

# 디자인 콘셉트 수립

이희재

# 주제 선정



- 기업명 : 서울씨티투어

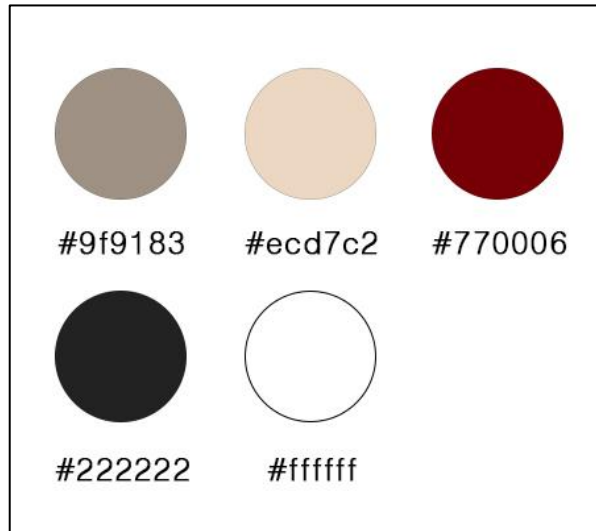
<http://www.seoulcitytour.net/Korean/>

- 선정이유

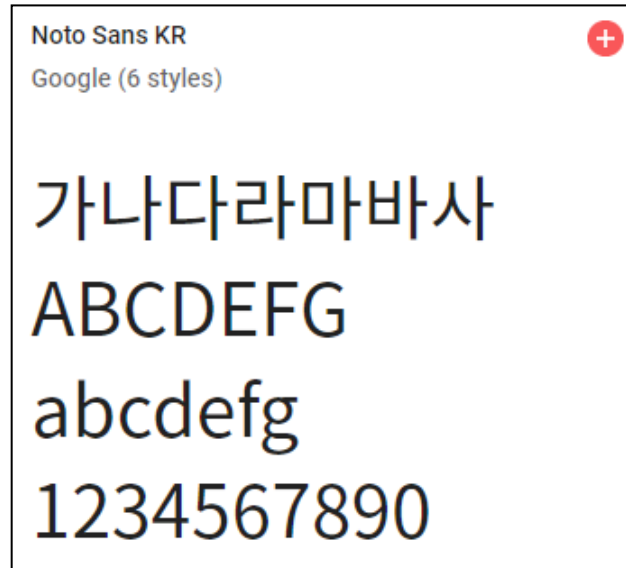
1. Table 태그로 작성된 html 문서이다.
2. 메뉴나 본문문서의 텍스트를 이미지로 작업했다.
3. 서브메뉴가 존재하지 않는다.
4. 색상 및 레이아웃이 통일성이 없다.

# 디자인가이드

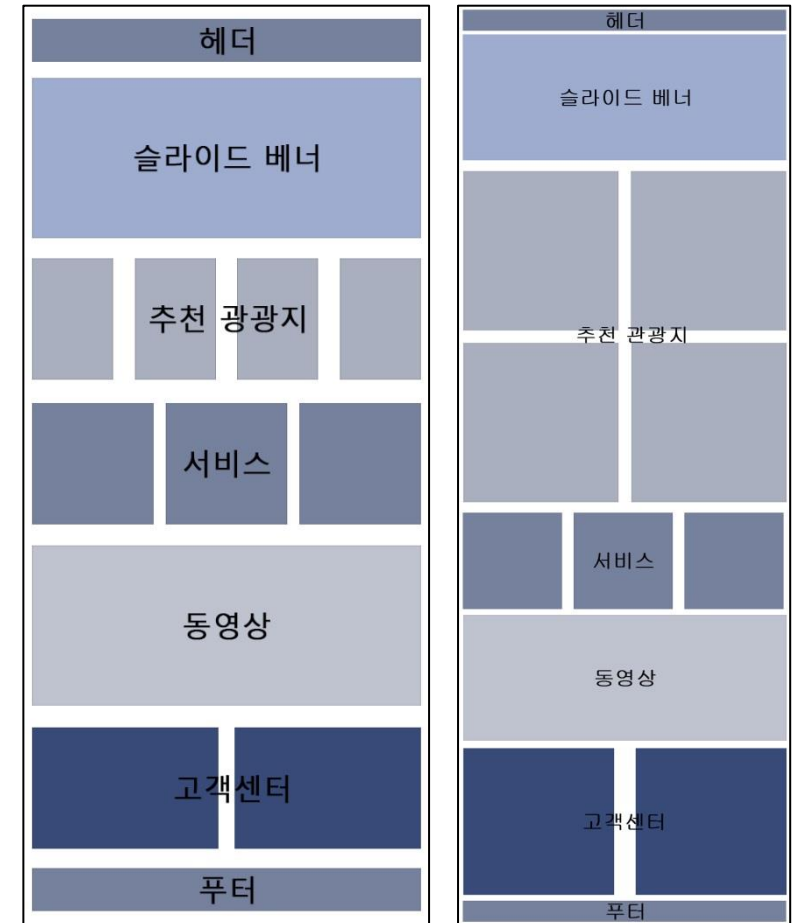
## 컬러



## 타이포그래피



## 레이아웃(웹, 반응형)



# 스토리보드 - 메뉴

- 회사소개	- 투어 프로그램	- 기타 프로그램	- 관광안내	- 온라인 문의
인사말	일일관광	Private 관광	관광지정보	공지사항
비전	안보관광	의료관광	축제정보	자주 묻는 질문
조직도	지방관광	국제회의		투어 견적문의
주요업무	나이트관광	기업전문관광		투어 진행사항
오시는 길	촬영지관광			제휴문의

✓ 메뉴에 마우스를 올렸을 때, slideUp, slideDown 효과를 통해 서브메뉴를 보여준다.

# 스토리보드 - 슬라이드 베너



- 윈도우 전체 화면 크기에 맞는 사이즈로 이미지를 보여준다.



- 관광지 사진들에 fadeIn, fadeOut 효과를 주어 나타낸다.



# 스토리보드 – 추천관광지



- 추천/베스트 관광지를 사진과 설명으로 나타낸다.



# 스토리보드 – 서비스

## - 공항서비스

검증된 실력과 노하우를 가진 서울씨티투어만의 공항서비스를 이용해보세요.

## - 가이드

관광 성격에 따라 적합한 전문 통역사 및 투어가이드를 서울씨티투어만의 엄격한 자격 기준으로 선별하여 지원해드립니다.

## - 차량지원

서울씨티투어가 자랑하는 합리적인 가격과 안전교육을 100% 이수한 차량만을 제공해드립니다.

## - 행사지원

국제행사, 회의, 세미나 등 서울씨티투어만의 뛰어난 연출과 기획으로 성공적인 지원을 하고있습니다.

# 스토리보드 - 동영상



South Korea Seoul City Tour |  
Seoul N Tower Tour

조회수 241회 • 2개월 전



South Korea Seoul City Tour |  
Palace Tour

조회수 742회 • 2개월 전



Korea Demilitarized Zone | DMZ  
Tour

조회수 399회 • 2개월 전

✓ 동영상을 직접 삽입하여 투어가 어떻게 진행되는지 보여준다.



# 스토리보드 – 연락처

## - 고객센터

TEL : 02-774-334

FAX : 02-774-8223

ENGLISH RESERVATION : 010-4082-7451

CHINESE RESERVATION : 010-5617-9030

JAPANESE RESERVATION : 010-4082-7451

OFFICE : 82-2-774-8222, 82-2-0335

MAIL : mail@seoulcitytour.net

## - Map

구글지도를 통해 회사 위치를 보여준다.

# 스토리보드 - 푸터

[이메일 주소 무단수집거부](#) | [개인정보보호정책](#) | [이용약관](#) | [사이트맵](#)

TEL : 02-774-3345 / FAX : 02-774-8223

주소 : 서울특별시 종로구 인사동 194-4 하나로빌딩 507호

(주)서울씨티투어 대표자 : 박도영

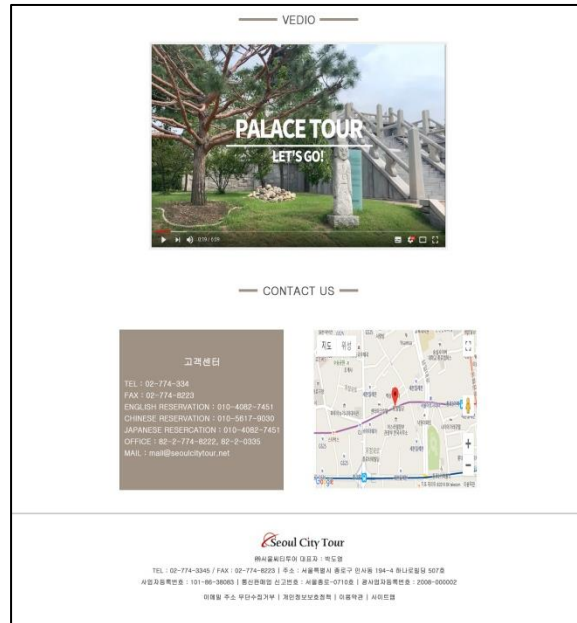
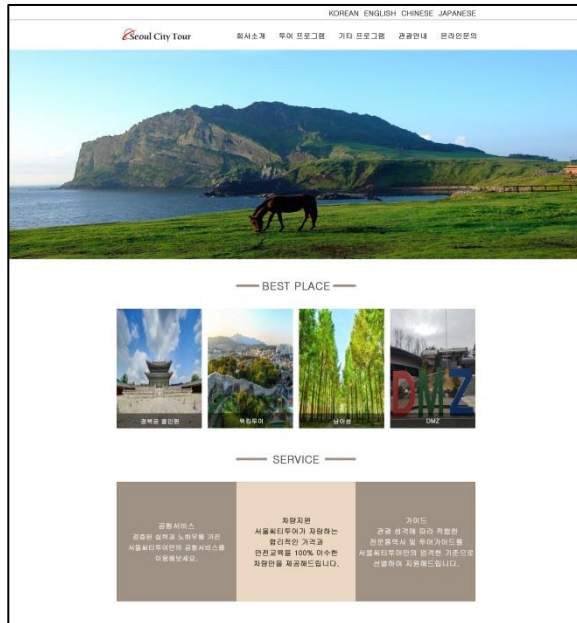
사업자등록번호 : 101-86-38083

통신판매업 신고번호 : 서울종로-0710호

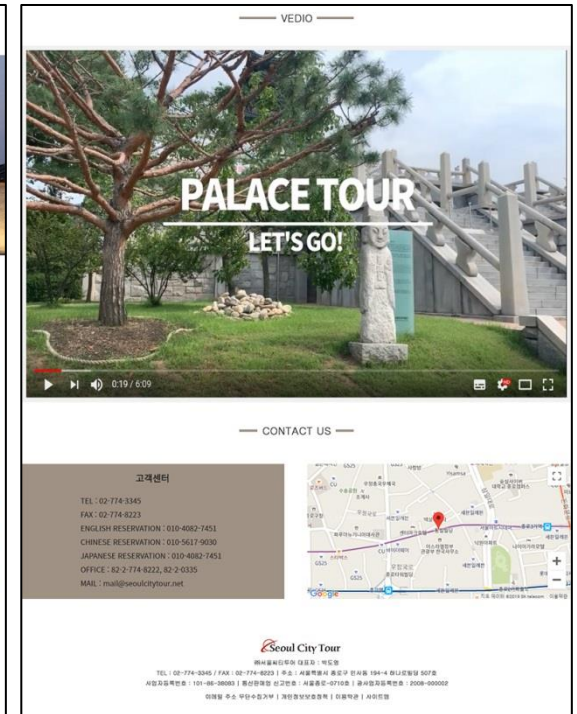
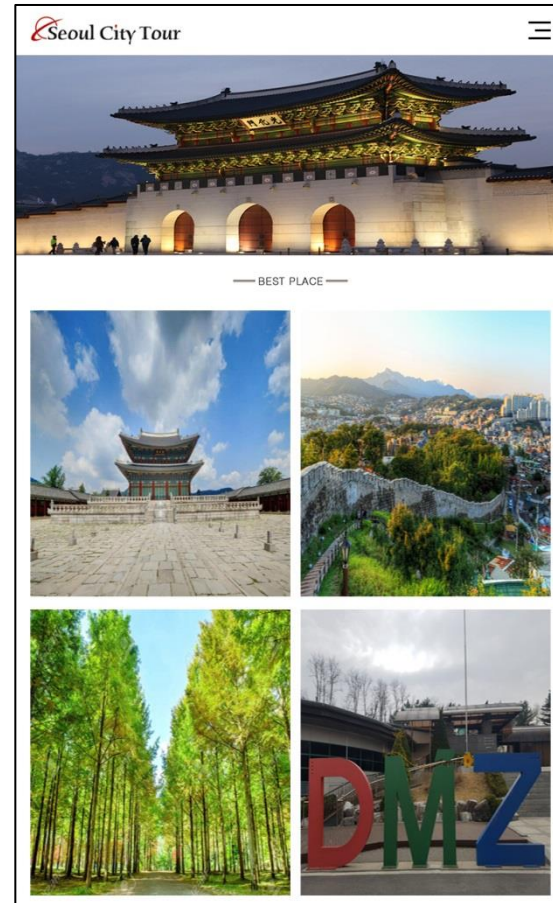
관광사업자등록번호 : 2008-000002

# 예상 디자인 시안

웹



반응형



# 주요기능 - Sass

```
header{
  position:relative;
  width:100%;
  >h1{
    position:absolute;
    left:50%;
    top:12px;
    width:265px;
    margin-left:-600px;
    background-image:url(../images/main_logo.jpg);
    >a{
      display:block;
      height:55px;
      text-indent:-9999px;
    }
  }
}
```

- CSS 프레임워크 Sass
- Sass 문법으로 CSS를 작성했다.
- 프롬프트창을 통해 .scss 파일을 .css 파일로 변환했다.

Windows PowerShell

```
PS D:\포트폴리오\seoulcitytour\css> sass --watch -E UTF-8 style.scss:style.css --style compact
>>> Sass is watching for changes. Press Ctrl-C to stop.
>>> Change detected to: ../../..포트폴리오/seoulcitytour/css/style.scss
    write style.css
    write style.css.map
```

# 주요기능 - 동영상

```
<div class="video-cont">
  <iframe style="width:100%; height:100%;" src="https://www.youtube.com/embed/SWNzyxCUrX8" frameborder="0"
    allow="accelerometer; autoplay; encrypted-media; gyroscope; picture-in-picture" allowfullscreen></iframe>
</div>
```

```
#video{
  >h2>a{margin-left:-48px;}
  .video-cont{
    width:1200px;
    height:675px;
    margin:0 auto;
  }
}
```

- 유튜브 동영상 소스코드를 이용해서 html에 동영상을 삽입했다.
- div에 원본 동영상 비율에 맞는 너비와 높이값을 설정한 뒤, iframe 태그에 인라인방식으로 너비와 높이값을 100%로 설정했다.



# 주요기능 - 구글맵

```
<script src="https://maps.googleapis.com/maps/api/js?key=AIzaSyD_zxfFyLrAKmDcidfrOQ5H-6IvUu0QwIQ"></script>
```

```
//구글맵을 이용한 위치정보 표시
$(function(){
    var location = new google.maps.LatLng(37.572372, 126.985377);
    var mapInfo = {
        center : location,
        zoom : 16,
        mapTypeId: google.maps.MapTypeId.ROADMAP
    };
    var myMap = new google.maps.Map(document.getElementById('map'), mapInfo);
    new google.maps.Marker({
        position : location,
        map : myMap,
        title : '서울씨티투어'
    });
});
```

- 구글맵 API를 이용해서 지도를 불러왔다.
- 위성정보를 통해 위치를 나타냈다.

# 주요기능 – 반응형 메뉴

```
$btn_gnb.on('click', function(){
    $rwd_bg.stop().fadeIn();
    $rwd_menu.show();
    $rwd_menu.stop().animate({
        right:0
    });
    $btn_close.show(200);
});

$btn_close.on('click', function(){
    $rwd_bg.stop().fadeOut();
    $rwd_menu.stop().animate({
        right:-500
    }, function(){
        $rwd_menu.hide();
    });
    $btn_close.hide(100);
});
```

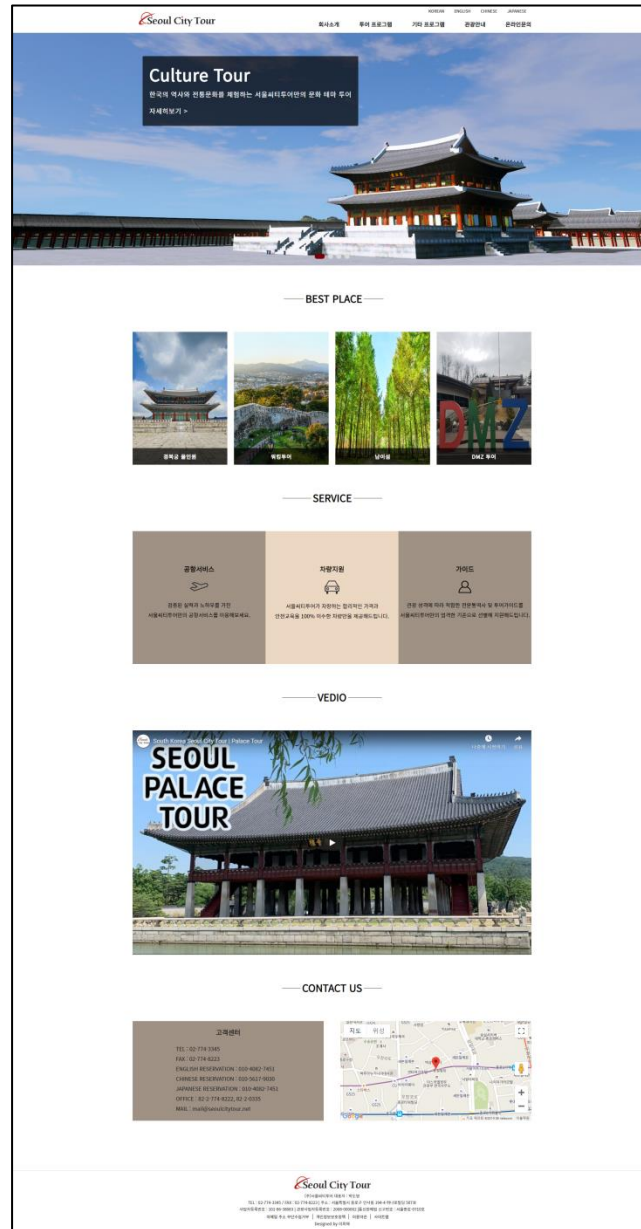
- 반응형 메뉴를 클릭했을 때,  
오른쪽에서 왼쪽으로 움직여 나타나는 효과를 적용했다.
- resize API를 이용해 화면 창의 크기가 변할 때,  
반응형 메뉴를 사라지게 만들었다.

```
//반응형 메뉴가 켜진 상태에서 화면이 커졌을 때 숨김처리
$(window).on('resize', function(){
    var width = $(window).width();

    if(width>768){
        $btn_close.hide();
        $rwd_bg.hide();
        $rwd_menu.hide().css('right', -500);
    }
});
```

# 완성디자인

정기



반응형

