| 커스텀 API | >

코로나 간편사용 API



사과님 챗봇 마스터 [♨] 1:1 채팅 2020.04.16. 20:45 조회 319

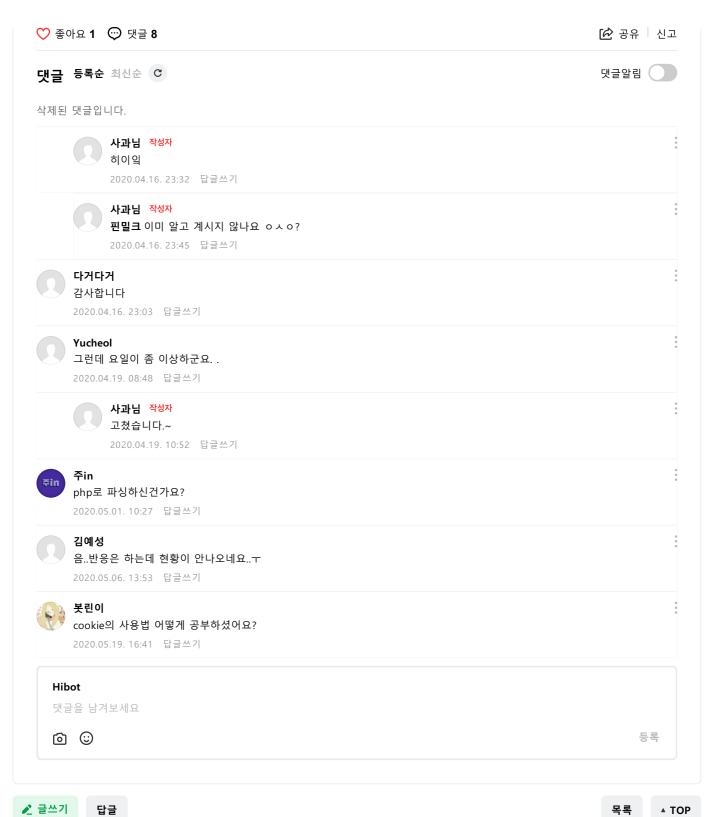
댓글 8 URL 복사 :

```
var blank = "\Psiu200b".repeat(500);
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){
if(msg == ".코로나"){
DB = String(org.jsoup. Jsoup. connect("http://applenim.dothome.co.kr/CoroNa.php"). cookie("code", "applecafeshare").get()). replace(/(<([^Authors of the context of the c
>]+)>)/ig,"");
if(DB.trim()==""){
replier.reply("업데이트중...");
return;
}
replier.reply("*** 전세계 코로나 현황 ***"+blank+DB.replace("\n","").replace("\n",""));
}
}
 동작속도는 조금 느리지만 간편하게 사용하고 싶은분들은 사용하세욤 ㅇㅅㅇ...
 사용법:.코로나
    *** 전세계 코로나 현황 ***
       2020년 4월 16일 목요일
       오후 8시 41분 56초 기준
       ㅁ 대한민국
       감염자: 10613명(+22)
       사망자: 229명(+4)
       완치: 7757명(+141)
       **전세계 확진자**
       확진자: 2,096,855명(+71,497)
       사망자: 135,655명(+6,639)
       격리해제: 523,325명(+30,480)
       치사율: 6.47%
       **국내 세부정보**
       [서울]
       감염자: 619명(+2)
       사망자: 2명(+0)
       완치: 250명(+11)
       [부산]
       감염자: 130명(+3)
       사망자: 3명(+0)
        완치: 111명(+4)
       [대구]
       감염자: 6827명(+4)
       사망자: 158명(+3)
       완치: 5586명(+100)
       [인천]
        감염자: 88명(+0)
       사망자: 0명(+0)
        완치: 51명(+3)
       [광주]
       감염자: 28명(+0)
       사망자: 0명(+0)
        완치: 22명(+1)
       [대전]
       감염자: 39명(+0)
```

#코로나API

사망자: 0명(+0)





∠ 글쓰기 답글

' 커스텀 API ' 게시판 글		이 게시판 새글 구	이 게시판 새글 구독하기	
오목 게임 api <mark>[3]</mark>		사로로	2020.04.19.	
오목판 제작기 [5]		사로로	2020.04.18.	
코로나 간편사용 API 🍪 [8]		사과님	2020.04.16.	
날씨 API 업데이트 🕸 [1]		뷥븨탄	2020.04.10.	
외래어퀴즈 Api [8]		OVERWATCH	2020.04.10.	
	1 2 3		전체보기	

이 카페 인기글

함수를 입력받아 그래프 그리기

Make A prime and proposed a ser of make 1998.

45 CALCE LIBER WHY CHECK THE AND THE AN

봇을쓰는데 메세지가 두번

kakao.py에 대해서 undefined ♡0 ⓒ13 path질문

젤리파덕 ♡0 ♀2

기 나무 곡괭이[노말](으) 죄악의 룬들 중 하나를

5000분의 1을 얻은 사람

The second secon

네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /

1 2 3 4 5

공식 카카오톡 옾챗

of personal policy (in a constant of the const

혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지 아시는분 계시나요..?? [시***, 한**] 님 강제 탈퇴 Milk2 Alphg D⊕ 4 ○ 1 ○ 2