

| 일반 소스 공유 | >

방사능 수치 / 전력량

 **Sjy0916** 챗봇 중수 1:1 채팅

2019.11.06. 22:14 조회 205

댓글 5

URL 복사

⋮

KT 10:16





















22%



←

전체보기



현재 국내 전력량입니다.

전력 예비율 : 정상

공급 예비율 : 37.1%

공급 예비력 : 2,328만kW

공급 능력 : 8,597만kW

현재 부하 : 6,270만kW

단계 :

0~500만 [준비]

~400만 [관심]

~300만 [주의]

~200만 [경계]

~100만 [심각]



KT 10:16



22%



2019 | 카카오톡 봇 개발하기 159

공유하기 ▾



katalbotguide.kro.kr

카카오톡 봇 강좌 사이트가 개설되었습니다!...



DenFade

파이썬3 : $\lambda t:2*t$

99

음음

99

오후 10:06

99

오후 10:06

/방사능



JARVIS

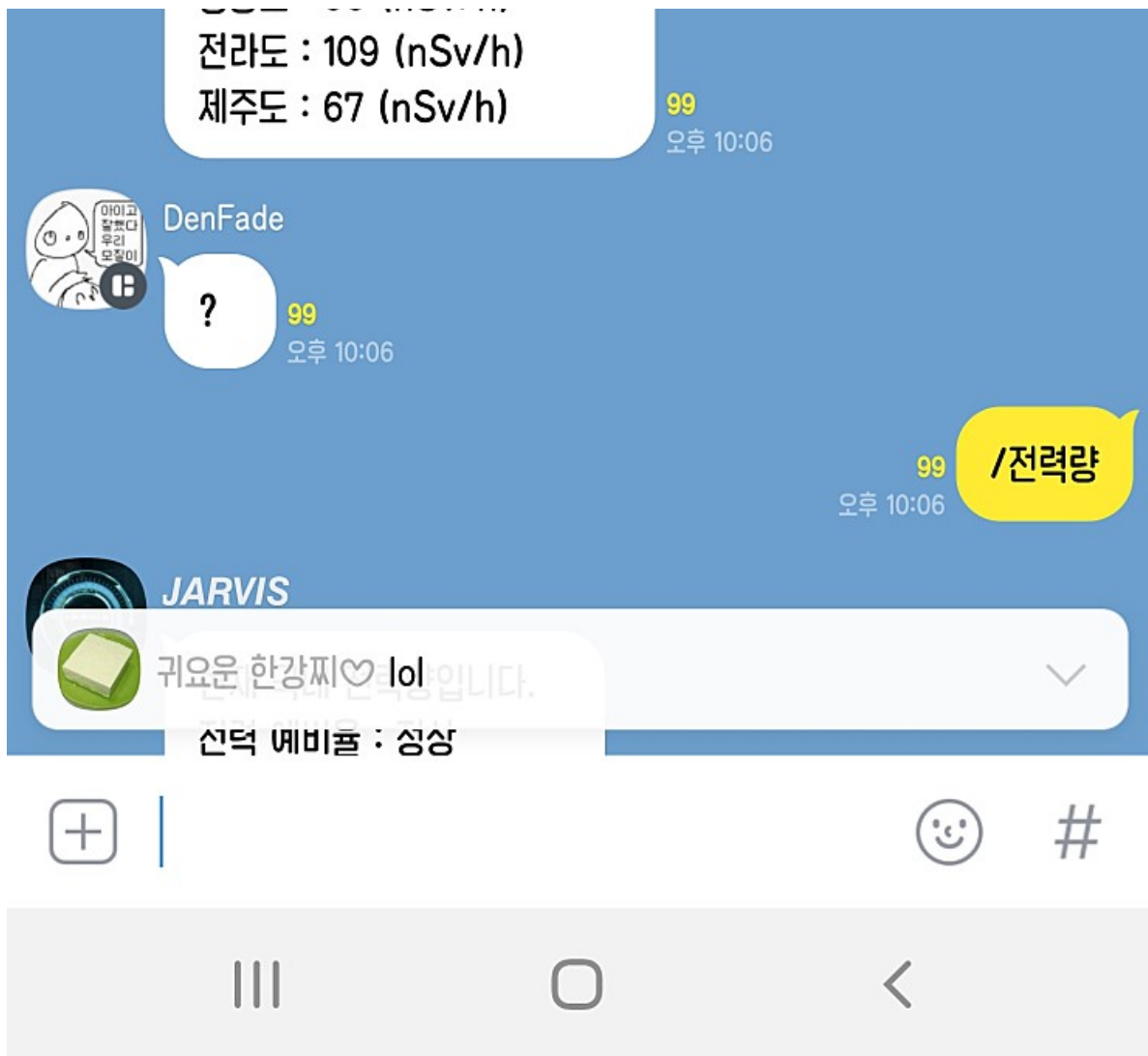
현재 전국 방사능 수치입니다.

서울·경기 : 138 (nSv/h)

강원도 : 114 (nSv/h)

충청도 : 106 (nSv/h)

경상도 : 95 (nSv/h)



공유할 소스 용도

=> (ex: 가위바위보 게임)

제목

소스 코드

=>

```
response = (r, m, r) => {
  if(m == "/방사능"){
    data = org.jsoup.Jsoup.connect("https://m.search.naver.com/search.naver?
    where=m&sm=mtb_etc&mra=bkw3&query=방사선").get().select("div[class=radiation]").text().split("현황 지역/규
    모 지역/규모")[1]
    var end = data.split(" ").map(e => e + (isNaN(e) ? " : " : " (nSv/h)Wn")).join("").trim();
    r.reply("[현재 전국 방사능 수치입니다]Wn"+end);
  }
}
```

```

response = (m, r) => {
  if(m=="/전력량"){
    doc = org.jsoup.Jsoup.connect("https://m.search.naver.com/search.naver?
    where=m&sm=mtb_etc&mra=bkw3&query=%EC%A0%84%EB%A0%A5%EC%98%88%EB%B9%84%EC%9C%A8").get
    ().select("div[class=energy]").text();
    전력예비율 = doc.split("전력예비율 ")[1].split(" 공급예비율")[0]
    공급예비율 = doc.split("공급예비율 ")[1].split(" 공급예비력")[0]
    공급능력 = doc.split("공급능력 ")[1].split(" 현재부하")[0]
    공급예비력 = doc.split("공급예비력 ")[1].split(" 공급능력")[0]
    현재부하 = doc.split("현재부하 ")[1].split(" 0~500만 준비")[0]
    전체보기 = "₩u200b".repeat(500)
    r.reply("[현재 국내 전력량입니다]₩n전력 예비율 : "+전력예비율+"₩n공급 예비율 : "+공급예비율+"₩n공급 예비력 :
    "+공급예비력+"₩n공급 능력 : "+공급능력+"₩n현재 부하 : "+현재부하+"₩n단계 : "+전체보기+"₩n0~500만 [ 준비
    ]₩n~400만 [ 관심 ]₩n~300만 [ 주의 ]₩n~200만 [ 경계 ]₩n~100만 [ 심각 ]")
  }
}

```

//두번째 소스가 더러운 이유 : 유틸로 하다가 갑자기 어느날 유틸이 안돼서 제이슌으로 갈아탐. 근데 소스 고치긴 귀찮아서 split 노가다 한거 그냥 함 ㅋ

(말머리 등록 하셨나요? Yes / No)



Sjy0916님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 2 💬 댓글 5

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 ↻

댓글알림 ☐



새름
오웅,, 멋져요!!

2019.11.06. 22:14 답글쓰기



Sjy0916 작성자
완전 빠르세요 ㄷㄷ

2019.11.06. 22:15 답글쓰기



마른얼음 BOT
첫번째 소스 신박한 방식이네요 ㄷㄷ

2019.11.06. 22:30 답글쓰기



Sjy0916 작성자
Map 은 배정연님의 작품입니다 ㅋㅋ

2019.11.06. 22:32 답글쓰기



NotreDame 작성자
근데 isNaN으로 map 하실 방법은 어떻게 생각하신건지 청정수님 존경스럽네요 저는 포문으로 %2로 노가다 하려고 했는데 ㅋㅋㅋ

2019.12.03. 21:45 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



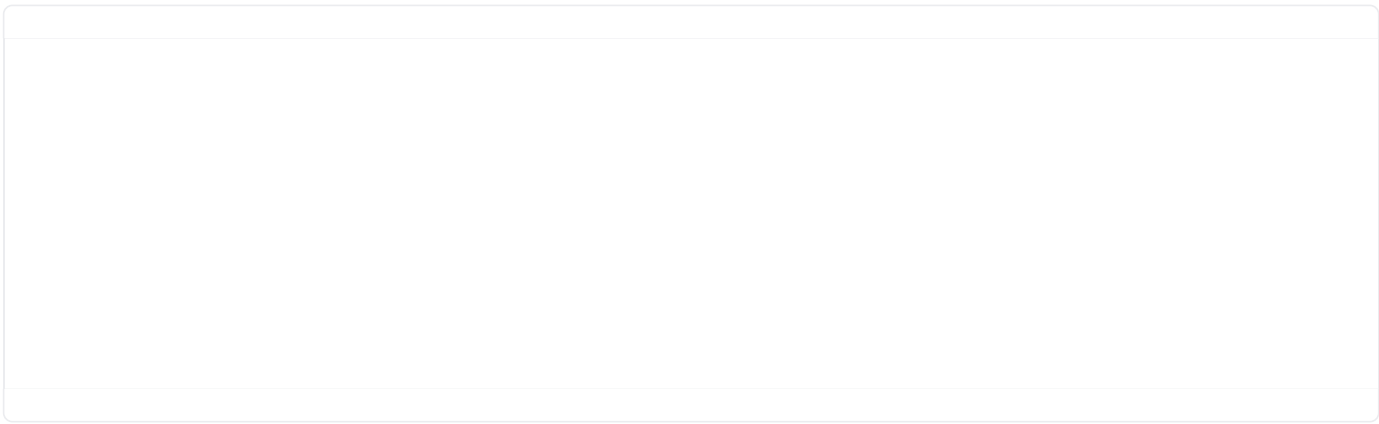
등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP



'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

마지막... 눈치게임 소스코드 공유합니다..총총 [3]	JS카톡챗봇	2019.11.07.
트위치봇 소스공유 [8]	JS카톡챗봇	2019.11.07.
방사능 수치 / 전력량 🤖 [5]	Sjy0916	2019.11.06.
소문자 대문자 변환 [9]	구름	2019.11.06.
영어 소문자 대문자 변환 [10]	구름	2019.11.06.


1 2 3

전체보기

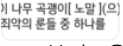
이 카페 인기글

안녕하세요

tomohong
♡ 1 💬 3



혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지
아시는분 계시나요..??



기 나무 곡괭이[노말][의]
죄악의 문들 중 하나를
5000분의 1을 얻은 사람



틱택토 (카카오링크 적용)

자동학습봇 특정 말만 무시하기?

해히
♡ 0 💬 4

[치**, 한**] 님 강제 탈퇴

AlphaDo
♡ 1 💬 2



봇을쓰는데 메시지가 두번

호프이발 괴롭히기(메봇R)

ERROR
♡ 0 💬 7

반가워요.

천방지축하연
♡ 0 💬 4

1 2 3 4 5