| 소스 질문 | >

[어쩌다 보니 해결완료] 반복문 씹어먹기?



bass90301 챗봇 마스터 👶 1:1 채팅 2019.11.02. 12:35 조회 221

댓글 0 URL 복사 :

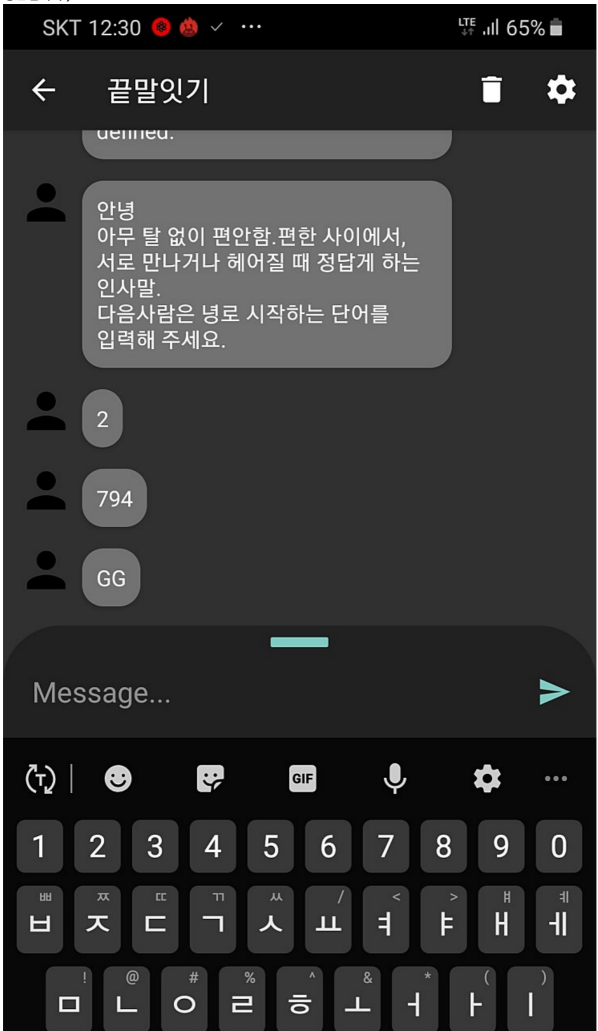
```
질문할 어플 (새자봇, 젤브봇, 메신저봇, 닼토봇, 기타)
=> 메봇 r
질문할 소스
//ssh 무시를 위한 함수 선언
importPackage(javax.net.ssl);
importPackage(java.lang);
importPackage(java.net);
importPackage(java.io);
function getWebText(link, value)
{
  try
  {
     if (android.os.Build.VERSION.SDK_INT > 9)
     {
        var policy = new android.os.StrictMode.ThreadPolicy.Builder().permitAll().build();
          android.os.StrictMode.setThreadPolicy(policy);
     }
     if (value)
     {
        try
        {
          let sslContext = javax.net.ssl.SSLContext.getInstance("SSL");
          sslContext.init(null, [new JavaAdapter(javax.net.ssl.X509TrustManager, {
             getAcceptedIssuers : () => { return null; },
```

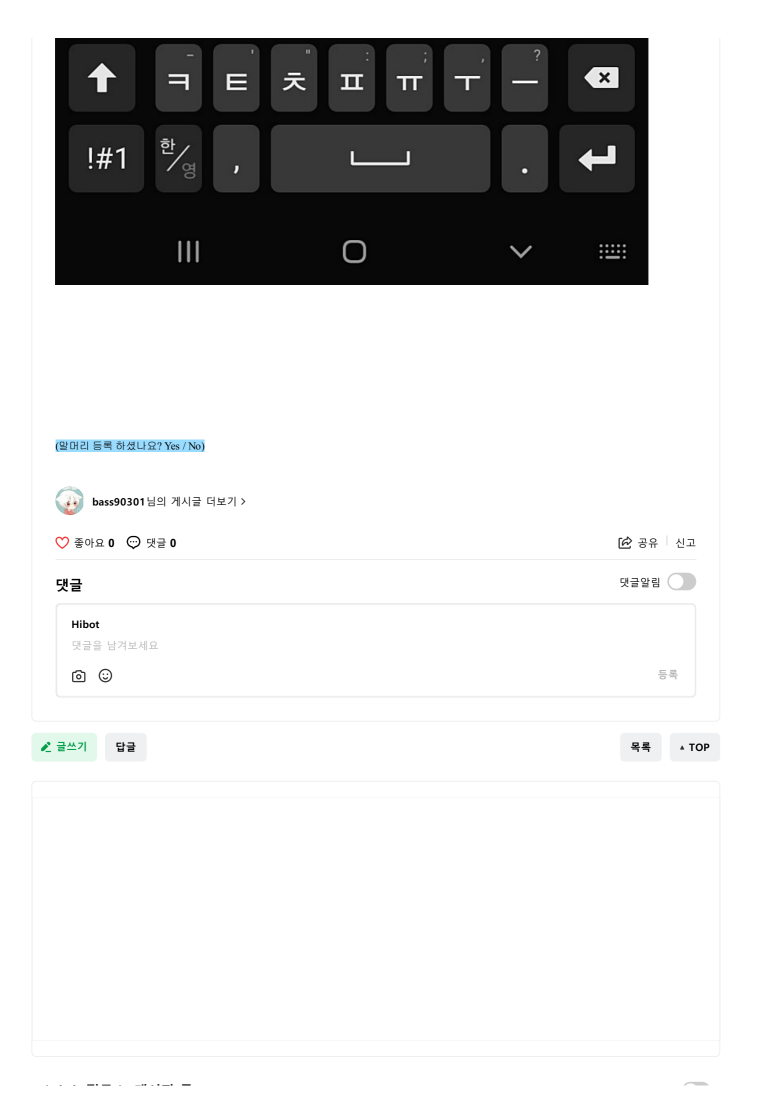
```
checkClientTrusted : () => { return ; },
                              checkServerTrusted : () => { return ; },
                    })], new java.security.SecureRandom());
                    Https URL Connection. set Default SSL Socket Factory (ssl Context. get Socket Factory ()); \\
                    Https URL Connection. set Default Hostname Verifier (new Java Adapter (javax.net.ssl. Hostname Verifier, \{ and Adapter (javax.net.ssl
                             verify : (hostname, session) => { return true; }
                   }));
         }
          catch (e) { return e; }
}
var url = new java.net.URL(link),
          connect = url.openConnection();
if(connect != null)
{
           connect.setConnectTimeout(5000);
           connect.setUseCaches(false);
          var inputStreamReader = new java.io.InputStreamReader(connect.getInputStream()),
                    bufferedReader = new java.io.BufferedReader(inputStreamReader),
                    text = bufferedReader.readLine(), line = "";
         while((line = bufferedReader.readLine()) != null)
          {
                    text += "₩n" + line;
```

```
}
        inputStreamReader.close();
        bufferedReader.close();
        connect.disconnect();
     }
     return text.toString();
  }
  catch(e) { return e; }
};
/*----*/
//변수 선언
var wordlist=JSON.parse(getWebText("https://ttyy3388.josbar.io/getData.php?
type=WordList&value=null",true));//단어 목록
var startwordlist=JSON.parse(getWebText("https://ttyy3388.josbar.io/getData.php?
type=StartWord&value=null",true));//시작하는 단어 목록
var useword=[];//사용 단어
var nowusers={};//현재 끝말잇기방에 있는 사람
//함수 선언
function twosound(lastChar)
{
let data = lastChar.charCodeAt() - 0xAC00;
if (data < 0 || data > 11171) return;
const RIEUL_TO_NIEUN = [4449, 4450, 4457, 4460, 4462, 4467];
const RIEUL_TO_IEUNG = [4451, 4455, 4456, 4461, 4466, 4469];
const NIEUN_TO_IEUNG = [4455, 4461, 4466, 4469];
let onset = Math.floor(data / 28 / 21) + 0x1100,
 nucleus = (Math.floor(data / 28) % 21) + 0x1161,
 coda = (data % 28) + 0x11A7, isDoumChar = false, doumChar;
if (onset = = 4357)
 isDoumChar = true;
 (RIEUL_TO_NIEUN.indexOf(nucleus) != -1) ? onset = 4354 : (RIEUL_TO_IEUNG.indexOf(nucleus) != -1) ? onset
= 4363 : isDoumChar = false;
}
else if (onset == 4354)
 if (NIEUN_TO_IEUNG.indexOf(nucleus) != -1)
```

```
{
  onset = 4363:
  isDoumChar = true;
 }
}
if (isDoumChar)
 onset -= 0x1100; nucleus -= 0x1161; coda -= 0x11A7;
 doumChar = String.fromCharCode(((onset * 21) + nucleus) * 28 + coda + 0xAC00);
}
  return doumChar;
};
/*----*/
function AI(lastword){
if(twosound(lastword) = undefined) { var list=startwordlist[lastword]; Api.replyRoom("test", "1");}else{ var
list=startwordlist[twosound(lastword)]; Api.replyRoom("test","2");}
Api.replyRoom("test",list.length);
var i=0
while(true){
if(useword.indexOf(list[i])!=-1){
Api.replyRoom("test", "done: "+list[i]);
return list[i];
}
i++
if(i>list.length-1) break;
}
return "GG";
}
/*----*/
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId) {
if(msg.indexOf("eval ")!=-1) msg=msg.substr(5); try{ var a=eval(msg); replier.reply(a); }catch(e){ replier.reply(e);
}//finally{ return; }
var msgarray=msg.split("");
var lastword=msgarray[msgarray.length-1];
//replier.reply(msg);
if(wordlist.indexOf(msg)!=-1\&\&useword.indexOf(msg)<=0){}
replier.reply(msg+"\"+JSON.parse(getWebText("https://ttyy3388.josbar.io/getData.php?
type=WordMean&value="+msg,true))[0]+"₩n다음사람은 "+lastword+"로 시작하는 단어를 입력해 주세요.");
replier.reply(AI(lastword));
}else if(useword.indexOf(msg)!=-1){
replier.reply("이미 사용된 단어 입니다.");
}else if(wordlist.indexOf(msg)==-1){
replier.reply("사전에 없는 단어 입니다."+wordlist.indexOf(msg));
}
}
질문내용
=> <del>브위님 사이트에서 배열을 뜯어와서</del> 사용안한 단어를 뱉는 끝말잇기 소스인데 소스를 이렇게 만들었는데 다른 오류
는 없고 바로 GG를 리턴하더라고요. 어떻게 하면 반복문이 일을 할까요?(Api.replyRoom하고 이발은 디버깅 목적으로
```

はのみilrLv





'| 소스 질문 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기

txt파일 [5]		고물딱	2019.11.03.
파일에 push 쓰기 [5]		몽키s	2019.11.02.
[어쩌다 보니 해결완료] 반복문 씹어먹기? 📦		bass90301	2019.11.02.
카페글 파싱 공백 [14]		타카투	2019.11.02.
질문 [7]		runkan	2019.11.01.
	1 2 3		전체보기

이 카페 인기글

예전에 어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에 게시글을 올렸었는데

리페

♥0 **©**1

rror(재팅수(ㄴㅌ0 Error: "FS" is not ㅌㅇ)#14) at ㅌㅇ):14 (respons

채팅순위봇이 갑자기 안되네요..ㅠ

자동아 물창의 특정 말만 무시하기? 헤히

함수를 입력받아 그래프 그리기

A CONTROL OF THE CONT

네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /

스압 알아서 주의 오픈이발 괴롭히기(메봇R) Dark Tornado ER®GR ⊕4 ♡0 ⊕7

1 2 3 4 5

path질문

젤리파덕 ♡0 ♀2

기 나무 곡괭이[노말](으) 죄악의 문들 중 하나를

5000분의 1을 얻은 사람

보호 의 한 대해서 undefined ♥ 0 ⊕ 13