

| 소스 질문 | >

출석 소스 넣다가



카신 카페스텝 1:1 채팅

2019.02.13. 18:09 조회 101

댓글 3

URL 복사

⋮

// 제 기억상으로는 닥토상이 쓰시던 전체보기 명령어가 Compress 였던거 같네요. 그거 수정하고 replace 부분 간략화 했습니다.

```
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 == "♡출석") {  
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 + "의 출석정보인거다냥." + "Wu200b".repeat(500) + "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 + "의 출석정보인거다냥." + "Wu200b".repeat(500) + "f";  
var str4 = new java.lang.String(load2);  
fos4.write(str4.getBytes());  
fos4.close();
```

```

        fos.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(/W/g, "f") + 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 + "등인 것이니다냥!"
        var fos3 = new java.io.FileOutputStream(file3);
        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 + "등인 것이니다냥!"
        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 + "\n출석 완료인 것이다냥.\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 했기 때문에 안되는 것이다냥!");
}

}
}

```



카신님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 0 💬 댓글 3

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 ↻

댓글알림 ☐



카신 작성자



2019.02.13. 18:10 답글 쓰기



락락

출석목록도 볼수있나요?

2019.12.26. 17:53 답글쓰기



카신 작성자

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

여기서 방이름이랑 닉으로 파일을 만드니까 이걸 리스트화 해서 출력하면되요.

2020.01.03. 14:12 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'| 소스 질문 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

힘님이 주신 소스오류 🙄 [3]

Starpia 2019.02.12.

indexOf 관련 질문이요 [1]

카톡봇 만드는 사람 2019.02.12.

출석 소스 넣다가 🙄 [2]

천사행운 2019.02.12.

소스 줄 측정? [해결됨] [2]

ㄱㄴ 2019.02.10.

영어를 한글로(?) [6]

Changa A 2019.02.10.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

카카오톡 단순 자동응답봇 파일

도루묵

♡0 💬2



태양, 달 정보 구현 완료

[봇드게임] 세븐 다이스 v1.0.0

ZUMP

♡1 💬8

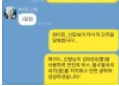
안녕하세요

tomohong
♡ 1 💬 3

JPG 개발 일지 #7

재승
♡ 0 💬 4

Dark Tornado
♡ 0 💬 10



자동응답봇으로 RPG봇 만들었습니다

에러를 알림으로 남게 해보자!

Lunar
♡ 2 💬 4

사생활 보호(?) 배터리 소스

Lunar
♡ 2 💬 5

복불

하하하하
♡ 0 💬 5