| 소스 질문 | >

제발... 복붙러에게 자비를...



bass90301 챗봇 마스터 🤴 1:1 채팅

2019.08.06. 20:31 조회 287

질문할 어플 (새카봇, 젤브봇, 메신저봇, 닼토봇, 기타) => 메신저봇R

질문할 소스

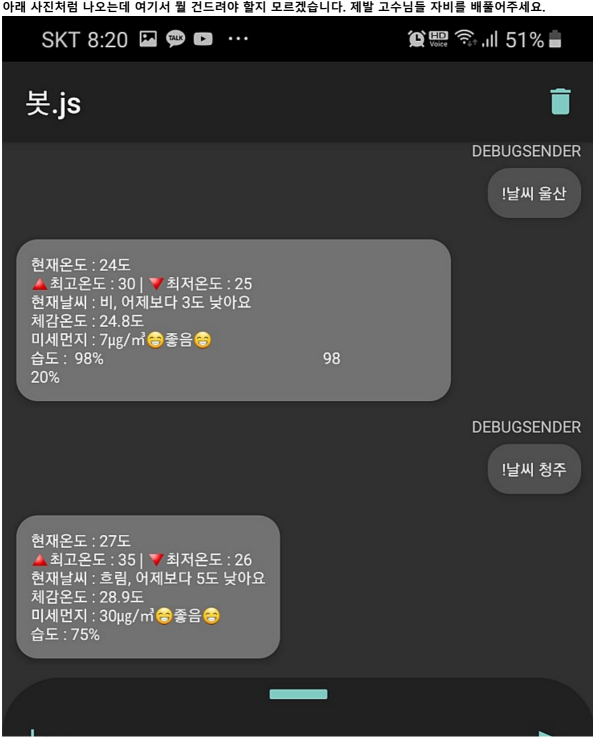
```
function getweatherinfo(pos) {
try{
var a;
var main;
var b;
var c:
var d;
var e;
var f;
var q;
var h;
var A;
var j;
var a=Utils.getWebText("https://m.search.naver.com/search.naver?query="+pos+"날씨", "Mozilla/5.0 (Windows NT
6.1) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/41.0.2228.0 Safari/537.36", false, false);
var main=a.split("<span class=\"bt_slt\">")[1].split("</h3>")[0].replace(/(<([^>]+)>)/g, "");
var b=a.split("")[1].split("")[0].replace("</em>","도").replace(/(<([^>]+)>)/g, "");
var c=a.split("<em class=\figure degree_code\">")[1].split("</strong>")[0].replace("
</em>","도").replace(/(<([^>]+)>)/g, "");
var d=a.split("<span class=\"degree_code\">")[9].split("<span class=\"u_hc\">")[0];
var e=a.split("<span class=\degree_code\">")[8].split("<span class=\degree_w">")[0];
</em>","\Sigma").replace(/(<([^>]+)>)/g, "").replace(/\(\frac{\psi}{n}\),g,"");
var g=a.split("<span class=\"percent\">")[1].split("자외선")[0].replace("</em>","").replace(/(<([^>]+)>)/g,
"").replace(/\n/g,"").trim().replace("습도","");
var h=a.split("미세먼지")[1].split("μg/m³")[0].replace(/(<([^>]+)>)/g, "");
if(h < = 30){
A = "ㅁ좋음ㅁ";
else if(h < = 50){
A = "□보통□";
else if(h < = 100){
A = "미나쁨미";
}
else if (h>100){
A = "□매우나쁨□";
}
else if (h!=Number){
```

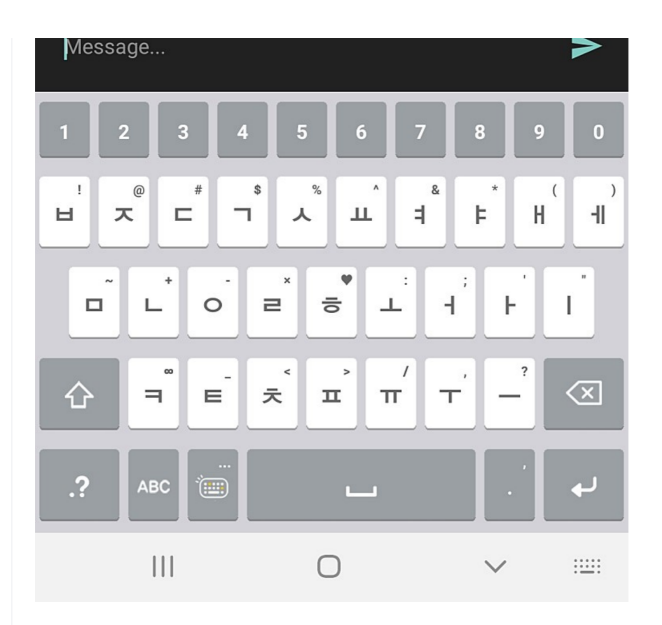
질문내용

=>

네. 파싱 강좌글을 봐도봐도 파싱을 못하겠어서 복붙했습니다.

전체적으론 잘 작동하는데 비오는 지역에서 풍속과 습도가 강수량과 섞여서 나와 일단 풍속은 과감히 삭一제 하고 습도를 고쳐볼려는데 어느정도 고친 소스가 위에 소스입니다. 그런데 이정도가 제 지식에 한계인가 봅니다. 아래 사진처럼 나오는데 여기서 뭘 건드려야 한지 모르겠습니다. 제박 고수님들 자비를 배풀어주세요





(말머리 등록 하셨나요? Yes / No)



76

% 기준으로 잘라서 앞에꺼 가져오고 다시 % 붙이세요 2019.08.06. 23:26 답글쓰기

bass90301 작성자 오 감사합니다! 초보라 자르는걸 생각못했네요 2019.08.07. 08:00 답글쓰기

주인
bass90301 이 소스 메일로 보내주실수 있나욥..

2019.08.09. 17:35 답글쓰기 **Hibot**댓글을 남겨보세요

⑤ ③

' 소스 질문 ' 게시판 글		이 게시판 새글 구독	이 게시판 새글 구독하기	
솟스 질문!! [3]		Dabot	2019.08.07.	
소스질문좀 드리겠습니다. [12]		매직베이컨	2019.08.06.	
제발 복붙러에게 자비를 🍪 [3]		bass90301	2019.08.06.	
소스 2개를 합치는 방법에 대한 질문. [35]		JS카톡챗봇	2019.08.06.	
이거		신광	2019.08.05.	
	1 2 3		전체보기	

이 카페 인기글

