

| 일반 소스 공유 | >

버스 도착 정보 v 1.0



doami2005 챗봇 창시자 1:1 채팅
2020.01.11. 05:00 조회 214

댓글 13 URL 복사

버스 도착 정보 v 1.1

<https://cafe.naver.com/nameyee/10160>

//-----

```
Jsoup = org.jsoup.Jsoup
Lw = "Wu200b".repeat(500)
Ll = "□".repeat(50)

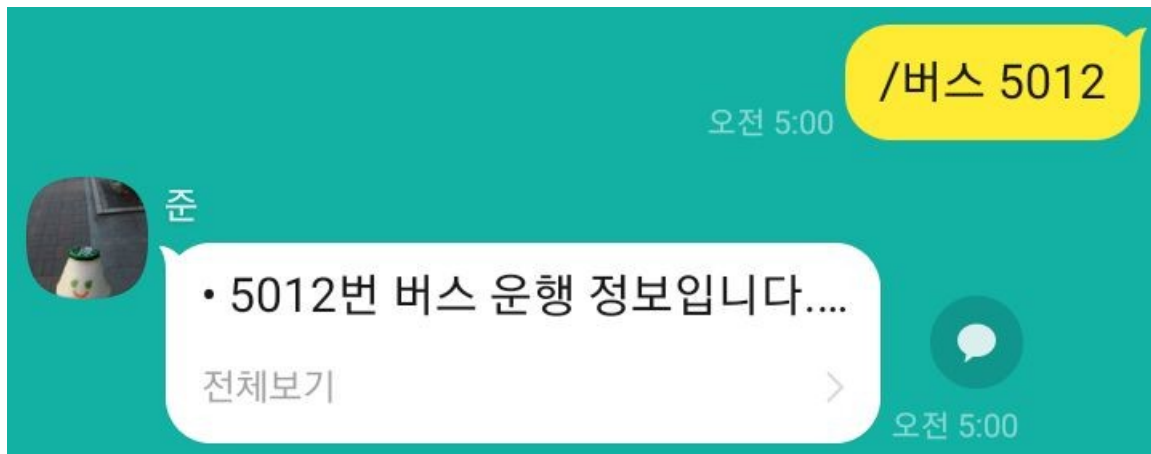
BusInfo = bus => {
try {
id = Jsoup.connect("https://search.naver.com/search.naver?query="+bus+"번 버스").get().html().split("busId=")
[1].split("")[0]
result = JSON.parse(Jsoup.connect("https://s.search.naver.com/p/mlocation/map/api2/getBusDetailInfo.nhn?
_callback=window._jindo2_callback._bus_detail_info_0&output=json&caller=pc_search&includeCompanyInfo=true&
doSeparateSection=true&includeNonStopBusStops=true&busID="+id).ignoreContentType(true).get().text().split("0(")
[1].split("}")[0]+"}")["message"]["result"]
start = result["busStartPoint"]
end = result["busEndPoint"]
firstTime = result["busFirstTime"]
lastTime = result["busLastTime"]
gap = result["busInterval"]
city = result["busCityName"]
locations = JSON.parse(Jsoup.connect("https://s.search.naver.com/n/api/pubtrans.map/2.0/live/getBusLocation.jsonp?
_callback=window._jindo2_callback._bus_location_list_0&caller=pc_search&routelId="+id).ignoreContentType(true).ge
t().text().split("0(")[1].split(";")[0])["message"]["result"]["busLocationList"].map(a => a["stationSeq"])
buses = locations.length
stations = result["station"].map(a => a["stationName"] + "Wn" + a["stationDisplayID"]).map((a, b) =>
(locations.indexOf(b)!=-1?"■":"↓")+a).join("WnWn")
date = new Date().toLocaleString().split("일 ")[1].split("분")[0]+"분"
result = "• "+bus+"번 버스 운행 정보입니다."+Lw+"WnWn"+Ll+"WnWn"+city+" | "+start+" ↔
"+end+"Wn"+firstTime+"~"+lastTime+" • 배차간격 "+gap+"분WnWn"+date+" 기준 • "+buses+"대 운행중
WnWn"+Ll+"WnWn"+stations+"WnWn"+Ll
return result
} catch(e) {
return "• 버스 정보가 없습니다!"
}
}

function response (room, msg, sender, _ replier) {

if (msg.startsWith("/버스")) {
replier.reply(BusInfo(msg.substr(3).trim()));
}
}
```

}

//-----



SKT 5:00

🔔 🔇 📶 📶 7% 🔋

← 전체보기



• 5012번 버스 운행 정보입니다.

서울 | 가산동 ↔ 용산역
04:30~22:40 • 배차간격 11분

오전 5시 0분 기준 • 4대 운행중

■ 가산동기점

18-216

↓ 한일유엔아이아파트
18-101

↓ 디지털3단지.롯데정보통신
18-102

↓ 디지털3단지.롯데정보통신

↓ 디지털3단지준중상
18-105

↓ 디지털3단지.(주)로옴코리아
18-109

↓ 가산디지털단지역
18-107

↓ 가산디지털단지역1호선
18-240

SKT 5:00 

    7% 

← 전체보기



↓ 신정네거리역
15-250

↓ 경서농협
15-119

↓ 우리은행신정동지점
15-247

↓ 신정1동우체국
15-242

↓ 서울남부지방법원.서울남부지방검찰청
15-268

↓ 진명여고
15-258

■ 목동역
15-254

↓ 목동7단지
15-265

↓ 목동대학학원
15-264

↓ 오목교역.동신한방병원
15-173

↓ 관악고등학교



지나다니는 정류장 및
실시간 이동정보 확인.

/버스 (버스번호)



doami2005님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 1 💬 댓글 13

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 ↻

댓글알림 ☐



doami2005 작성자

이제부터 '[]' 에서 '.' 로 접두사 교체합니다

((앞으로 댓글에 파싱할 사이트와 가져올 내용 요청해주시면 만들어 올려드리겠습니다

2020.01.11. 07:54 답글쓰기



사로로
도서관이여

2020.01.11. 12:13 답글쓰기



스진스
ㅏㅓㅓ 잘쓰겠습니다

2020.01.11. 05:39 답글쓰기



willameom
설마 오류없겠죠?

2020.01.11. 09:15 답글쓰기



NotreDame
오류있는건 공유 자체가 안됩니다

2020.01.11. 20:36 답글쓰기



NotreDame
ㅠㅠ 전 api 못찾아서 사이트 찾는데만 3일 보냈는데... 어디서 찾으심???

2020.01.11. 10:20 답글쓰기



사로로
이제 내가 혼잡 여유 보통까지 가져오면 되는건가

2020.01.11. 13:26 답글쓰기



증류수
C C C C

2020.01.11. 14:39 답글쓰기



찬이2

궁금한게 혹시 a종점에서b종점까지는 보이는데 b종점에서a종점까지는 못보나요??

2020.01.16. 19:11 답글쓰기



doami2005 작성자

같은 거 아닌가요?

2020.01.16. 19:12 답글쓰기



찬이2

doami2005 아 저는 a종점 출발해서 b종점 가는 방향의 버스는 보이는데 혹시 반대로 b종점 출발해서 a종점 가는 방향의 버스도 볼 수있는 방법이 있나해서요!

2020.01.16. 19:15 답글쓰기



doami2005 작성자

찬이2 그런데 기점이랑 종점이랑 붙어있는 거라서 아마 다 나오는 거일걸요?

2020.01.16. 19:26 답글쓰기



찬이2

doami2005 아 그렇군요! 감사합니다!

2020.01.16. 19:27 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

포렌스넘버 게임 [9]

구름

2020.01.13.

네네치킨 매장 검색 🐼 [4]

상헌곳

2020.01.12.

버스 도착 정보 v 1.0 🐼 [13]

doami2005

2020.01.11.

나이 계산 🤖 [8]	doami2005	2020.01.11.
날짜 가져오기 기능 module [2]	jomin398	2020.01.11.

이 카페 인기글

요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가

Dark Tornado
♡0 💬7

자동학습 봇 특정 말만 무시하기?

헤히
♡0 💬4



틱택토 (Player vs Player)



틱택토 (Player vs Bot)



태양, 달 정보 구현 완료

Dark Tornado
[지*** 한**] 님 강제 탈퇴
AlphaDo
♡1 💬2

타 메신저 사용시 무한반복

NaN
♡0 💬1

안녕하세요

KHP
♡0 💬6

가르치기 리로드..

Milk2
♡0 💬9