


| 자유 게시판 | >

심심해서 만든 마작

누군가의멜로디 챗봇 입문자 1:1 채팅

2020.03.23. 19:24 조회 128

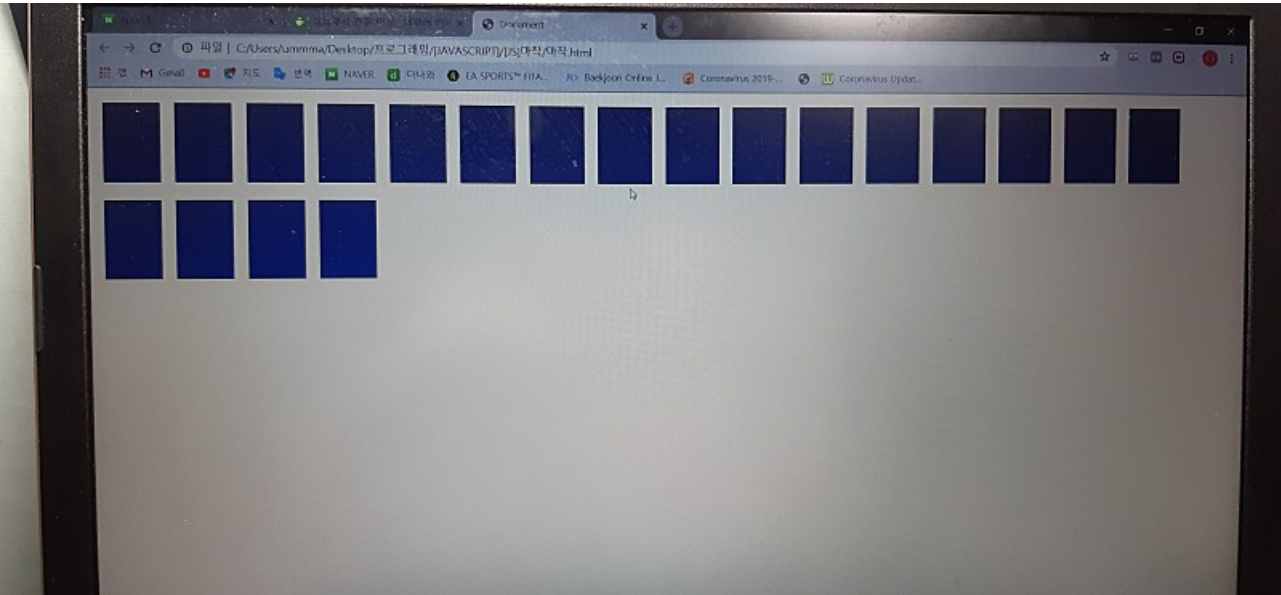
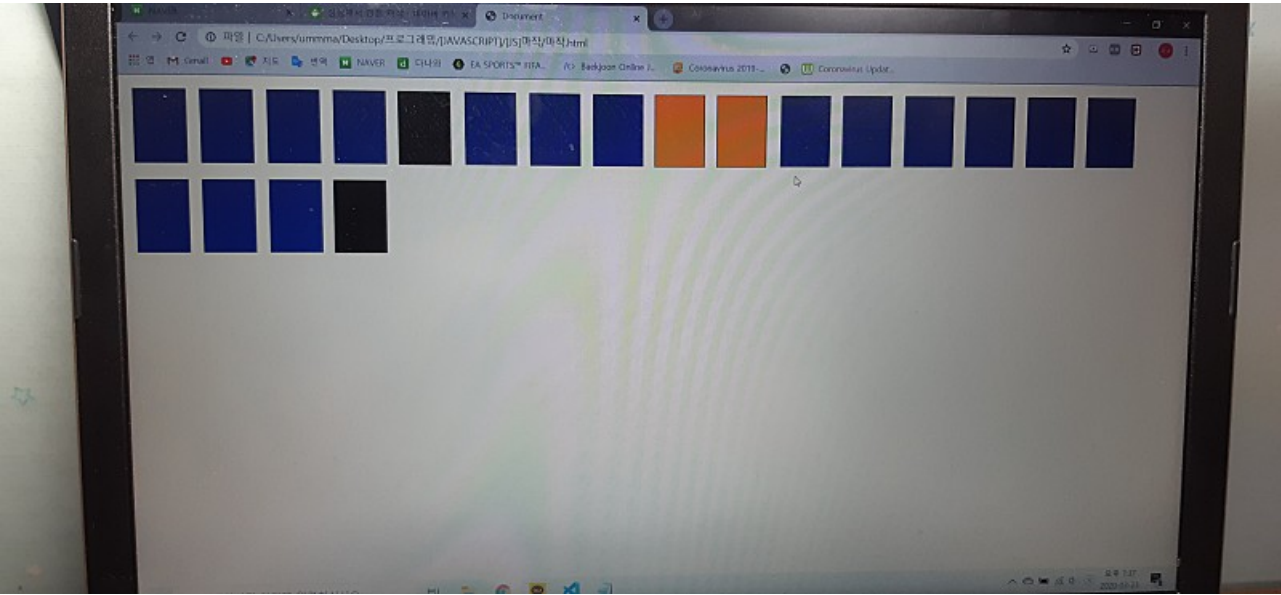
 댓글 7

[URL 복사](#)



카카오톡 봇 용 소스 아님

그냥 심심해서 마작 만들어봤어요
비주얼 스튜디오 코드로 짰고 그냥 이 소스 비주얼 스튜디오에 넣고 같은 폴더에 JS코드랑 HTML코드를 저장하시고
HTML 실행하면 작동할거예요



자바스크립트 코드

```
//마작.js
var nRow=5;
var nCol=4;
```

```

var nCol=4,
var colorsCandi=['red', 'red', 'orange', 'orange', 'yellow', 'yellow', 'green', 'green', 'white', 'white', 'purple', 'purple', 'black', 'black',
'skyblue', 'skyblue', 'brown', 'brown', 'grey', 'grey']
var colors=[];
while(colorsCandi.length>0){
    colors=colors.concat(colorsCandi.splice(Math.floor(Math.random()*colorsCandi.length), 1));
}
console.log(colors);
var isSetting=false;
//화면표시
var clickedCard=[];
var goodCard=[];
cardSetting(nRow, nCol);

function cardSetting(n, m){
    console.log("화면표시");
    isSetting=true;
    for(var i=0;i<n*m;i++){
        var card=document.createElement('div');

        //card라는 div의 클래스 이름을 부여한다.
        card.className='card';

        var cardInner=document.createElement('div');
        cardInner.className='card-inner';
        var cardFront=document.createElement('div');
        cardFront.className='card-front';
        var cardBack=document.createElement('div');
        cardBack.className='card-back';
        cardBack.style.backgroundColor=colors[i];
        cardInner.appendChild(cardFront);
        cardInner.appendChild(cardBack);
        card.appendChild(cardInner);
        document.body.appendChild(card);
        /*card.addEventListener('click', function(){
            card.classList.toggle('flipped');
        });*/

        (function(c){
            c.addEventListener('click', function(){
                if(isSetting===false && !goodCard.includes(c)){
                    c.classList.toggle('flipped');
                    clickedCard.push(c);
                    if(clickedCard.length===2){
                        var a=clickedCard[0].querySelector('.card-back').style.backgroundColor;
                        var b=clickedCard[1].querySelector('.card-back').style.backgroundColor;
                        console.log(a, b);

                        if(a===b){

                            goodCard.push(clickedCard[0]);
                            goodCard.push(clickedCard[1]);
                            clickedCard=[];

                            if(goodCard.length===n*m){
                                setTimeout(function(){
                                    alert('Congratulations!');
                                }, 1500);
                            }
                        }
                    }
                }
            })
        })
        else{
            cardSetting=true;
            setTimeout(function(){
                clickedCard[0].classList.remove('flipped');
                clickedCard[1].classList.remove('flipped');
                clickedCard=[];
            }, 1500);
        }
    }
}

```

```

        }, 1000);
        cardSetting=false;
    }
}
});
})(card);

}
document.querySelectorAll('.card').forEach(function(card, index){
    setTimeout(function(){
        card.classList.add('flipped');
    }, 1000+100*index);
});
setTimeout(function(){
    document.querySelectorAll('.card').forEach(function(card){
        card.classList.remove('flipped');
    });
    isSetting=false;
}, 5000);
}

```

여기서부터는 HTML 코드

```

<!-- 마작.html -->
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Document</title>
  <style>
    .card{
      display:inline-block;
      width:70px;
      height:100px;
      margin:10px;
      perspective:300px;
    }
    .card-inner{
      position:relative;
      width:100%;
      height:100%;
      text-align:center;
      transition:transform 0.8s;
      transform-style:preserve-3d;
    }
    .card-front{
      background:navy;
    }
    .card-back{
      transform:rotateY(180deg);
    }
    .card.flipped .card-inner{
      transform:rotateY(180deg);
    }
    .card-front, .card-back{
      position:absolute;
      width:100%;
      height:100%;
      border:1px solid black;
      backface-visibility:hidden;
    }
  </style>

```

```
</style>
</head>
<body>
  <script src="마작.js"> </script>
</body>
</html>
```

복붙충이 아니라는것을 증명하기 위ㅎ

#마작

#자바스크립트

#html



누군가의멜로디님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 3 💬 댓글 7

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 ↻

댓글알림 ☐



nolbo

고인물 증명(?)

2020.03.23. 20:00 답글 쓰기



누군가의멜로디 작성자

사실 누구나 할 수 있는 코드긴 한데 그냥... 뭐... 여기서 얻어가는 것들이 많으니까 사소한 거라도 코드 올리기 시작 하려구요

2020.03.23. 20:01 답글쓰기



마른얼음

오우..쵸습니다

2020.03.23. 22:17 답글 쓰기



누군가의멜로디 작성자

ㅋㅋㅋ감사합니다

2020.03.24. 07:10 답글쓰기

삭제된 댓글입니다.



누군가의멜로디 작성자

아네요ㅎ 누구나 만드실 수 있는건데 ㅎ

2020.03.24. 07:10 답글쓰기



lhs

고인물 ㄷㄷ

2020.03.24. 15:49 답글 쓰기



누군가의멜로디 작성자

감사합니다 ㅋㅋ

2020.03.24. 15:50 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



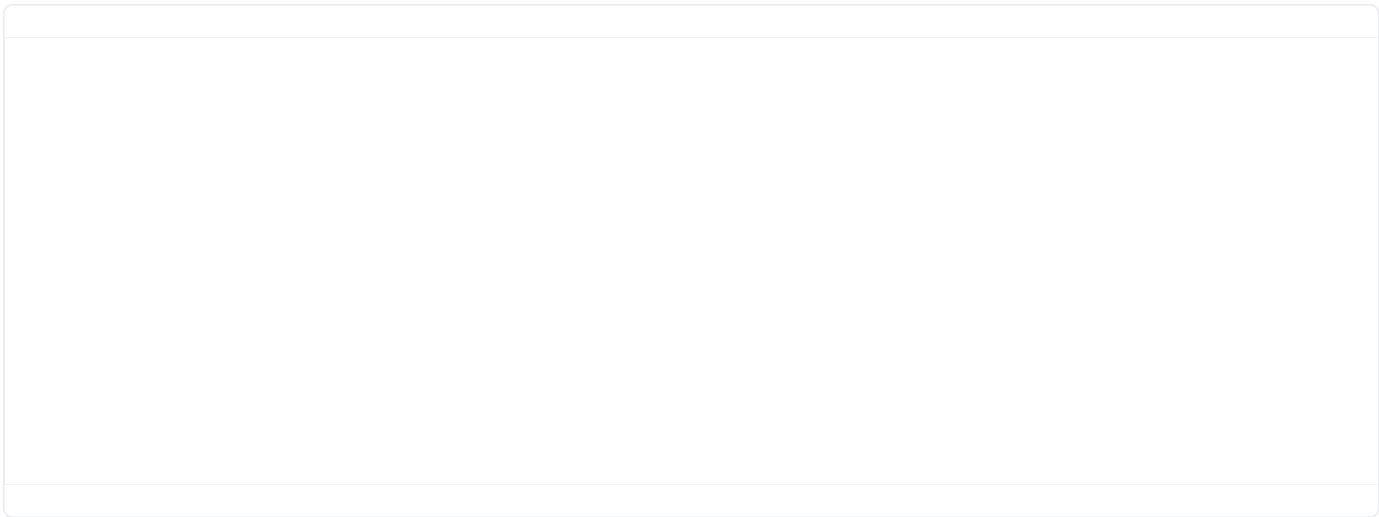
등록

글쓰기

답글

목록

▲ TOP



'자유 게시판' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

이제 봄이오나 봄니다 [3]	초보스크립터	2020.03.24.
강좌좀 알려주세여 [7]	뉴비봇	2020.03.24.
심심해서 만든 마작 🎮 [7]	누군가의멜로디	2020.03.23.
음... [16]	bass90301	2020.03.23.
카카오 이용자 보호조치 [12]	Alpha	2020.03.23.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

예전에 어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에
게시글을 올렸었는데

리페
♡0 💬1



봇을쓰는데 메세지가 두번

흔까마귀
♡0 💬8
시초는중국발
♡0 💬8

공식 카카오톡 유포

Lunar
♡0 💬9

eval 질문

Kiri
♡0 💬5



링크를 포함한 글 홍보시 링크 분석(?)하기

1 2 3 4 5

마녀사냥 금지

AlphaDo
♡3 💬8



네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /
스압 알아서 주의
안녕하세요
Dark Tornado
tomphong
♡1 💬3