#### | 소스 질문 | >

# 닼토봇 날씨, 확률[날씨소스 바꿔서 해결완료]



```
bass90301 챗봇 마스터 🖔 1:1 채팅
```

2019.05.26. 20:05 조회 284

댓글 0 URL 복사 :

```
질문할 어플 (새카봇, 젤브봇, 메신져봇, 닼토봇, 기타)
=>탘토봇
질문할 소스
=>var ch = "";
날씨 정보 불러오기
© 2019 Dark Tornado, All rights reserved.
젤브봇에 맞추어 작성된 소스입니다.
본인이 만든거라고 구라치면 디지게 맞음(?).
function getWeathetInfo(pos) {
  try{
     var data = Utils.getWebText("https://m.search.naver.com/search.naver?query="+pos+"%20날씨", "Mozilla/5.0
(Windows NT 6.1) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/41.0.2228.0 Safari/537.36", false, false);
     data = data.replace(/<[^>]+>/g,""); //태그 삭제
     data = data.split("월간")[1]; //날씨 정보 시작 부분의 윗부분 삭제
     data = data.split("시간별 예보")[0]; //날씨 정보 끝 부분의 아래쪽 부분 삭제
     data = data.trim(); //위아래에 붙은 불필요한 공백 삭제
     data = data.split("₩n"); //엔터 단위로 자름
     var results = [];
     results[0] = data[0]; //날씨 상태(?)
     results[1] = data[3].replace("온도", "온도:").trim() + ""C"; //현재 온도
     results[2] = data[4].replace("온도", "온도:").trim() + "°C"; //체감 온도
     results[3] = data[9].replace("먼지", "먼지:").trim(); //미세먼지
     results[4] = data[13].replace("습도", "습도 :").trim() + "%"; //습도
     var result = "[" + pos + " 날씨 정보]₩n₩n상태 : " + results.join("₩n");
     return result; //결과 반환
  } catch(e) {
     return null;
  }
}
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB) {
if(room == "test"){
var day = new Date();
if(day.getHours() == "0" && day.getMinutes() == "0" && day.getSeconds() == "0"){
ch = "";
}
var day = new Date();
ch = ch + "\nstrum" + "[" + (day.getMonth() + 1) + "/" + day.getDate() + " " + day.getHours() + ":" + day.getMinutes() +
":" + day.getSeconds() + " " + sender + "] " + msg;
if(msq == "test"){}
replier.reply("성공함 축하");
}
```

```
if(msg == "!log"){
replier.reply("채팅 로그임" + ch);
var Data = msg.split(" ");
if(Data[0] == "!확률"){
var pro = Math.floor(Math.random() * 100) + 1 + "%";
replier.reply(msg.replace("!확률 ","") + "(의 확률)은 " + pro + "입니다.");
}
msg = msg.trim();
var cmd = msg.split(" ")[0];
var data = msg.replace(cmd + " ", "");
if(cmd == "!날씨") {
var result = getWeathetInfo(data);
     if(result == null) {
         replier.reply(data + "의 날씨 정보를 가져올 수 없습니다.₩n© 2019 Dark Tornado, All rights reserved.");
     } else {
         replier.reply(result + "\mo 2019 Dark Tornado, All rights reserved.");
}
}
}
}
```

### 질문내용

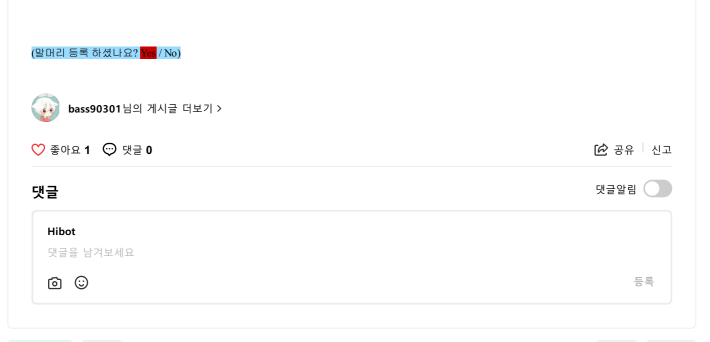
=>탘토님이 만든 젤브봇 기반으로 만들어진 날씨 파싱 봇을 탘토봇으로 그대로 옮겨왔습니다.

리로드까진 에러가 없었는데 닼토님이 검색했던 지역까지 검색이 안됩니다.

알아보니 젤브봇은 날씨가 태그같은것을 지울때 결과가 엔터가 여러번 처져서 나오는데 닼토봇은 그냥 한줄로 나와 값이 없다고 인식되서 안되는것 같더라고요.

근데 제가 자바 스크립트로 봇을 짠지 얼마 안되서 거기까지밖에 모르겠고 어디를 고쳐야 할진 알겠는데 어떻게 고쳐야되는지 모르겠습니다. 그리고 랜덤함수를 응용해서 확룰을 만들었는데 이것 또한 작동을 안하네요;;

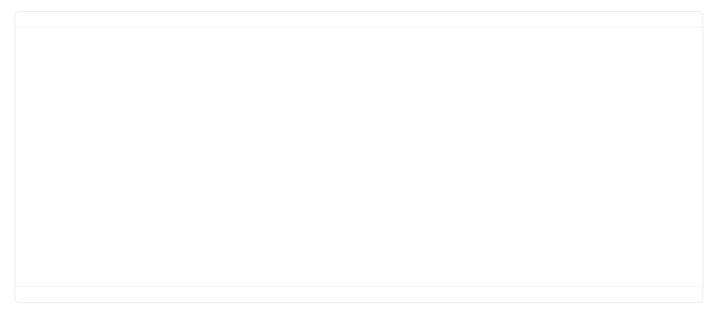
된다면 이것도 해결방안을 알려주세요



🖍 글쓰기

답글

목록



#### '| 소스 질문 |' 게시판 글 이 게시판 새글 구독하기 전체보기 전용 문자에 [7] AlphaDo 2019.05.27. var button=new android.widget.Button(activity) [3] PiCoPress 2019.05.26. **닼토봇 날씨, 확률[날씨소스 바꿔서 해결완료]** bass90301 2019.05.26. 네이버에 기업검색기능 🚳 [15] 감지기 2019.05.26. 지니 네이버 음악차트 [9] 벼론이 2019.05.26. 1 2 3 전체보기

## 이 카페 인기글



간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공 하는 카톡봇앱 개발 예정 성빈 ◯ 1 ◯ 14 안녕하세요 tomohong ◯ 1 ◯ 3



The second part of the second pa

네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 / 스압 알아서 주의 요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가 Dark Tormado 만에 Tormado 0 0 7



5000분의 1을 얻은 사람