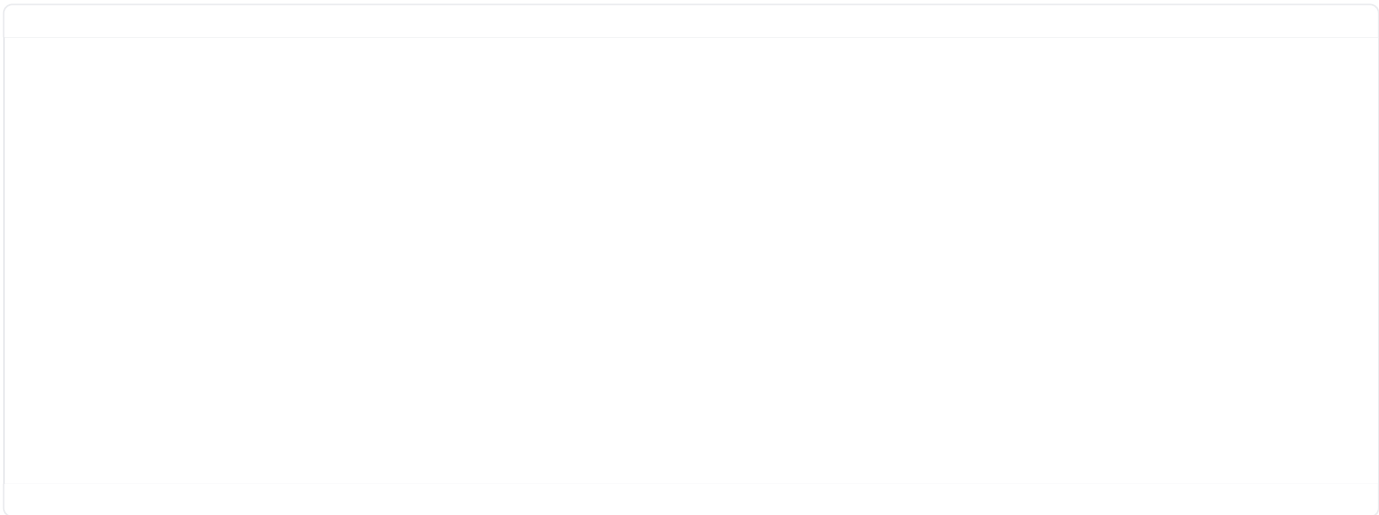
등록

✎ 글쓰기

답글

목록

▲ TOP



'| 소스 질문 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

행맨 게임 [3]	반팔후드	2020.03.02.
카카오링크 🐼 [2]	겨울TALE	2020.03.02.
제가 사용중인 소스를 리스트화 시키고 싶어요 [2]	죽창인데요	2020.03.02.
채팅창 사진저장 문의 [4]	우와36	2020.03.02.
일정 시간에 어떤 메시지가 나오게하려면 어떻게 짜야할까요 [3]	장작님	2020.03.02.


1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

안녕하세요

tomohong
♡1 💬3



태양, 달 정보 구현 완료

Deek Jones
♡0 💬10

hajuhee01
♡0 💬15

안녕하세요

ㅇㄷ
♡0 💬5

함수를 입력받아 그래프 그리기

Steve28
♡2 💬4

path질문

젤리파덕
♡0 💬2


1 2 3 4 5

공식 카카오톡 윙컷

Lunar
♡0 💬9

자바스크립트

도유니
♡0 💬10



혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지