


| 기타 질문 | >

동적 변수 생성

 **choi0108** 챗봇 마스터 🧑‍💻 1:1 채팅

2020.05.11. 13:10 조회 106

💬 댓글 14

🔗 URL 복사


⋮

질문할 어플 (새자봇, 젤브봇, 메신저봇, 닥토봇, 기타)
=> 메신저봇

질문할 소스
=>

질문내용
=> 동적으로 변수를 생성해서 배열에 넣으려고 하는데
어떻게 하면 될까요

(말머리 등록해주세요!)

 **choi0108**님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 0

💬 댓글 14

🔗 공유

|

📢 신고

댓글


등록순

최신순

🔄

댓글알림


☐

 **williameom**

var array = [];
아닌가요?

2020.05.11. 13:11


답글 쓰기

 **choi0108** 작성자

그런 뜻이 아니라
사용자가 ~~라고 말하면
동적으로 변수를 생성해서
~~에 맞는 값을 저장한뒤
그 변수를 배열에 넣으려고 하는거예요

2020.05.11. 13:13


답글쓰기

 **williameom**

choi0108 그건 안될것같아요

2020.05.11. 13:13

답글쓰기

 **choi0108** 작성자

williameom 혹시 모르죠
고인물들은 알고 있을지..

2020.05.11. 13:14

답글쓰기

 **williameom**



choi0108 ...

2020.05.11. 13:14 답글쓰기



Charles

choi0108 이해를 잘 하진 못했는데 객체 쓰면 되지 않을까요
`let a[sender] = value;`

2020.05.11. 13:16 답글쓰기



choi0108 작성자

Charles 객체 좋은 아이디어네요!

2020.05.11. 13:18 답글쓰기



willameom

choi0108 근데 어려워요

2020.05.11. 13:18 답글쓰기



choi0108 작성자

Charles 하지만 이러면 다음 질문이 하나 더 생기는데요..
2차원 배열 안에있는 객체면 value의 오름차순으로
정렬하기가...

2020.05.11. 13:21 답글쓰기



choi0108 작성자

choi0108 아 해결 했습니다

2020.05.11. 13:24 답글쓰기

삭제된 댓글입니다.



choi0108 작성자

와! 감사합니다..이긴 한데
`a[i][1]`을 기준으로 오름차순으로 정렬해서 보여주는게 가능할까요?

2020.05.11. 13:32 답글쓰기



도미 doami2005

현희1 `.sort((a, b) => b - a)`

2020.05.11. 13:41 답글쓰기



JusticeHui

정우 정확한 정보가 아니면 퍼뜨리지 말아주세요. 다른 분들도 잘못된 정보를 알게될 수 있습니다.

rhino engine의 sort 메소드는 quick sort을 베이스로 하고, 깊이가 $2\lg N$ 을 넘어가거나 각 파티션의 크기가 16 이하로 내려가면 해당 파티션에 insertion sort를 수행합니다. intro sort와 유사한 형태입니다. 파티션을 나눌 때는 최악의 경우를 어느정도 피하기 위해 median of three를 적용하네요.

사실 $2\lg N$ 이하가 되었을 때 무조건 insertion sort를 사용하는 것보다는 파티션의 크기에 따라 heap sort/insertion sort 등을 적절히 선택하는 것이 더 빠르지만... 엔진 개발자들이 알아서 잘 만드셨겠죠.

2020.05.12. 05:43 답글쓰기



JusticeHui

현희1 hybrid sort라는 것이 어떤 한 가지 정렬 알고리즘을 특정지어 말하는 것은 아니고, intro sort나 tim sort처럼 두 개 이상의 여러가지 정렬 알고리즘을 섞어서 사용하는 것을 hybrid sort라고 해요.

2020.05.12. 05:46 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP



'| 기타 질문 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

[프밍언어] 파싱인증서 [13]	ROKAff	2020.05.12.
[어플 관련] 통합된 매개변수 🤖 [13]	지풍	2020.05.12.
동적 변수 생성 [14]	choi0108	2020.05.11.
파싱 강좌 요청 [9]	봇만들기초보입 니다	2020.05.11.
[프밍언어] 질 🤖 [5]	키알봇	2020.05.11.

이 카페 인기글

안녕하세요

하아 인생
♡0 💬4



(수정5)카카오톡 오픈채팅 공식 봇관련 정
부기



메신저R카톡방 들어와 채팅치면 환영해주

카페 오픈챗 인원제한 늘렸어요

성빈
♡0 💬7



오픈챗참여 하고싶지만 이용자보호조치 때문
에 참여가 제한...
자동읽음소스
전국꽃
toomohong3
♡0 💬9

안녕하세요!

연월
♡0 💬5

안녕하세요:)

쥬이
♡0 💬6

카톡 정지에 관해서

리스트
♡0 💬15