


| 카카오톡 봇 강좌 | >

# [초급] [메봇R] 따끈따끈한 API2 사용법을.araboza (2)

 마른얼음 1:1 채팅  
2020.03.07. 16:53 조회 232

댓글 6

URL 복사

강좌할 주제  
=> API2 사용법

강좌 내용  
=> 저번 1편에 이어서 오늘은 command 이벤트를 알아보도록 하겠습니다. 1편을 못 보신분들은 보고 오시는걸 추천드릴게요! (<https://cafe.naver.com/nameyee/12805>)

먼저 Bot을 불러와볼까요?

```
const Bot = BotManager.getCurrentBot();
```

이제 이 Bot에 리스너를 추가해줄 건데, 그 전에 command 이벤트를 쓰기 위해 한 가지 해줘야 하는 작업이 있습니다. 우선 command 이벤트는 접두사가 필요합니다. 접두사는 Bot.setCommandPrefix(string); 메서드로 지정해줄 수 있습니다. 수신된 메시지가 정해진 접두사로 시작할 때 command 이벤트 리스너가 호출됩니다..!  
예시로 접두사를 @ 로 정해봅시다

```
Bot.setCommandPrefix("@");
```

이제 리스너를 추가해 줄 겁니다. 리스너로 넘어오는 매개변수는 Event.MESSAGE와 비슷하지만, 몇 개의 프로퍼티가 더 추가되었습니다. 예시 소스를 보면서 알아보시다

```
function onCommand(msg) {
  if (msg.command == "시각") {
    msg.reply(new Date().toLocaleString());
  }
  if (msg.command == "검색") {
    msg.reply(msg.author.name + ", " + msg.args.join(" ") + " 이딴건 니가 알아서 찾아랏!");
  }
}
Bot.addListener(Event.COMMAND, onCommand);
```


지난번에 본 message 이벤트와 비슷하긴 합니다. msg.command와 msg.args가 추가되었는데, msg.command는 수신된 메시지 중 명령어 부분, msg.args는 수신된 메시지 중 명령어의 인자 부분을 띄어쓰기 단위로 잘라서 줍니다!  
위 소스는 메시지가 '@시각' 일 때 현재시각을 답장하고, 메시지가 '@검색 (내용)' 일 때 그런건 니가 알아서 찾으라고 짜랏합니다답장합니다.


오늘도 성공적으로 강좌를 날먹했습니다


( 말머리 등록 해주세요! )


댓글 등록순 최신순 🔍


댓글알림 ☐

 **줄러**  
다음은 msg.args입니까?  
2020.03.07. 16:55 답글쓰기


 **마른얼음** 작성자  
이미 있는데요 ㄹㄹ  
2020.03.07. 16:55 답글쓰기

 **초급게시글 죽돌이**  
오 그럼 일일이 접두사에 !붙일 필요가 없나요  
2020.03.07. 16:58 답글쓰기

 **마른얼음** 작성자  
Bot.setCommandPrefix("!");  
  
해주면 if문에서 접두사 붙일 필요가 없어지겠죠  
2020.03.07. 16:59 답글쓰기

 **초급게시글 죽돌이**  
**마른얼음** 옳  
2020.03.07. 18:36 답글쓰기

삭제된 댓글입니다.

 **마른얼음** 작성자  
정확히는 msg.command에 접두사 빼고 넘겨주죠  
2020.03.07. 17:04 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

✎ 글쓰기

답글

목록

▲ TOP

## '카카오톡 봇 강좌 |' 게시판 글

전체 [초급] 말머리 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

[초급] 강좌 #9 - 자료형 [3]

도미 doami2005 2020.03.14.

## 이 카페 인기글

공돌이  
♡0 💬1

NaN  
 0 1

## "시초가 중국발" 발언 관련 해명글 및 부탁

Kiri  
♡0 💬5

5000분의 1을 얻은 사람

KHP  
♡0 💬6

천방지축하연  
♡ 0    💬 4