#### | 카카오톡 봇 강좌 | >

# [중급] 함수지향과 객체지향(8) - 메소드와 객체지향



choi0108 챗봇 마스터 🤚 1:1 채팅

2020.07.02. 14:38 조회 51

댓글 0 URL 복사 :

### 강좌할 주제

=> 메소드와 객체지향

#### 강좌 내용

=> 주의: 이 강좌는 초심자에게는 추천하지 않습니다.

이번 강좌에서는 메소드와 객체지향을 알아보도록 하겠다.

객체지향을 간단하게 설명하자면 연관되어있는 변수와 메소드를 객체에 넣어서 관리하고 그런 객체들을 연결해서 프로그램을 만드는것을 말한다. (이건 객체지향의 정의의 일부분이지 이게 다는 아니다.)

메소드는 객체의 값으로 들어간 함수라고 생각하면 된다.

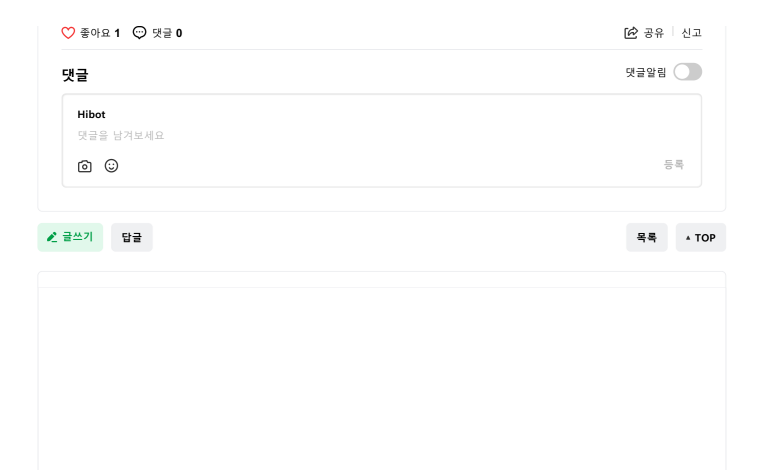
한번 예제를 들어보겠다.

```
var cal = {
"plus": function(a, b) {return a+b;}, //메소드
"minus" : function(a, b) {return a-b;}, //메소드
"pi": Math.PI //변수
}
cal.plus(2, 1); // 3이 나온다
cal.minus(2, 1); //1이 나온다
cal.pi; //파이값이 나온다
```

이런식으로 구현을 하면 연관되어있는 메소드와 변수들을 한 객체에 모아서 사용할수 있기 때문에 편리하게 사용할수 있다. (Math 객체도 이런식으로 사용한다.)

이번 강좌에서는 메소드와 객체지향을 알아봤다. 다음 강좌에서는 전역객체와 this에 대해서 설명하겠다.

//질문은 댓글로 받고 있습니다 긴글 읽어주셔서 감사합니다!



## '| 카카오톡 봇 강좌 |' 게시판 글

전체 [중급] 말머리 글	[중급] 말머리 글		이 게시판 새글 구독하기	
오픈이발의 위험성 🔐 <mark>[15]</mark>		Hibot	2020.07.03.	
[초급] [챗봇을 만들어보자!] #3 - startsWith, replace, substr에 대해 알아보자! 🔐 [23]		bass9030	2020.07.02.	
[중급] 함수지향과 객체지향(8) - 메소드와 객체지향		choi0108	2020.07.02.	
[중급] [카카오링크 강좌] 4. 사로로님 오목 사용법 🍪 [52]		그린스크린	2020.07.02.	
유튜브Api로 검색하기 🚱 [16]		Hibot	2020.07.01.	
	1 2 3		전체보기	

