- 읽기
- 페이지편집
- 히스토리

┌카페북 검색───	
제목+내용 ▼	

# 1. 단순 응답 봇 만들어 보기

업데이트

2020.06.16. 19:16

참여저자

성빈, 도미 doami2005 상세보기

댓글

바로가기

#### 책갈피

https://cafe.naver.com/nameyee/book5105233/15092 주소복사

본격적으로 코딩을 시작해봅시다!

우선, 저번에 작동 원리를 설명하면서, '메시지가 올 때 마다 response 함수를 호출한다' 라고 말씀드린 것 같습니다.

그럼 이 response 함수는 어떻게 선언해야 할까요?

일단 예제 코드를 들고오도록 하겠습니다.

```
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, imageDB) {
    if (msg == "/hi") {
        replier.reply("hello!");
    }
}
```

코드를 천천히 살펴봅시다.

함수는 'function 함수명(매개변수) { 코드 }' 형태로 선언하는게 대부분입니다.

함수를 호출할 때 여러 값들을 매개변수로 넘겨주고, 호출되면 중괄호 안의 코드를 실행하게 되는데 여기서는 넘어온 매개변수들을 마음껏 써먹을 수 있습니다.

response 함수의 매개변수들은 차근차근 알아보도록 하고, 이제 함수의 중괄호 안쪽으로 들어가보겠습니다!

먼저 if 라는 것이 보이는데.

이것의 쓰임은 조건문 카테고리에서 확인해 주세요.

위 예제에서는 'msg == "/hi"' 가 조건으로 등장했습니다. msg는 response 함수의 매개변수에서 찾아 볼 수 있는데, 수신된 메시지의 내용이 넘어옵니다.

그리고 == 는 비교연산자 로 연산자 카테고리에서 확인해 주세요.

"/hi" 는 말 그대로 문자 /hi 입니다.

이 조건은 '수신된 메시지 내용이 /hi 라면' 이 되겠네요..!

이 다음엔 replier.reply("hello"); 라는게 나오는데, hello라고 답장한다 라고만 알아두시면 좋을 것 같습니다. 자세한건 뒤에서..

이 코드의 작동 방식은, '/hi' 라고 보내면 'hello' 라고 답장한다 라고 할 수 있겠네요!

다음편에서는 잘 짚고 넘어가지 못한것들에 대해서 더 자세히 알아보도록 하겠습니다.

#### 결과:



댓글영역



• 2020.04.03. 08:36

### 신고

이제 포함시에 부탁합니다(퍽) 아 아닙니다 ㅎㅎ 오 잘만들어졌군뇨

<u> 도미 doami2005</u>

• 2020.04.03. 08:36

신고

마얼님 강좌 복붙입니당

강 담셰인데요

• 2020.04.03. 08:36

신고

<u>도미 doami2005</u> 아 넵



• 2020.04.03.08:50

<u>신고</u>

도미 doami2005 굳이 이렇게 하시는 이유가?



• 2020.04.03. 08:51

신고

프로그 보기 편하도록 카테고리를 조금 바꿔봤어요..!



• 2020.04.03. 08:49

신고

1 라라라

## ▲ top <u>▲이전글</u> <u>활용</u>[1]

<u>▼다음글</u> <u>2. 따라말하는 앵무새봇 만들어보기</u>

마른얼음 2020.03.28. 프로그

[13]

2020.03.28.