

서울미식주간

가이드 문서

임유정

목차

1 기존 사이트 분석

2 사이트 설계와 기획 의도

3 제작 기법

4 사이트 구현

5 향후 계획

6 QnA

1 기존 사이트 분석



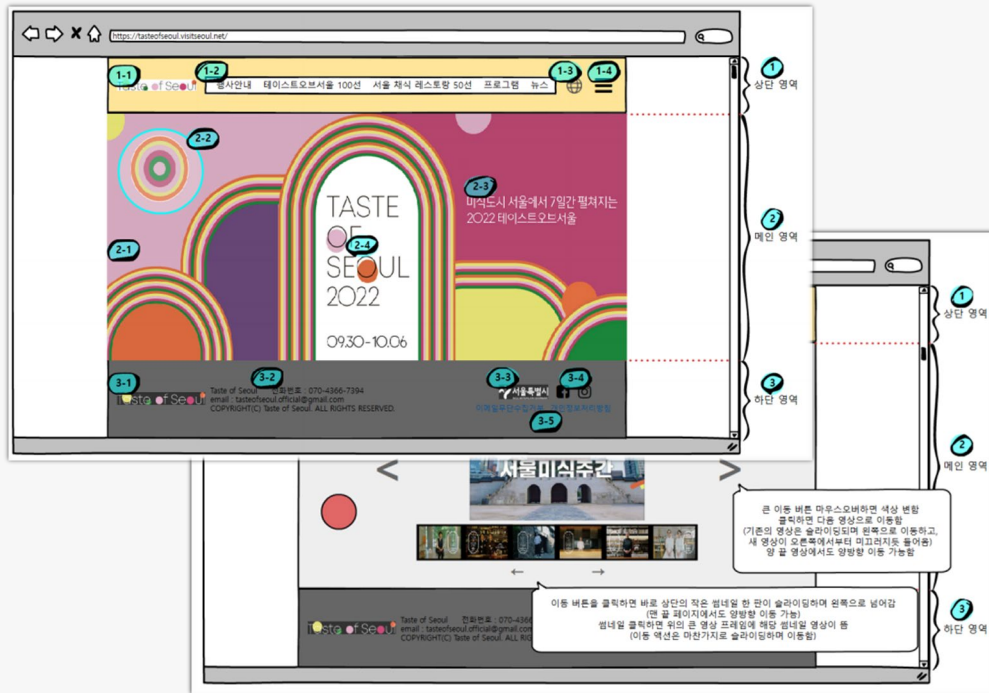
Taste of Seoul

2022 서울미식주간

<https://tasteofseoul.visitseoul.net>

정보 전달에 목적을 둔 구조
이미지의 단순 나열로 구성
등장 액션이 없어 단조로운 느낌

2 사이트 설계와 기획 의도



Balsamiq tool을 이용하여 사이트 설계

주요 포인트

원형 이미지를 주로 쓴 기존의 사이트 컨셉 차용

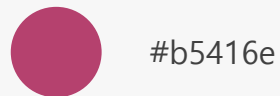
메인 페이지에 애니메이션 추가

한 화면에 나타나는 데이터 줄임

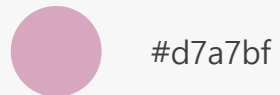
다양한 이벤트 액션 추가하여 단조로운 느낌 환기

2 사이트 설계와 기획 의도

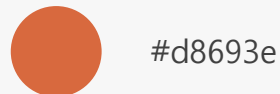
주조색



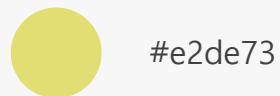
#b5416e



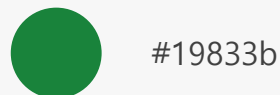
#d7a7bf



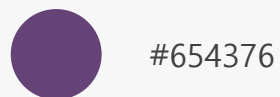
#d8693e



#e2de73



#19833b



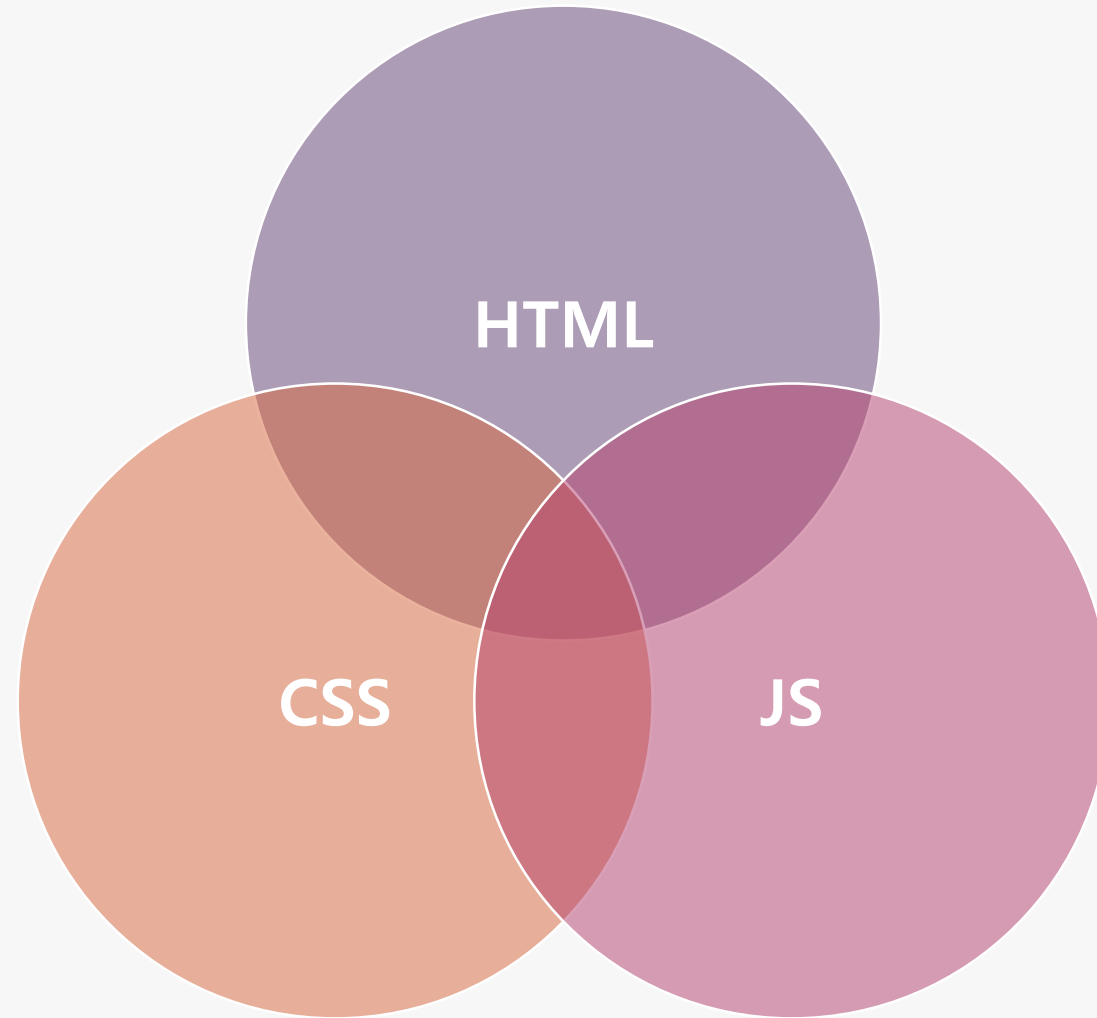
#654376

폰트

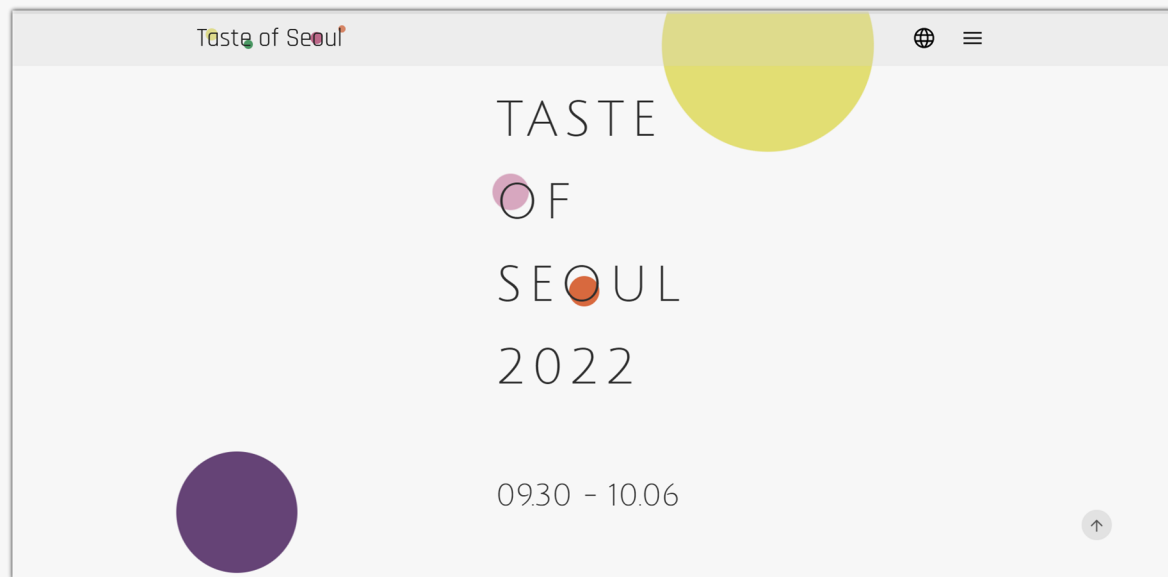
Rajdhani 상,하단 로고
Taste Of Seoul

Julius Sans One 메인 페이지 문구
TASTE OF SEOUL

Noto Sans KR 한글 문자



4 사이트 구현 DT 버전



사이트 메인 화면

상단 영역

메뉴 버튼

-메뉴 버튼 클릭시 오른쪽에서 사이트맵 화면 등장함
(사이트맵 화면에서는 현재 스크롤 위치에서 변경되지 않음)

메인 영역

회전하는 원형 이미지

-rotae로 중앙 회전을 만든 후 translate로 위치를 이동시켜서 주변을 도는 효과를 준 다음
반대 회전을 걸어서 대상을 세워두고 주변을 도는 효과를 만들



사이트맵 화면

사이트맵 영역

X버튼과 사이트맵, 상위 메뉴

-width값이 1100px이하로 리사이즈될 경우 배치 재조정

인디케이터바

-mouseleave 이벤트를 추가하여 마우스가 떠날 때 다시 숨겨지도록 변경함



주요 프로그램 섹션

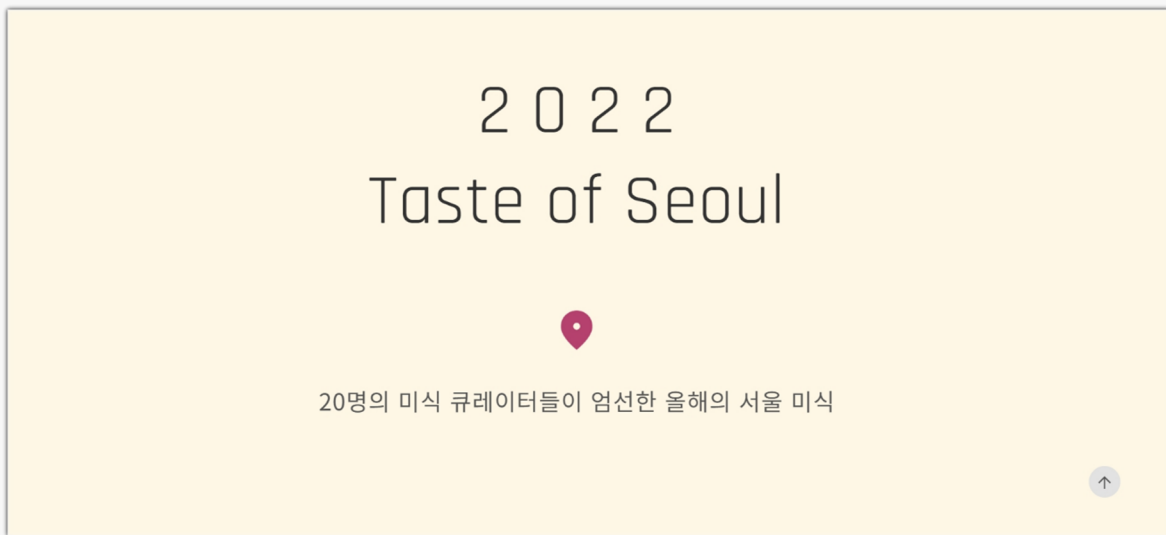
프로그램 소개 이미지

-특정 스크롤 위치에 도달하면 일러스트 이미지가 제자리에서 등장하는 이벤트를 걸어줌

주요 프로그램 섹션



Taste of Seoul 지도 섹션의 도입 부분



Taste of Seoul 지도 섹션 가로 이동 시작 부분

Taste of Seoul 지도 섹션

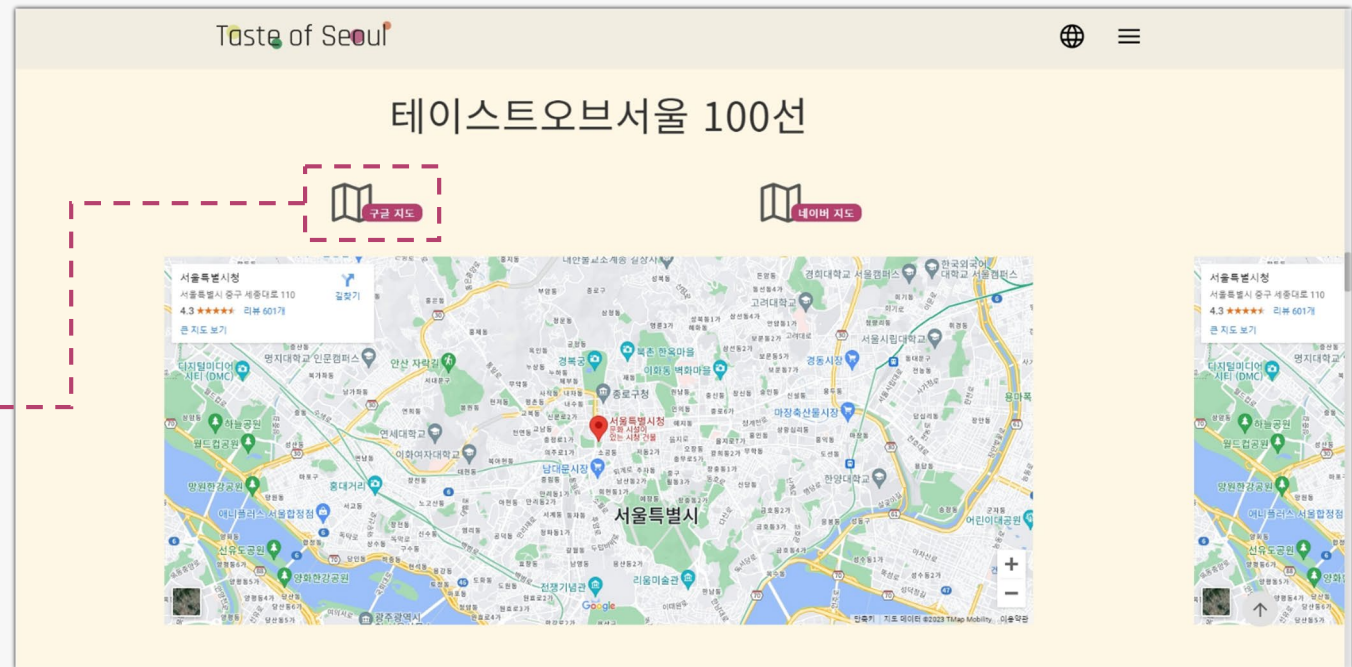
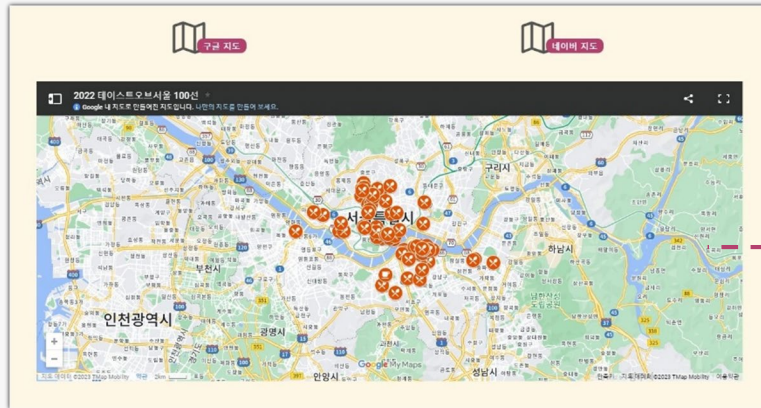
섹션 도입 부분 svg

-svg 겹박스의 top 위치값이 보이는 화면 하단에 도달하면 `svg의 transform:scale값`이 윈도우에 맞게 증감함

지도 리스트

-실제로 가로 이동할 박스에 `position:sticky`를 부여, 자식요소로 `ul>li` 슬라이드를 구성
-JS에서 `getBoundingClientRect().top`값의 수치와 일치시킴

이동 방향



Taste of Seoul 지도 섹션

스크롤 방향



셰프&바텐더 소개 섹션

왼쪽 단락

-왼쪽 단락 박스를 `position:sticky`를 써서 오른쪽 단락의 콘텐츠가 다 소개될 때까지 화면에 고정시켜놓음

오른쪽 단락

-윈도우의 특정 위치에 도달하면, `translateX()`로 왼쪽에 숨은 셰프 이미지가 등장하도록 이벤트를 걸어둠

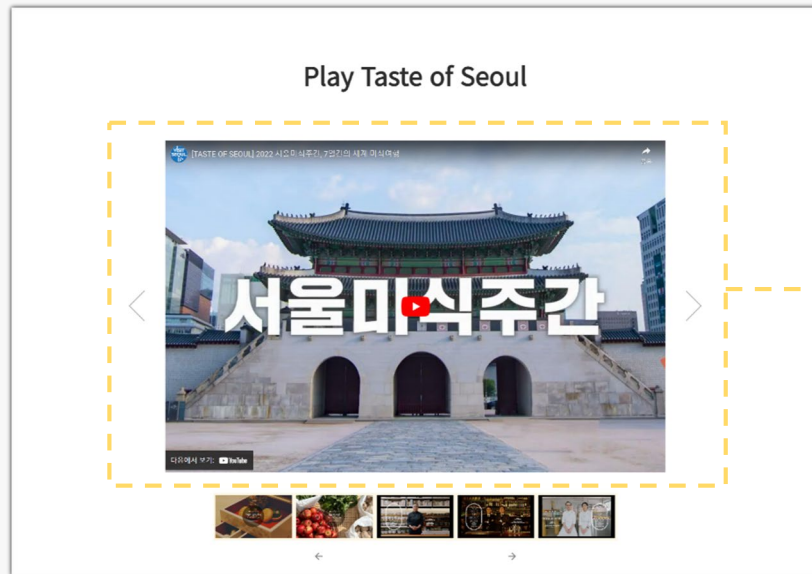
셰프&바텐더 소개 목록

-이미지가 완전히 등장하기도 전에 마우스오버하면 more박스가 보이므로, 사용자정의 태그를 사용하여 이미지 등장 후 마우스오버 이벤트가 발생하도록 제어함



셰프&바텐더 소개 섹션

스크롤
방향



동영상 섹션

동영상 섹션

메인 동영상 프레임

-비율 유지 박스 로 만들어서 리사이즈되어도 비율이 유지되도록 만들

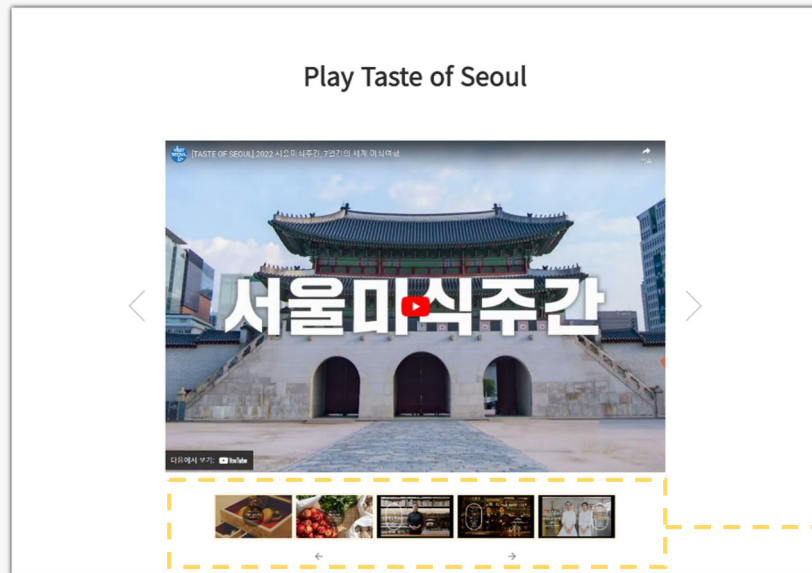
메인 좌/우버튼

-각 버튼을 따로 변수로 저장, 각각 클릭이벤트를 걸어 전달변수를 가지고 들어가게 만들

-파라미터값에 따라 if문으로 분기를 나눠서 제어함

(우버튼클릭시 동영상 번호 변수 증가, 좌버튼클릭시 동영상 번호 변수 감소)

-동영상 번호 변수의 한계값을 체크하여 초기화 기능 제작



동영상 섹션

동영상 섹션

썸네일 리스트

-클릭된 썸네일 이미지에만 클래스 'on'을 부여해서 테두리를 바뀌게 만들
(클래스 추가 전 모든 대상에서 클래스를 빼서 초기화 함)

썸네일 좌/우버튼

-숨겨둔 리스트들을 잘라내어 맨앞, 맨뒤 동영상 다음에 이어 붙임

-잠금 변수를 설정해서 리스트가 넘어가는 시간 동안은 클릭이 막히도록 설정



공지사항, 보도자료 섹션 & 하단 영역

공지사항, 보도자료 섹션

게시글 박스

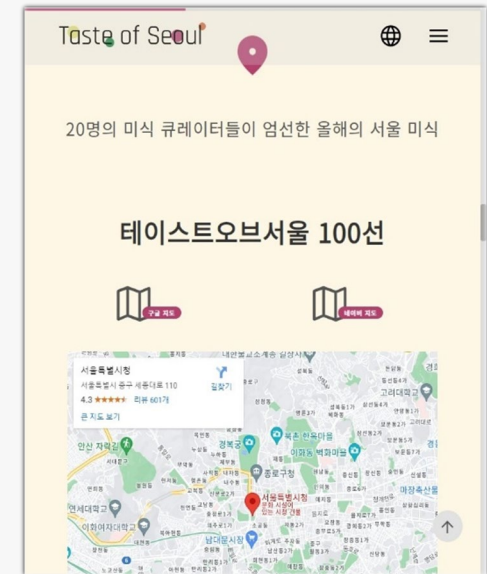
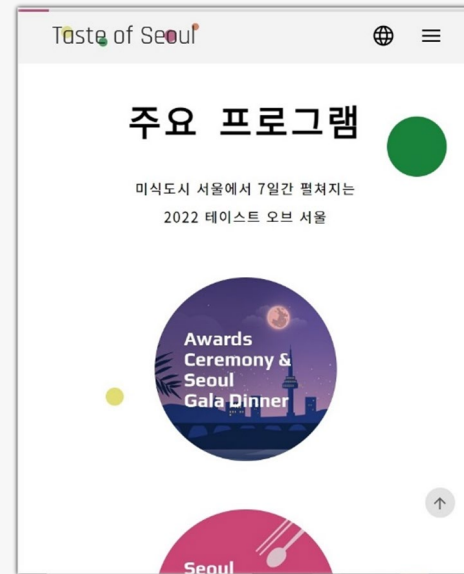
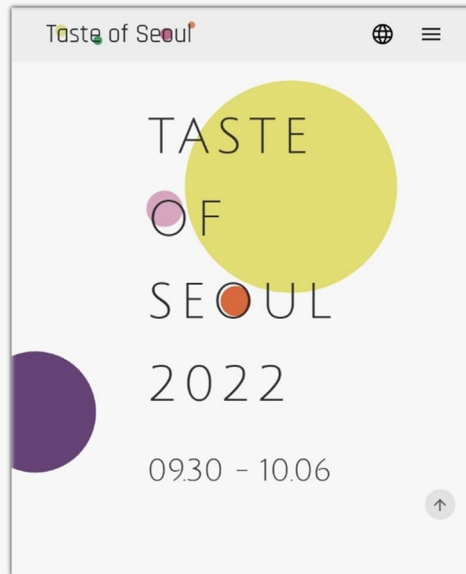
-2줄 초과일 경우 **자동 말줄임표시**를 넣고 넘치는 부분은 overflow:hidden으로 숨김

상단의 인디케이터바

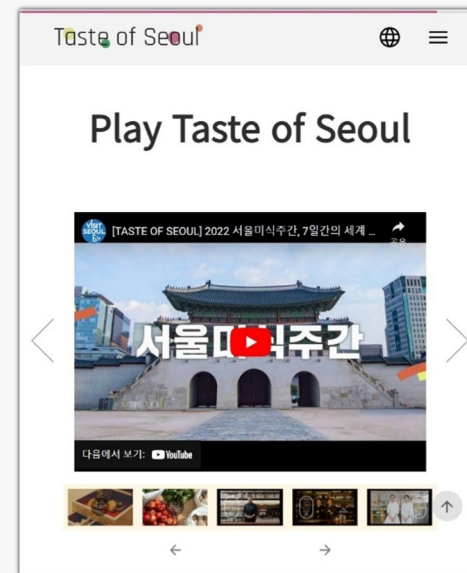
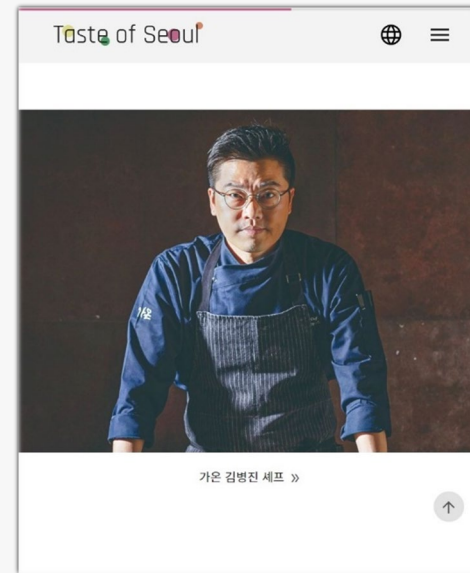
-윈도우를 따라다니며 현재 스크롤 위치값을 시각적으로 보여주기 위해 **fixed**인 상단 영역안에 넣음

-body의 scrollTop값에서 window의 innerHeight값을 빼서 최대높이값을 구한 다음, window의 scrollY값을 나눠서 100을 곱해 **비율 계산**을 함

-계산한 비율에 따라서 **인디케이터 바의 width값**이 채워지게 하고 window에 스크롤 이벤트를 적용함



4 사이트 구현 모바일 버전

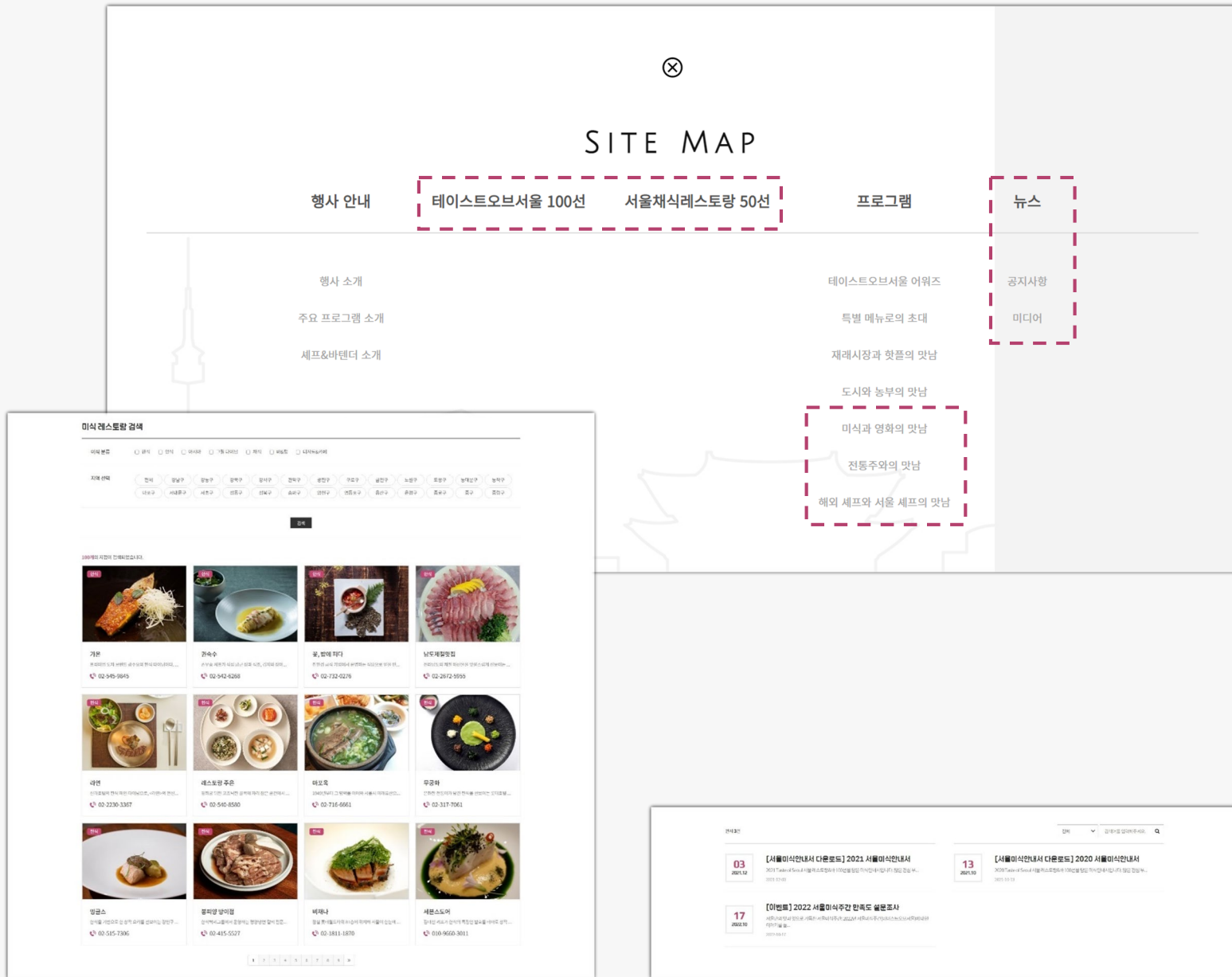


5 향후 계획

1 서브페이지 구현

2 데이터 바인딩

3 게시판 제작



QnA

감사합니다