

- [읽기](#)
- [페이지편집](#)
- [히스토리](#)

카페북 검색

제목+내용

1. 카카오톡 봇 작동 원리 전체공개

업데이트

2020.06.16. 19:16

참여저자

[성빈](#), [마른얼음](#), [Violet](#) 외 5명 [상세보기](#)

댓글

[바로가기](#)

[책갈피](#)

<https://cafe.naver.com/nameyee/book5105233/14329> 주소복사

1. 상단 noti(알림) 받기

상단 알림을 받아서 방 이름이나 메시지 내용을 받습니다. 따라서 카카오톡 알림이 켜져있어야 하며, 본인이 채팅방을 보고 있지 않아야 합니다!

TMI: 카톡봇은 Android의 Notification Listener Service를 이용하여 알림 내용을 받아옵니다.

2. 이벤트 리스너 호출

알림이 수신되면, 레거시 API는 response 함수를 호출하고 API2는 Event.MESSAGE에 해당하는 리스너를 호출하면서 봇이 작동합니다. 이 과정에서 우리가 흔히 말하는 '소스' 라는 것을 작성합니다. 언어는 자바스크립트를 사용합니다.

TMI: 알림이 수신되면 NotificationListenerService의 onNotificationPosted 메서드를 호출하고, onNotificationPosted에서 인자로 받아온 statusBarNotification(SBN)에서 필요한 데이터(방 제목, 전송자 이름, 메시지 내용 등)를 얻어내어 카톡봇의 response 함수에 전달합니다.

3. noti(알림)의 세션을 이용하여 채팅방에 답장

카톡봇 소스에서 replier.reply 메서드를 자주 보실건데, 이 메서드는 세션을 저장해서 답장하는 메서드입니다. 이 과정에서 Wear OS 라는 앱을 사용해야 하지만, 안드로이드 7.0 이후부터는 기본적으로 이 기능이 내장되어있어서 다운로드 받지 않아도 됩니다.



댓글영역

댓글 14|[등록순](#) | 조회수 425|

| [인쇄](#) | [신고](#)

[delta](#)

- 2020.03.28. 10:57

[신고](#)

?

•

[마른얼음](#)

- 2020.03.28. 10:57

[신고](#)

카페북 처음 써봐서 흑흑

•

[runkan](#)

- 2020.03.28. 10:58

[신고](#)

?

•



마른얼음

- 2020.03.28. 11:02

[신고](#)

카페북 처음써봐요 ㅠ

•



해라

- 2020.03.28. 11:02

[신고](#)

유익한 강좌 감사합니다.



•



마른얼음

- 2020.03.28. 11:02

[신고](#)

ㄷ ㄷ

•



성빈

- 2020.03.28. 12:00

[신고](#)

ㅋㅋㅋㅋㅋㅋ

•



무명

- 2020.03.28. 11:06

[신고](#)

하와와!

•



마른얼음

- 2020.03.28. 11:25

[신고](#)

hww

•



[무명](#)

• 2020.03.28. 11:54

[신고](#)

[도리도리m](#) 왓넵

•



• 삭제된 댓글입니다.

•



[마른얼음](#)

• 2020.03.28. 11:17

[신고](#)

히익

•



[성빈](#)

• 2020.03.30. 15:28

[신고](#)

안드로이드 7.0 이후부터는 기본적으로 이 기능이 내장되어있어서 다운로드 받지 않아도 됩니다.

ㄹㅇ?

•



[마른얼음](#)

• 2020.03.30. 15:30

[신고](#)

메봇은 안깔아도 되는데 닥토봇은 7.0 이상이어도 깔아야 작동

•



[성빈](#)

• 2020.03.30. 15:30

[신고](#)

[마른얼음](#) lol

•

[▲ top](#)

[^이전글](#) [개요](#)

[v다음글](#) [2. 카카오톡 봇 앱들](#) [12]

[마른얼음](#)

2020.03.28.

[마른얼음](#)

2020.03.28.

