| 카카오톡 봇 강좌 | >

메구밍 강좌#2 간단한 자동응답과 그 워리



메구밍 1:1 채팅

2020.04.20. 10:37 조회 229

댓글 10 URL 복사 :

```
//안녕이라는 말이 올 시 안녕이라고 답장하는 소스
  function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, imageDB){
   if(msg == "안녕"){
   replier.reply("안녕");
5
   }
8 여기서 response는 카카오톡 봇의 거의 모든 것을 하는 함수이므로 거의 모든 소스에 들어가게 됩니다.
9 만약 response 함수가 없다면 메세지를 보내는 것이 거의 불가능 해지기때문에 꼭 넣으셔야 합니다.
10 response에서 방, 메세지, 보낸 사람 등을 받습니다. 이것들을 if문과 함께 사용하다면 재미있는 기능들을
11 만드실 수 있습니다. 방은 보통 room, 메세지는 보통 msg, 보낸 사람은 보통 sender 변수에 대입합니다.
12 꼭 이 이름들을 사용해야 되는 것은 아니지만 이 이름들을 쓴다면 어떤것이 저장되는 변수인지 알아보기
13 쉬우므로 이 이름들을 쓰는 것이 좋습니다.
14 if문은 ()안에 있는 조건이 True(진실)이라면 {}안의 내용을 실행하는 함수입니다. 이 함수 없이
15 replier.reply();를 사용한다면 조건없이 실행이 되므로 도배가 됩니다. 그러므로 if문은 필수요소중 하나입니다.
17 replier.reply();는 메세지를 보낼 때 사용하는 함수입니다. replier.reply(); 대신에 Api.replyRoom();라는 함수도 있긴
18 하지만 이 함수는 반드시 room 변수와 함께 써야되므로 잘 쓰이지 않지만 response 밖에서 함수를 통해 메세지를
19
  사용하게 됩니다.
20 replier.reply();를 사용할 때에는 String room(선택), String msg(필수)라는 두가지의 변수가 필요합니다.
   room 변수는 보낼 방, msg 변수는 보낼 메세지입니다. room은 선택이기때문에 꼭 쓸 필요는 없습니다.
  replier.reply();를 사용했다면 카카오톡의 답장기능을 백그라운드로 실행(확실하지 않음)하여 msg를 보내게 됩니다
   강좌 봐주셔서 감사합니다.
```



메구밍님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 2 ⊙ 댓글 10

🕝 공유 │ 신고

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림



메구밍 작성자

어라라 게시글에 오류가 났네요 빨리 수정하도록 하겠습니다.

2020.04.20. 10:37 답글쓰기



구름

2020.04.20. 10:41 답글쓰기



메구밍 작성자

원래 굵음과 밑줄도 있었지만 실수로 인해 날라가버렸습니다. 다음에는 미리 테스트를 하고 오겠습니다.

2020.04.20. 10:42 답글쓰기



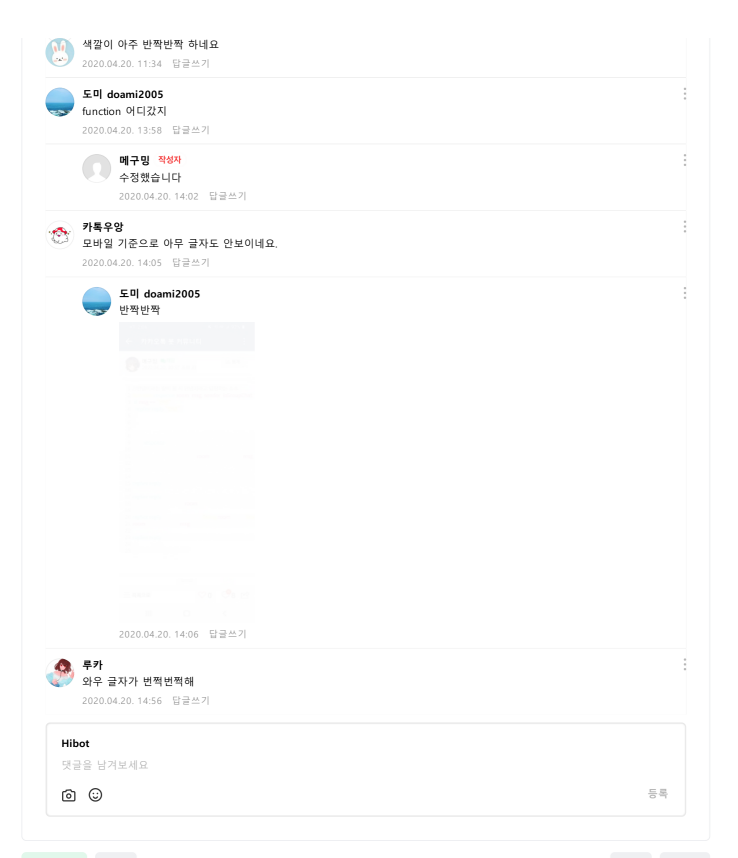
JHK

감사합니다!

2020.04.20. 10:43 답글쓰기



hyun123



🖍 글쓰기

답글

목록 ▲ TOP

' 카카오톡 봇 강좌 ' 게시판 글	이 게시판 새글 구독하기	
[초급] 초보를 위한 카카오톡 봇 강좌 #3 (else, 논리 연산자, 문자열 연산자, 주석) [7]	하프	2020.04.21.
[팁] if문, return 등을 사용할 때의 꿀팁 [4]	도미 doami2005	2020.04.20.
메구밍 강좌#2 간단한 자동응답과 그 원리 [10]	메구밍	2020.04.20.
메구밍 강좌 #1 카카오톡 봇은 무엇이고 어떻게 만들까? [8]	메구밍	2020.04.19.
[팁] 가상번호로 카카오톡 부계정 약 1시간만에 만드는 법! [41]	도미 doami2005	2020.04.15.
1 2 3		전체보기

이 카페 인기글

kakao.py에 대해서

undefined ♡0 ⊕13

함수를 입력받아 그래프 그리기

Steve28 ₩2 ₩4

가르치기 리로드..

Milk2

♥0 ⊕9

간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공 하는 카톡봇앱 개발 예정

성빈 ♡1 ♀16

요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가

Dark Tornado ♥0 ⊕7

The second secon

네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /

1 2 3 4 5

예전에 어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에 게시글을 올렸었는데

리페 ♥0 ⊕1



틱택토 (카카오링크 적용)

텃젬/의뿝챗⁰부분

시초는중국발 〇0 ⁽⁻⁾8