| 카카오톡 봇 강좌 | >

간단한 입문자용 자바스크립트 강좌



WhiteKJ 챗봇 하수 ★ 1:1 채팅 2020.03.11. 07:24 조회 242

해당 강좌는 입문자용으로 제작되었습니다. 따라서 자바스크립트가 익숙하시거나 다룰줄 아시는분은 이미 다 아시는 정보 일테니 넘어가시면 됩니다!

안녕하세요! 얼마 전 카페에 가입한 WhiteKJ(청정수) 라고합니다.

해당 글을 쓴 이유는

보기만해도 어지러운 코딩을 입문하는 분들께 조금이라도 도움이 되고자 작성하게되었습니다.

카카오톡 봇 제작을 위한 세팅은 모두 마쳐져 있다는 가정하에 강좌 시작하겠습니다!

가장먼저 파일을 만들고 열어보면

function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, imageDB, packageName) { 이라는 구문이 당신을 반길겁니다.

() 괄호 안에 있는 앞으로 단어들로 코딩할 것이니 무시하지말고 천천히 봐두세요! 주로 사용하는 room, msg, sender, isGroupChat, replier 에 대해 설명해드리자면

room 은 메세지가 입력된 방을 뜻합니다.

msg 는 메세지를 뜻합니다.

sender 는 메세지를 보낸사람을 뜻합니다.

isGroupChat 은 메세지를 보낸 방이 그룹챗인지 판단합니다.

replier 는 응답용 객체입니다.

이렇게 4가지 알고계시면됩니다! 그리고 더 알아야할 게 있습니다.

if, else, try, catch, let 이 5가지가 있는데 이것도 하나하나 설명 해드리자면

if는 번역 그대로 만약에 라는 뜻을 가지고 있습니다. 예제를 만들어보자면 if(a == b) { //만약 a가 b라면 이런식으로 만들 수 있습니다.

else는 if에서 나온 값이 아니라면 사용할 수 있는 함수입니다. 예제를 만들어보자면

 $if(a == b) {$

```
//a의 값이 b일 경우
} else {
 //a의 값이 b가 아닐 경우
}
이런식으로 만들 수 있습니다.
try 또한 번역 그대로 시도한다는 의미를 지닌 함수입니다. 예제를 만들어보자면
try {
 //중괄호가 닫히는 부분까지 구문을 실행합니다.
} catch (error) { //만약 try에서 실행된 구문 중 오류가 발생했을 경우
 //try와 catch는 꼭 반드시 있어야합니다!
이렇게 만들 수 있습니다.
var 는 변수를 정의할때 사용하는 함수입니다. 예제를 만들어보자면
var a = 0 //a의 값을 0으로 정의한다
이런식으로 사용이 가능합니다.
var과 비슷한 함수로는 let, const 가 존재합니다.
각각 차이점을 얘기해드리자면
var은 같은 변수를 여러번 정의할 수 있습니다.
또한 function scope 이기때문에 다른데에서 정의하고 블록이 닫혀도 사용할 수 있습니다.
var a = 1;
var a = 2;
var a = 3;
//결과: 3
let또한 var과 비슷하지만 block scope이기때문에 블록안에서 정의되지않았다면 사용할 수 없습니다.
const는 여러번 정의할수도 없고 block scope입니다.
++ var은 100번이고 1000번이고 재할당이 가능해서 비추됩니다
let, const 둘중 하나 쓰시면되겠네요
이제 기초중 기초는 알았고, 메세지를 보내볼까요?
저는 "!테스트" 라는 메세지를 받으면 "성공" 이라는 메세지를 보내고싶습니다.
이를 토대로 구문을 작성해보자면
if(msg == "!테스트") {
 replier.reply("성공")
}
이렇게 구문을 짤 수 있습니다.
첫번째 줄 부터 하나하나 해석해가자면
if(msg == "!테스트") { //만약에 메세지가 "!테스트" 라면
 replier.reply("성공") //성공 이라고 메세지를 받은 채널에 보냅니다.
} //조건문을 종료합니다.
```

이렇게 해석할 수 있습니다.

간단한 강좌 끝

강좌글은 처음 써보는거라 굉장히 더럽게 써졌네요 ㅇㅅㅇ 만약 글 중 오류가 발견된다면 댓글로 알려주세요! 바로 수정하겠습니다.



WhiteKJ님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 1 💬 댓글 11

[❷ 공유 │ 신고

댓글 등록순 최신순 🖰

댓글알림



 $lpha^\circ$ AlphaDo

replier 는 응답용 객체입니다.

var 보다 let과 const가 훨씬 유용합니다. var 은 function scope 인 것과 더불어, 몇번이고 재선언 할 수 있기에 애매모호함으 로 프로그래머들에게 욕을 많이 먹는 키워드이며, let과 const는 신문법(?) 입니다.

2020.03.11.07:28 답글쓰기



WhiteKJ 작성자

그렇군여 수정하겠습니당

2020.03.11. 07:29 답글쓰기



WhiteKJ 맞게 쓰신 것 같기는 한데... 암튼 전 const let을 매우 매우 즐겨씁니다.

2020.03.11. 07:29 답글쓰기



진영

AlphaDo 역시 썩은물

2020.03.12. 19:22 답글쓰기



구름

재선언 때문에 쓰는데 난 ㅅㄱ(?)

2020.03.13.08:02 답글쓰기



구름

맞춤법 지적 받나요 글 맨 끝에 글 지적받는다 해서(?)

2020.03.13. 08:04 답글쓰기



WhiteKJ 작성자

그럼요

2020.03.13. 08:13 답글쓰기



WhiteKJ ※ 글의 상단에서부터 교정하며 중복은 적지 않았어요! ※

다룰줄 ▶ 다룰 줄 아시는분 ▶ 아시는 분 정보 일테니 ▶ 정보일 테니 라고합니다 ▶ 라고 합니다 작성하게되었습니다 ▶ 작성하게 되었습니다 가장먼저 ▶ 가장 먼저 반길겁니다 ▶ 반길 겁니다 무시하지말고 ▶ 무시하지 말고

봐두세요 ▶ 봐 두세요 설명해드리자면 ▶ 설명해 드리자면 메세지 ▶ 메시지 보낸사람 ▶ 보낸 사람 알고계시면됩니다 ▶ 알고 계시면 됩니다 알아야할 ▶ 알아야 할 만약에 라는 ▶ 만약에라는 만들어보자면 ▶ 만들어 보자면 이런식으로 ▶ 이런 식으로 있어야합니다 ▶ 있어야 합니다 정의할때 ▶ 정의할 때 얘기해드리자면 ▶ 얘기해 드리자면 scope 이기때문에 ▶ scope이기 때문에 다른데에서 ▶ 다른 데에서 블록안에서 ▶ 블록 안에서 정의되지않았다면 ▶ 정의되지 않았다면 정의할수도 ▶ 정의할 수도 scope 입니다 ▶ scope입니다 둘중 ▶ 둘 중 쓰시면되겠네요 ▶ 쓰시면 되겠네요 기초중 ▶ 기초 중 보내볼까요 ▶ 보내 볼까요 보내고싶습니다 ▶ 보내고 싶습니다 작성해보자면 ▶ 작성해 보자면 줄 부터 ▶ 줄부터 해석해가자면 ▶ 해석해 가자면 " 라면 ▶ "라면 성공 이라고 ▶ 성공이라고 강좌글 ▶ 강좌 글 써보는거라 ▶ 써 보는 거라 2020.03.13. 08:24 답글쓰기 WhiteKJ 작성자 구름 엌.. 대부분 띄어쓰기가 틀렸네요 2020.03.13. 08:25 답글쓰기 구름 WhiteKJ 흑흑 2020.03.13. 08:25 답글쓰기



Yunbot



2020.06.27. 21:48 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요





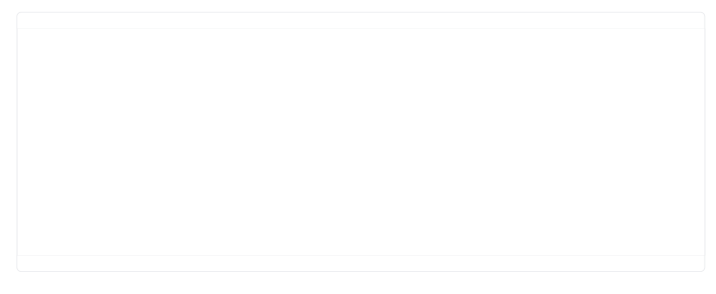
등록

🖍 글쓰기

답글

목록

▲ TOP



'| 카카오톡 봇 강좌 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기



[초급] 강좌 #11 - 조건문 🚱 [4]	도미 doami2005	2020.03.15.
[초급] 강좌 #9 - 자료형 [3]	도미 doami2005	2020.03.14.
간단한 입문자용 자바스크립트 강좌 [11]	WhiteKJ	2020.03.11.
[초급] [메봇R] 따끈따끈한 API2 사용법을.araboza (2) [6]	마른얼음	2020.03.07.
[초급] [메봇R] 따끈따끈한 API2 사용법을.araboza (1) <mark>[5]</mark>	마른얼음	2020.03.06.

1 2 3 전체보기

이 카페 인기글

반가워요.

천방지축하연

♥0 ⊕4

공식 카카오톡 옾챗

♥0 ⊕9

안녕하세요

에뮬레이터로 카톡 돌리면 정지되나요?

공돌이

♥0 ♥1

안녕하세요

♥0 ⊕5

여호 학습] 모니카는 여기에 잘 있음

[카카오톡 봇] 양산형 자동학습 봇 소스 공유

1 2 3 4 5

안녕하세요

KHP

♡0 **⊕**6

글자의 개수가 넘어가면 자르기 질문

흑까마귀

♥0 ⊕5

마녀사냥 금지

AlphaDo ♥3 ⊕8