THE CLASSIC

BY JO HYNU JOO

2022.07.03 - 2022.07.28

THE CLASSIC PORTFOLIO

CONTENTS

기획 ______ 화면 설계 **- 2** •

3 - 코드 구현

마무리 - 4. •



기획

브랜드 소개 2022.07.03

화면 설계

페르소나 # 와이어 프레임 # 프로토타입

2022.07.03

코드 구현

2022.07.04 - 2022.07.28

+) 구현 중단 2022.07.18 - 2022.07.26

마무리

소감 **2022.07.29**





'THE CLASSIC'은 영어로 고전 작품이라는 의미를 가지고 있습니다. 그 이름에서 알 수 있듯이 'THE CLASSIC(더 클래식)'은 해외의 고전 영화만을 상영하는 영화관입니다.

화려한 색감도, 다채로운 CG도, 고화질의 영상도 아니지만 지금까지도 명작이라 불리우며 많은 사람들의 사랑을 받고 있는 옛 영화의 매력에 빠져보세요.



2 **화면 설계** # 페르소나



서강준

28세

영화관에서 영화 보는 것을 좋아하는 서강준 씨는 혼자서도 종종 영화를 보러 가는 편이고 많으면 일주일에 3~4번도 영화를 보러 영화관에 가는 편이다.

그런데 워낙 영화를 자주 보다 보니 이제는 영화관에 가도 봤던 영화들이 대부분이고 N차 관람도 한 두 번이지 이제는 좀 질린다. 그리고 요새 나오는 영화들은 모두 고화질에 CG 가득한 영화들이 대부분이라 가끔은 눈이 피곤해서 이제는 옛 명작들을 보기 시작했다.

처음에는 화질도 낮고 배우들의 연기도 지금과는 달라 많이 어색했지만 보다 보니이제는 왜 이 영화들이 명작이라고 불리는지 알 것 같다.

그런데 옛날 영화들은 상영하는 곳이 없어서 매일 집에서만 보니 영화관의 큰 스크린이 그리워졌다.

옛날 영화들을 상영하고 인터넷에서 예매도 할 수 있어 간편한 사이트는 어디 없을까?



🤈 화면 설계

페르소나



김세정

25세

어릴 적부터 휴일에는 가족들끼리 다같이 영화관에서 영화를 보는 암묵적인 규칙이 있었던 김세정 씨는 돌아오는 휴일에 볼 영화를 고르던 중에 문득 부모님께서는 자신이나 동생이 좋아하거나 좋아할 것 같은 영화를 골라서 보여주셨다는 사실을 깨달았다.

그 사실을 깨달은 후, 김세정 씨는 이번 휴일에는 부모님이 좋아하실 법한 영화를 보기로 결심하고 고민한 끝에 옛날 영화를 보기로 결정했다.

그런데 결정은 했지만 문제가 생겼는데 바로 자신은 옛날 영화에 대해 잘 모른다는 사실과 요새 영화관에서는 옛날 영화를 상영하지 않는다는 사실이다.

옛날 영화를 상영하면서 옛날 영화를 잘 모르는 사람들도 쉽게 영화를 고를 수 있고 예매할 수 있는 영화관 사이트는 없을까?

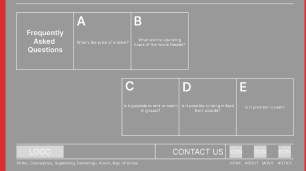






MOVIE CHART		SCHEDULE	SCHEDULED WORK	
RANK	TITLE	REVIEW	GENRE	
1	Breakfast At Tiffany's	****	DRAMA	
		****	ROMANCE	
3	The Silence Of The Lam	bs ****	CRIME	
	The Great Dictator	****	COMEDY	
5	The Wizard Of Oz	****	FAMILY	
	Bonnie and Clyde	****	CRIME	

NOTICE



화면 설계

와이어 프레임

FULL SIZE WIREFRAME

화면설계 # 와이어 프레임

YUU

MOBLIE SIZE WIREFRAME







MOBLIE SIZE PROTYPE

화면 설계

프로토 타입

PROTYPE

FULL SIZE PROTYPE



3 코드 구현 └──

- HTML -

```
| Semicine | Class | Section | Secti
```

- CSS -

- JAVSCRIPT -

dayNames: ["Sun", "Mon", "Tue", "Wed", "Thu", "Fri", "Sat"],

dayNamesShort: ["Sun", "Mon", "Tue", "Wed", "Thu", "Fri", "Sat"],
dayNamesMin: ["Sun", "Mon", "Tue", "Wed", "Thu", "Fri", "Sat"],

\$("#calendar").datepicker({

dateFormat: "yy / mm / dd",

altField: "#calendar",

showOtherMonths: true, selectOtherMonths: true,

minDate: "d", maxDate: "+1w". SELECT A DATE

CLICK!

CELECT A TILLE

SELECT A DATE

July 2022

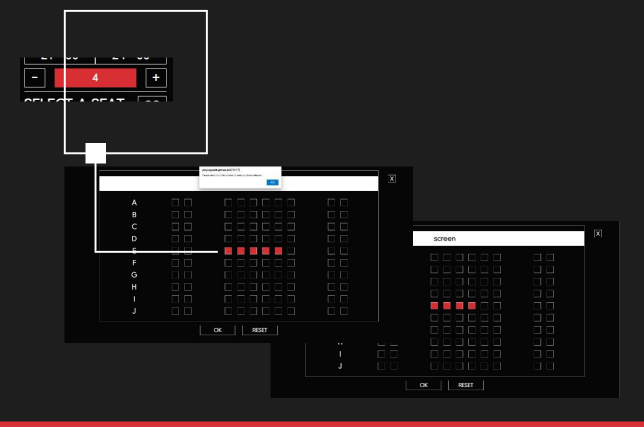
Sun Mon Tue Wed Thu Fri Sat

31

JQUERY UI를 사용해 태그를 선택하면 달력이 나타나도록 코드를 구현했고 오늘 날짜를 기준으로 일주일까지만 선택 가능하도록 코드를 구현하였습니다.

3 코드 구현

- JAVSCRIPT -



인원 수를 선택하고 SELECT A SEAT 텍스트 옆의 버튼을 클릭하면 좌석을 선택할 수 있는 팝업창이 뜨고 인원 수 이상 좌석을 선택할 경우 경고창이 뜨도록

코드를 구현하였습니다.

3 코드 구현

```
$(".workIng").removeClass("scale");
$(".workIng:nth-of-type(2)").addClass("scale");
var fullWith = $("#work_list").width();
var slideWith = fullWith / 5;

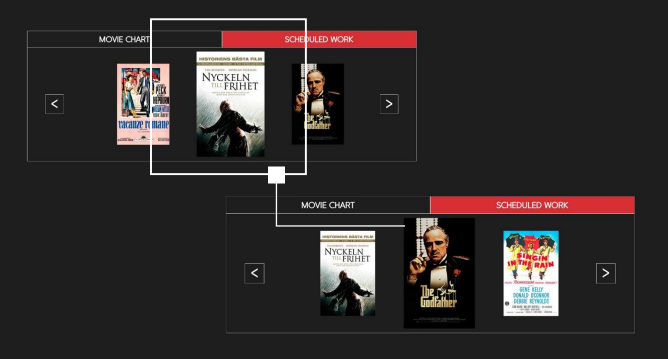
$("#scheduled_work .prev").click(function () {

    $(".workIng:last").prependTo("#work_list");
    $("#work_list").csso(( marginLeft: -slideWith ));
    $(".workIng:").stop().animate({ marginLeft: 0 });

$(".workIng").removeClass("scale");
    $(".workIng:nth-of-type(2)").addClass("scale");
    );

$("#scheduled_work .next").click(function () {

    $(".workIng:").removeClass("scale");
    $(".workIng:nth-of-type(3)").addClass("scale");
    $(".workIng:nth-of-type(3)").addClass("scale");
    $(".workIng:nth-of-type(3)").addClass("scale");
    $(".workIng:first").stop().animate({ marginLeft: -slideWith }, function () {
        $(".workIng:first").appendTo("#work_list");
        $("#work_list").css({ marginLeft: 0 });
    ));
}
```



- JAVASCRIPT -

SCHEFULED WORK를 클릭하면 아래 영역이 슬라이드로 FADE되고 슬라이드의 버튼을 클릭해 슬라이드를 작동시키면 가운데 오는 슬라이드의 컨텐츠만 크기가 커지도록 코드를 구현하였습니다.

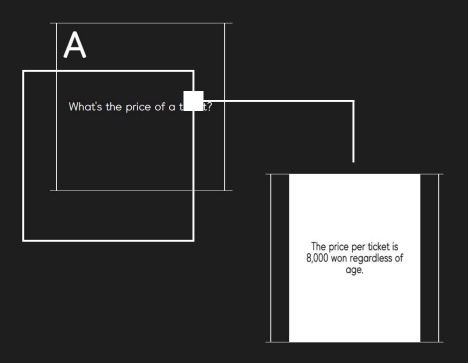
3 코드 구현 L

- HTML -

```
.space{width: 20vw; height: 20vw;
border: 0.05vw solid ■#fff;
position: relative;
           position: absolute; font-size: 2.3vw;
text-align: center; font-weight: bold;
top: 50%; left: 50%;
            transform: translate(-50%, -50%);}
.black{width: 100%; height: 100%;
       background-color: 
background-color: 
position: absolute; z-index: 1; transition: all 0.3s ease;}

.space p{width: 18vw; height: auto;
         text-align: center;
font-family: 'NIXGONM-Vb';
          position: absolute;
top: 50%; left: 50%;
          transform: translate(-50%, -50%);}
.white{width: 100%; height: 100%;
        background-color: ■#fff;
        transform: scaleX(-1);
.white p{width: 85%; height: auto;
          font-family: 'NIXGONM-Vb';
font-weight: bold; color: □#1e1e1e;
          position: absolute;
          top: 50%; left: 50%;
          transform: translate(-50%, -50%);
                                             z-index: 0:}
.space:not(.spaceTitle):hover .white{transform: scaleX(1);
```

- CSS -



NOTICE 영역에 마우스 커서를 올려두면 반 바퀴 회전하면서 뒷면이 보여지는 것 같은 효과가 나타나도록 코드를 구현하였습니다.

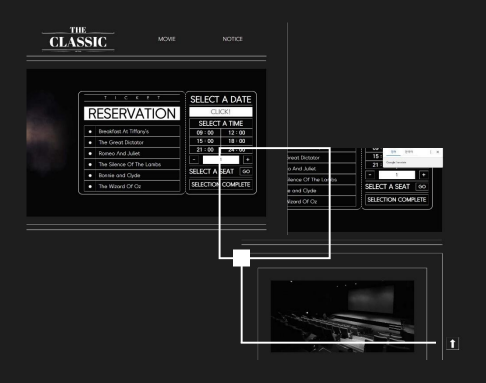

```
//top icon click
$(document).scroll(function(){

var headerHeight = $("header").height();
if($(this).scrollTop() <= headerHeight){

    $("img[alt='top']").css("display", "none");
}else{
    $("img[alt='top']").css("display", "block");
}
})

$("img[alt='top']").click(function(){
    $("html, body").animate({scrollTop: 0}, 400);
})</pre>
```

- HTML -



제일 상단의 HEADER가 보이지 않을 만큼 화면을 스크롤하면 오른쪽 하단에 화살표 아이콘이 나타나고 아이콘을 클릭하면 페이지 제일 상단으로 애니메이션되도록 코드를 구현하였습니다.

| 3 코드구현 _|

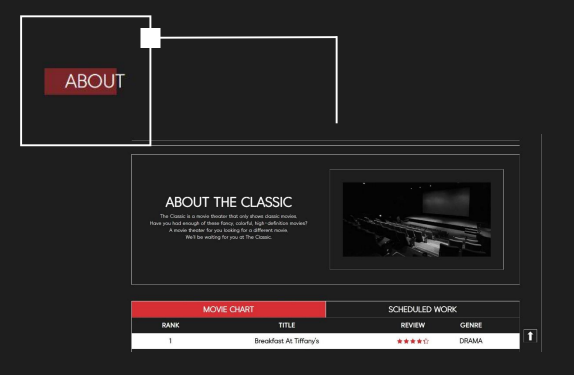
```
//footer hover
$("#percentage2 img").hover(function(){
    $(this).siblings("span").fadeIn();
    }, function(){
    $(this).siblings("span").fadeOut(100);
})

// 營尹 이돌
$(".bigNav li a").click(function(){
    var target = $(this).attr("href");
    var offset = $(target).offset().top;
    $("html, body").animate({scrollTop: offset - 50}, 400);
});

$("#address ul li a").click(function(){
    var target = $(this).attr("href");
    var offset = $(target).offset().top;

$("html, body").animate({scrollTop: offset - 50}, 400);
});
```

- JAVASCRIPT -



화면 제일 상단의 메뉴나 화면 제일 하단의 메뉴를 클릭하면 해당되는 영역으로 애니메이션되도록 코드를 구현하였습니다.

마무리 # 소감

이번 포트폴리오는 원 페이지로 제작하게 되었는데 예매를 할 수 있도록 코드를 구현하는 것이 맘처럼 잘 안되어서 생각보다 시간이 걸렸습니다.

특히 선택한 인원 수만큼만 좌석을 선택할 수 있도록 코드를 구현하는 것에 시간이 많이 소요되었는데 많이 힘들고 스트레스를 받았지만 덕분에 JAVASCRIPT로 코드를 작성하는 것에 대한 이해도가 높아진 것 같습니다.

그리고 덕분에 Input 태그를 사용할 때 태그를 숨기고 Label 태그를 이용해 연동시켜 디자인 요소들을 해치지 않으면서 사이트를 구축하는 것들을 잘 활용할 수 있게 된 것 같습니다.

다른 포트폴리오에 비하면 작업 시간도 짧고 페이지의 길이도 짧지만 그동안 작업해온 다른 포트폴리오와는 다른 형태의 페이지를 작업해보아서 매우 흥미롭고 재미있었습니다.

그리고 첫 포트폴리오를 제작할 때에는 작업을 할 때마다 매번 막히고 마음처럼 잘 되지 않았었는데 그 때에 비하면 나 스스로 할 수 있는 것들이 많이 늘었다는 것을 느낄 수 있었던 작업이었습니다.

