

| 카카오톡 봇 강좌 | >

[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 세번째> 연산자(1)-비교연산자



카신 카페스텝 1:1 채팅

2019.01.07. 17:23 조회 241

댓글 1 URL 복사

이번에는 연산자에 대한 강좌를 하려고 합니다.

연산자도 종류가 참 많은데요. 그 중에서도 if,while,for문 등등 다양한 곳에서 조건문을 작성할 때 유용한 비교연산자를 알아봅시다.

1. 피연산자들이 같을 때 참을 반환(==)

예) `1=="1", "A"=="A"`

2. 피연산자들이 다를 때 참을 반환(!=)

예) `"A"!="a", "A"!="B"`

3. 왼쪽의 피연산자가 오른쪽의 피연산자 보다 크면 참(>)

예) `2 > 1`

4. 왼쪽의 피연산자가 오른쪽의 피연산자 보다 크거나 같으면 참(>=)

예) `2 >= 1, 2 >= 2`

5. 왼쪽의 피연산자가 오른쪽의 피연산자 보다 작으면 참(<)

예) `1 < 2`

6. 왼쪽의 피연산자가 오른쪽의 피연산자 보다 작거나 같으면 참(<=)

예) `1 <= 2, 2 <= 2`

7. 피연산자들이 형 까지 같으면 참(===)

예) `"1"=== "1", 2=== 2`

8. 피연산자들이 다르거나 형 이 다를경우 참(!==)

예) `1 !== "1", "2" !== "1"`

주의할 점은 == 이건 연산자가 아니라 화살표함수이니 꼭 >= 헛갈리지 않게 조심



카신님의 게시글 더보기 >

좋아요 2 댓글 1

공유 신고

댓글 등록순 최신순

댓글알림



성빈



2019.01.08. 01:49 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'| 카카오톡 봇 강좌 |' 게시판 글

전체 [초급] 말머리 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

[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.
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 두번째>함수 선언과 호출 [6]	카신	2019.01.04.
[초급] <봇초보가 하는 언어강좌 첫번째>자연어 처리 [4]	카신	2019.01.03.

1 2

전체보기

이 카페 인기글

카페에 RPG가 많이 보이는 것 같군요

AlphaDo
♡ 1 💬 3

eval 질문

Kiri
♡ 0 💬 5

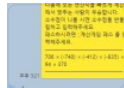


네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /



특정방에서만 반응하는거..

반가워요
♡ 0 💬 13
천방지축하연
♡ 0 💬 4



아이소트 계산문제



메신저봇 삭제버튼 이렇게 안될까요?

복합
♡ 0 💬 2
하하하하
♡ 0 💬 5



태양, 달 정보 구현 완료

1 2 3 4