| 카카오톡 봇 강좌 | >

[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 다섯번째>연산자(3)-삼항연산자



카신 카페스탭 🌼 1:1 채팅

2019.01.09. 09:19 조회 221

댓글 7 URL 복사 :

오늘이 연산자 마지막 소개가 되겠군요.

삼항연산자는 조건연산자라고도 하며

조건 ? 값1 : 값2

이런 형식을 가졌습니다.

조건이 참일때 값1을,거짓일때 값2를 반환합니다.

예) ("a" == "a" ? "a" : "b") // a를 반환

if else 와도 비슷한 방식이며 마찬가지로 중첩도 가능합니다.예제를 하나만 더 들어보죠.

msg = "2 + 3";

msg = msg.split(" ");

var result = (msg[1] == "+" ? msg[0] + msg[2] : (msg[1] == "-" ? msg[0] - msg[2] : "Wrong"));

//result = 5

이렇게 중첩해서 쓸 수 있습니다.

이 외에도 몇가지 연산자가 있습니다만 짧게 설명만 할게요.

new: 새로운 객체 선언

in: 객체에 속성 확인해서 있으면 참을 반환

instanceof : 객체의 형이 제시한 형과 일치하면 참을 반환

typeof: 객체 형태를 반환

delete : 객체 또는 속성이나 배열의 키값을 삭제

this : 현재 객체를 참조



카신님의 게시글 더보기 >

♡ 좋아요 2 ♀ 댓글 7

🕝 공유 🗆 신고

댓글 등록순 최신순 🖰

댓글알림(





성빈 삼항 좋죠

2019.01.09. 09:58 답글쓰기



카신 작성자

빼앤_

매니저님도 어서 강좌 올리세요. 시리즈로 묶어서!

2019.01.09. 10:02 답글쓰기



베미아

/*코뚫린은 없는 그것*/



∠ 글쓰기	답글	목록	▲ TOP

'| 카카오톡 봇 강좌 |' 게시판 글

전체 [초급] 말머리 글	이 게시판 새글	이 게시판 새글 구독하기	
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 일곱번째>변수의 자료형 [1]	카신	2019.01.14.	
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 여섯번째>선언 (var let const 차이) [11]	카신	2019.01.10.	
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 다섯번째>연산자(3)-삼항연산자 [7]	카신	2019.01.09.	
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 네번째>연산자(2)-논리연산자 ,산술연산자,대입연산자 [1]	카신	2019.01.08.	
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 세번째>연산자(1)-비교연산자 [1]	카신	2019.01.07.	
1 2 3		전체보기	



틱택토 (Player vs Player)

뉴당 개발 열억 5#7

간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공 하는 카톡봇앱 개발 예정

성빈

♥1 ⊕14



네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 / 스압 알아서 주의



혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지 아시는분 계시나요..??



아이스봇 계산문제



자동학습 봇 특정 말만 무시하기?

헤히

♥0 ⊕4

안녕하세요

도배하는 법 (잡글)