

[| 카카오톡 봇 강좌 | >](#)

간단한 입문자용 자바스크립트 강좌



WhiteKJ 챗봇 하수 ★ 1:1 채팅

2020.03.11. 07:24 조회 242

💬 댓글 11 URL 복사 ⋮

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 분들에게 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 반깁니다.
```

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

room 은 메시지가 입력된 방을 뜻합니다.

msg 는 메시지를 뜻합니다.

sender 는 메시지를 보낸사람을 뜻합니다.

isGroupChat 은 메시지를 보낸 방이 그룹채인지 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

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 ↻

댓글알림 ☐



AlphaDo

replier 는 응답용 객체입니다.

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

2020.03.11. 07:28 답글쓰기



WhiteKJ 작성자

그렇군요 수정하겠습니다

2020.03.11. 07:29 답글쓰기



AlphaDo

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 스ㄱ(?)

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



구름

WhiteKJ ※ 글의 상단에서부터 교정하며 중복은 적지 않았어요! ※

다를줄 ▶ 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 역.. 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



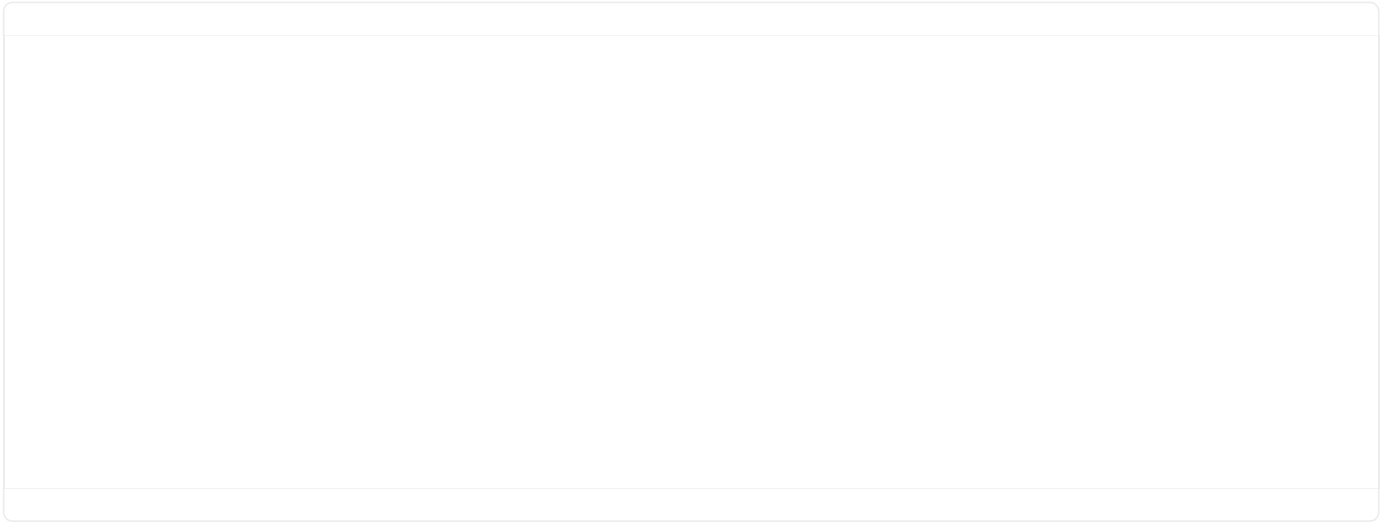
등록

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) [5]	마른얼음	2020.03.06.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

반가워요.

천방지축하연
♡0 💬4

공식 카카오톡 유포

Lunar
♡0 💬9

안녕하세요

tomohong
♡1 💬3

에뮬레이터로 카톡 돌리면 정지되나요?

공돌이
♡0 💬1

안녕하세요

ㅇㄷ
♡0 💬5

넌미!!!!!!!!!!!!

하음!!!!!!!!!!!!

[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