| 일반 소스 공유 | >

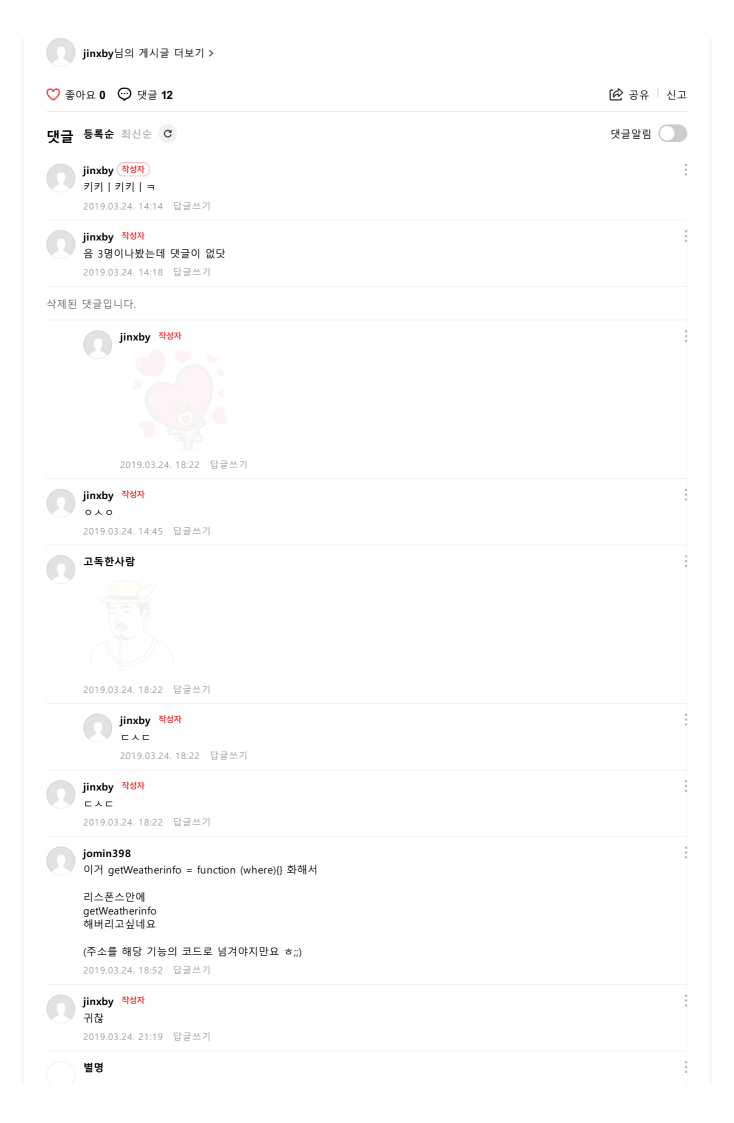
└스공유] 네이버 날씨 소스



jinxby 챗봇 고수 Ѿ 1:1 채팅

2019.03.24. 14:12 조회 279

```
저번에 다음날씨에 이어
네이버 날씨 소스입니다.
try{
if(msg.indexOf("-날씨 ")==0){
replier.reply("[jinxby]₩n날씨 정보를 불러오는중입니다...")
var a=Utils.getWebText("https://m.search.naver.com/search.naver?query="+msg.substr(4)+"날씨")
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=\footnote{\pi} figure degree_code\footnote{\pi} > ")[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=\"u_hc\">")[0]
var f=a.split("<em class=\footnote{\text{"}}"figure degree_code\footnote{\text{"}}")[2].split("</div>")[0].replace("
</em>","도").replace(/(<([^>]+)>)/g, "").replace(/\n/g,"")
var g=a.split("<span class=\"percent\">")[1].split("자외선")[0].replace("</em>","도").replace(/(<([^>]+)>)/g,
"").replace(/₩n/q,"")
var h=a.split("미세먼지")[1].split("µg/m³")[0].replace(/(<([^>]+)>)/g, "")
if(h < = 30){
A = "□좋음□";
else if(h < = 50){
A = "□보통□";
else if(h < = 100){
A = "미나쁨미";
else if (h>100){
A = "□매우나쁨□";
else if (h!=Number){
A = "□에러□";
var i =a.split("자외선")[2].split("풍속")[0].replace("</em>","도").replace(/(<([^>]+)>)/g, "").replace(/₩n/g,"")
var j =a.split("<span class=\"metersec\">")[1].split("<div class=\"grap_box\">")[0].replace("
</em>","도").replace(/(<([^>]+)>)/g, "").replace(/\\n/g,"")
replier.reply("[jinxby]₩n"+main+"날씨입니닷!₩n현재온도 : "+c+"₩n□□최고온도 : "+d+" | □최저온도 : "+e+"₩n현재
날씨 : "+b+"₩n체감온도 : "+f+"₩n미세먼지 : "+h+"μg/㎡"+A+"₩n자외선 : "+i+"₩n습도 : "+g+"%₩n풍속 : "+j)
}catch(e){
replier.reply("[jinxby]₩n지역이름을 정확히 입력해주세요.₩nex)서울 강북구 번동"+전체보기+"₩n₩n자세한 오류"+e)
변수명을 정하고 순서를 정해가지고 좀 변수순서가 섞였습니다.
그리고 미세먼지기준은 우리나라말고 WHO기준으로 바꾸느라 노가다좀 했습니다
이글을 봤다면 댓달고 ㅌㅌㅌㅌ
```



```
try{
if(msg.indexOf("-날씨 ")==0){
replier.reply("[jinxby]₩n날씨 정보를 불러오는중입니다...")
var a=Utils.getWebText("https://m.search.naver.com/search.naver?query="+msg.substr(4)+"날씨")
var main=a.split("<span class=\"bt_slt\">")[1].split("</span")[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>","\ \( \^{\mu} \)))/g,
"")
var\ d=a.split("<span\ class=\mbox{$\mbox{$$\#$}"degree\_code}">")[9].split("<span\ class=\mbox{$\mbox{$$\#$}"u_hc}">")[0]
var\ e=a.split("<span\ class=\mbox{$\mbox{$$\#$}$ "degree\_code}">")[8].split("<span\ class=\mbox{$\mbox{$$\#$}$}"u\_hc\mbox{$\mbox{$$\#$}">")[0]$}
var\ f=a.split("<em\ class=\#"figure\ degree\_code\#">")[2].split("</div>")[0].replace("</em>"," <math display="block"> \sqsubseteq ").replace(/(<([^{>}]+)>)/g,\ "").replace()/(<([^{>}]+)>)/g,\ "").replace()/(<([^{>}]+)>)/
eplace(/₩n/g,"")
var g=a.split("<span class=\percent\">")[1].split("자외선")[0].replace("</em>","도").replace(/(<([^>]+)>)/g, "").replace(/\
n/g,"")
var h=a.split("미세먼지")[1].split("µg/m³")[0].replace(/(<([^>]+)>)/g, "")
if(h < = 30){
A = "ㅁ좋음ㅁ";
else if(h < =50){
A = "미보통미";
else if(h <= 100){
A = "ㅁ나쁨ㅁ";
else if (h>100){
A = "ㅁ매우나쁨ㅁ";
else if (h!=Number){
A = "미에러미";
var i =a.split("자외선")[1].split("풍속")[0].replace(/(<([^>]+)>)/g, "").replace(/\\mathbb{\pm}n/g,"")
var \ j = a.split("<span \ class=\#"metersec\{">")[1].split("<div \ class=\#"grap\_box\{">")[0].replace("</em>","\(\mathcal{L}"\).replace(\((<([^>)]).replace("</em>").replace(\((<([^>)]).replace("</em>").replace("</em>").replace(\((<([^>>]).replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</em>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").replace("</m>").
 +)>)/g, "").replace(/\foralln/g,"")
replier.reply("[jinxby]\mun"+main+"날씨입니닷!\mundersength 한다."+c+"\mundersength normal particles ("+c+"\mundersength normal
  "+b+"₩n체감온도 : "+f+"₩n미세먼지 : "+h+"μg/m³"+A+"₩n자외선 : "+i+"₩n습도 : "+g+"%₩n풍속 : "+j)
replier.reply("[jinxby]\n지역이름을 정확히 입력해주세요.\nex)서울 강북구 번동"+전체보기+"\n\n\n\n\delta
}
```

2020.05.18. 11:18 답글쓰기



jinxby 작성자

리스폰스도 없고 대괄호도 없네요

2020.05.18. 11:22 답글쓰기



jinxby <mark>작성자</mark>

jinxby 참고로 이거 1년 넘은 파싱 소스라 작동안할텐데

2020.05.18. 11:22 답글쓰기



૮ 글쓰기 답글

목록 🔺 TOP

'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기

리름봇 [11]	이름을입력해주 세요	2019.03.25.
한강물 온도 [8]	마쿤	2019.03.24.
[소스공유] 네이버 날씨 소스 [12]	jinxby	2019.03.24.
이름봇 v2 allSource	이름을입력해주 세요	2019.03.24.
실검 소스 공유 [11]	그린	2019.03.24.

1 2 3 전체보기

이 카페 인기글

요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가 Dark Tornado

♥0 ⊕7

ZUMP ♥0 ⊕4 () -

네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /

스압 알아서 주의 반가워요. Dark Tornado 찬방지총화연 ♡0 ⓒ4

안녕하세요 tomohong ♡1 ⊕3

♥1 ♥3

AlphaDo

틱택토 (Player vs Bot)

[봇드게임] 게이트 v0.9.0

eval 질문

Kiri ♥0 ⊕5

전에 말했던 마피아 계열 게임 소스 올렸습

카페에 RPG가 많이 보이는 것 같군요

1 2 3 4