| 소스 요청 | >

이름인덱스(0번)가 같은 경우 가장 높은 수치인덱스(1번) 배열만 출력 시키는법



지바스 1:1 채팅

2020.02.14. 14:50 조회 78

```
//줄임말함수
```

순위경로 = "sdcard/귀칼RPG/순위/순위.json"

순위 = JSON.parse(FileStream.read(순위경로));

// 순위저장[[이름, 데미지, 직업], [이름, 데미지, 직업]]의 형태로 저장됨

list = [sender, (최종데미지1턴+최종데미지2턴+최종데미지3턴+최종데미지4턴).toFixed(2), isData.Job] 순위.push(list)

순위 = 순위.sort((a,b)=>b[1]-a[1]);

while (순위.length>10) 순위.pop();

FileStream.write(순위경로,JSON.stringify(순위));

// 데미지 순위 출력

if (msg=="!데미지순위"){

rank="데미지순위";

for (var i=0;i<Math.min.apply(null,[3,순위.length]);i++) rank=rank+"₩n₩n"+(i+1)+"위: ("+순위[i][2]+") "+순위[i][0]+"의 딜량 "+순위[i][1]

rank=rank+"₩n₩n₩n[자세히 보기]"+blank;

for (var i=0;i<순위.length;i++) rank=rank+"₩n₩n"+(i+1)+"위: ("+순위[i][2]+") "+순위[i][0]+"의 딜량 "+순위[i] [1]

replier.reply(rank);

위와 같은 형태로 데미지순위 저장 및 출력하고 있습니다.

저중에 sender가 같을 경우 가장 높은 데미지만 저장 또는 가장 높은 데미지만 출력시키고 싶은데요...

filter 메서드를 써보려했는데 적용방식이 이해가 되질않습니다.

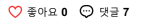
제가 원하는 방향은

- 1. 순위저장시 같은 이름의 배열이 존재할 때, 기존의 배열보다 새로 추가시킬 배열의 데미지가 높으면 기존의 배열을 삭제 후 추가한다.
- 2. 순위출력시 같은 이름을 가진 배열이 있을 경우 가장 높은 데미지의 배열만 출력되도록 한다

2가지 중 하나만 되면 됩니다.. 가능할까요??



}



🕜 공유 🗆 신고

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림





구름

뭔 소리지

2020.02.14. 15:41 답글쓰기



지바스 작성자

글의 코드대로 json 생성 및 불러오기시 스샷처럼 출력이 되는데 한사람이 여러개 등록이 가능합니다.

출력시 한사람당 가장 높은 수치의 딜량만 출력시키고 나머지 데이터는 숨기거나 삭제시키는 법이 궁금합니다..



2020.02.14. 15:56 답글쓰기



지바스 작성자

JSON의 데이터 형태



2020.02.14. 15:57 답글쓰기



구름

지바스 for (a in variable){
if (variable[a]==variable[a+1]&&!!variable[a]){
variable.splice(variable.indexOf(variable[a+1]),1);
}
}
2020.02.14. 16:02 답글쓰기

지바스 작성자

9

구름 답 가르쳐주셨는데 다시한번 질문하게 되서 죄송합니다.. 구조가 이해되지 않아서 그러는데 variable이라는 메서드가 따로 있는것 같지 않아서 순위로 대체하였는데 맞는지 점검부탁드릴게요.

```
//줄임말함수
```

```
순위경로 = "sdcard/귀칼RPG/순위/순위.json"
순위 = JSON.parse(FileStream.read(순위경로));
```

// 순위저장[[이름, 데미지, 직업], [이름, 데미지, 직업]]의 형태로 저장됨

```
list = [sender, (최종데미지1턴+최종데미지2턴+최종데미지3턴+최종데미지4턴).toFixed(2), isData.Job] 순위.push(list)
    순위 = 순위.sort((a,b)=>b[1]-a[1]);
while (순위.length>10) 순위.pop();
FileStream.write(순위경로,JSON.stringify(순위));

// 여기서부터 제작해주신 소스
for (a in 순위){
if (순위[a]==순위[a+1]&&!!순위[a]){
    순위.splice(순위.indexOf(순위[a+1]),1);
FileStream.write(순위경로,JSON.stringify(순위));
}
}
```

// 데미지 순위 출력

if (msg=="!데미지순위"){

rank="데미지순위";

for (var i=0;i<Math.min.apply(null,[3,순위.length]);i++) rank=rank+"₩n₩n"+(i+1)+"위: ("+순위[i][2]+") "+순위[i][0] +"의 딜량 "+순위[i][1]

rank=rank+"₩n₩n₩n[자세히 보기]"+blank;

for (var i=0;i<순위.length;i++) rank=rank+"₩n₩n"+(i+1)+"위: ("+순위[i][2]+") "+순위[i][0]+"의 딜량 "+순위[i][1]

replier.reply(rank);

}

2020.02.14. 16:19 답글쓰기



구름

지바스 for (a in 순위){
if (순위[a][0]==순위[a+1][0]&&!!순위[a]){
순위.splice(순위.indexOf(순위[a+1]),1);
}
}

2020.02.14. 16:24 답글쓰기



지바스 작성자

구름 감사합니다 주신대로 넣으니 이제 한사람당 하나만 뜨네요 $\pi\pi$ 비교했을때 순위[1]이 높은게 저장되는 방식이 아닌 나중에 입력한게저장되네요.. 이걸로 타협봐야할것같습니다.. 감사해요 $\pi\pi$

2020.02.14. 16:38 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



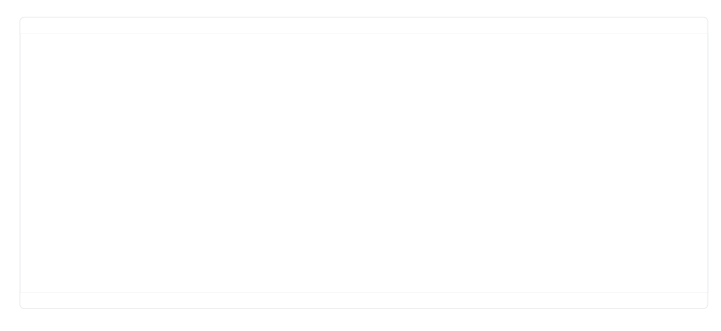
;)

등록

🖍 글쓰기

답글

목록



' 소스 요청 ' 게시판 글		이 게시판 새글 구	이 게시판 새글 구독하기	
K리그 일정 파싱 가능할까요? [2]		비밀번호4885	2020.02.17.	
[만들다만 고급 소스의 오류, 수정 의뢰] require 한 module의 목록화. [2]		jomin398	2020.02.15.	
이름인덱스(0번)가 같은 경우 가장 높은 수치인덱스(1번) 배열만 출력시키는법 [7]		지바스	2020.02.14.	
특정 날짜에 알림 <mark>[10]</mark>		첼무원	2020.02.14.	
프로필 코드 얻는법ㅠㅠ[3]		첼무원	2020.02.13.	
	1 2 3		전체보기	

1 2 3

이 카페 인기글

