

DB CI Archive System

퍼블리싱 활용가이드 v1.0

index

- 기본정책
- 퍼블리싱 소스 구성
- html
- Style sheet
- Javascript
- images

기본정책

- HTML 테스트 브라우저 : IE10이상, Chrome (최신 버전 기준)
- DTD (Document Type Definition) : html5
- 인코딩 : <meta charset="utf-8">
- 기본 언어 : <html lang="ko">
- 디자인 최적화 해상도 : 1800px

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ko">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>DB CI Archive System</title>
  <script src="/resource/service/js/lib/jquery-3.2.1.min.js"></script>
  <script src="/resource/service/js/netive.ui.common.js"></script>
  <script src="/resource/service/js/ui.common.js"></script>
  <link rel="stylesheet" href="/resource/service/css/ui.common.css">
  <link rel="stylesheet" href="/resource/service/css/ui.content.css">
  <link rel="stylesheet" href="/resource/service/css/ui.mobile.css">
</head>
<body>
```

resource폴더 구성

- 적응형 웹 구성으로 PC 마크업을 기반으로 mobile 작성됨
- 주요 element를 사용하여 시멘틱 마크업으로 작성
- 공통, 약관페이지를 제외한 모든 페이지는 폴더링 하지 않고 DB화면 목록에 따름
- 모든 페이지 경로는 root 기준으로 경로 설정이 이루어짐
(ex: 상표권 침해신고 페이지 접근경로 → /html/service/page.html)

root	1depth	2depth	3depth
html/service	common		
	CI Archive소개		
	CI적용 문의	CI 적용 문의	
	CI가이드	Basic	Identifier
			Signature
		Application	Stationery
			Business Form
			Promotion
			Uniform & Vehicle
		Signage	Signage Basic
			DB Finance Center Signage
			Exterior Signage
			Interior Signage
		Font	Font
	상표권문의	상표 사용 관련 문의	
		신규 상표 출원 문의	
	상표권 침해신고	상표권 침해신고	
	게시판	공지사항	
		CI활용사례	
		자료실	
	My Page	My page	
		나의 문의내역	
		나의 신고내역	
		회원정보수정	회원정보수정
			비밀번호변경
			회원탈퇴

html 구성

- 공통으로 사용되는 css, js, font 파일 존재
 - css/js/이미지 등의 파일 경로는 root 기준으로 경로 설정이 이루어짐
(ex: css파일 경로 → /resource/css/ui.common.css)
 - CI가이드 관련 images 폴더의 경우 page/ciGuide 폴더 구조를 생성하여 해당되는 이미지 배치
- 공통 외에 기능이 필요한 경우 해당 페이지에 관련 js, css 호출 및 작성
(하단 코드 참조)

```
<script src="/resource/service/js/lib/swiper.min.js"></script>
<link rel="stylesheet" href="/resource/service/css/lib/swiper.min.css">
<script>
  var swiper = new Swiper('.swiper-container', {
    slidesPerView: 4,
    spaceBetween: 20,
    pagination: {
      el: '.swiper-pagination',
      clickable: true,
    },
    navigation: {
      nextEl: '.swiper-button-next',
      prevEl: '.swiper-button-prev'
    },
  });
</script>
</body>

</html>
```

</body>태그 위
관련 스크립트 작성

root	1depth	2depth	파일
resource/service	css	lib	jquery-ui.css
			swiper.min.css
			ui.common.css
			ui.content.css
			ui.mobile.css
	font		
images	common	page	
js	lib		jquery-3.2.1.min.js
			jquery-ui.js
			swiper.min.js
			netive.ui.common.js
			ui.common.js
scss			_font.scss
			_reset.scss
			ui.common.scss
			ui.content.scss
			ui.mobile.scss

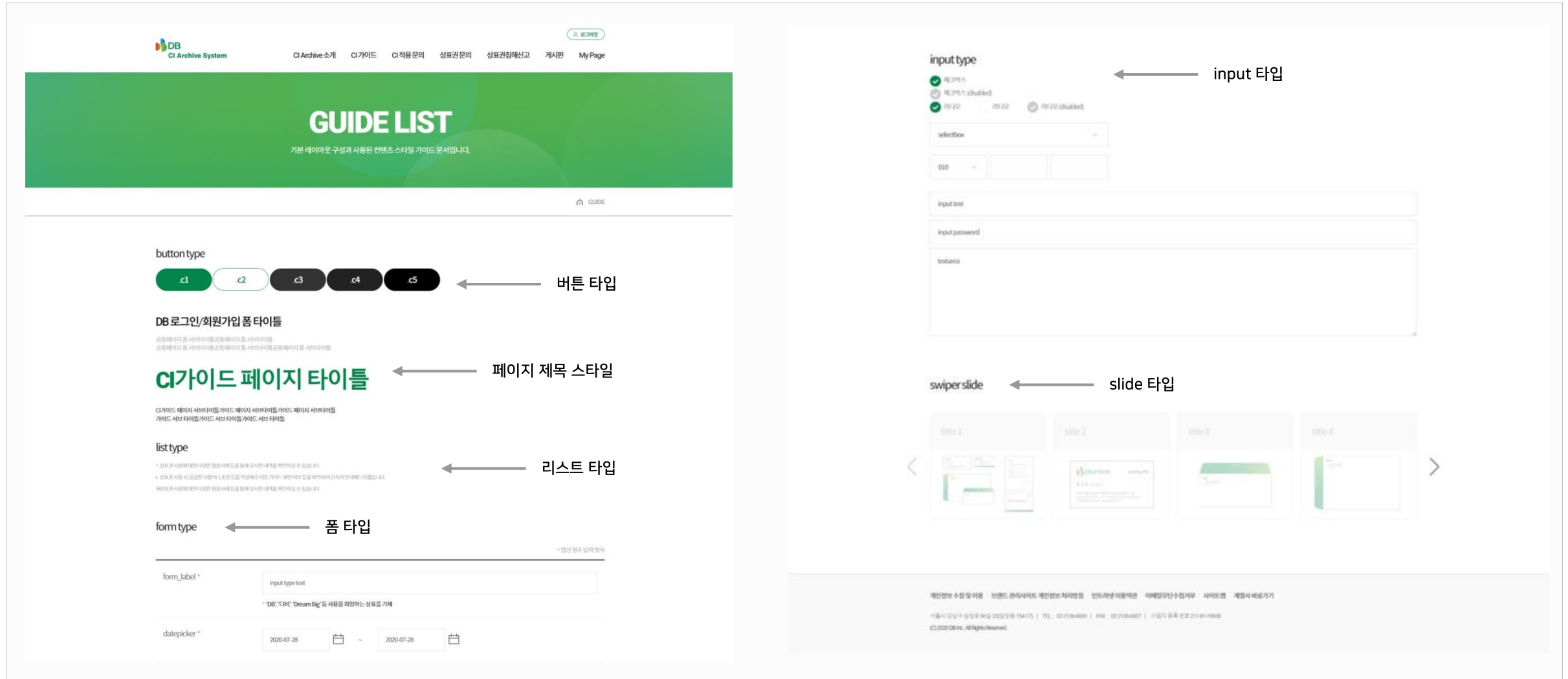
html

- header, footer는 include 방식으로 호출
- 콘텐츠 영역은 페이지에 맞게 구성하였으며,
공통으로 사용된 UI 스타일은 guide.html에 작성
- 주요 element를 사용하여 시멘틱 마크업으로 작성

```
<body>
  <main class="service_wrap main"> ← 전체 wrapper
    <header id="inc_header"></header> <!-- header include -->
    <!-- container -->
    <section class="service_container">
      <div class="page_head"> ← bg 타입 1depth 타이틀
        <div>
          <h1>상표 사용 관련 문의</h1>
          <p>상표권 사용시 궁금한 사항을 문의해보세요</p>
        </div>
      </div>
      <article class="service_article">
        <div class="breadcrumbs"> ← Page location
          <ul class="breadcrumb">
            <li><a href="./index.html" class="home"><span class="hide">home</span></a></li>
            <li><a href="./DBCI040101.html" class="active">상표 사용 관련 문의</a></li>
          </ul>
        </div>
        <div class="page_cont"> ← page content 영역
          <div class="cont_tit">
            <h2>상표 사용 관련 문의</h2>
          </div>
          <div class="main_btnwrap">
            <div><a href="./DBCI010201.html" title="로그인" class="btn">로그인</a></div>
            <div><a href="./DBCI010301.html" title="계정신청" class="btn">계정신청</a></div>
          </div>
        </div>
      </article>
    </section>
    <!-- //container -->
    <footer id="inc_footer"></footer> <!-- footer include -->
  </main>
</body>
</html>
```

페이지 클래스명 기재, content.css 별도로 작성

guide.html - UI 기능별 스타일 정의 (경로: /html/service/guide.html)



CSS(Style sheet)

활용된 스타일시트는 /resource/css/ 폴더에서 관리되고 있으며, 작업자의 편의와 유지보수 용이를 위하여 **scss 문법으로** 작성됨

- ui.common.css
공통으로 사용되는 css로 font.scss와 reset.scss가 import 되어있으며, 'compact' 버전으로 compile처리함
- ui.content.css
페이지별로 스타일을 다르게 적용시켜야 하는 경우 사용되는 css
- ui.mobile.css
'html[class*="ui-m"]' 선택자를 사용하여 모바일 관련 스타일 작성
- font 한글, 영문 2가지 타입 사용하며 클래스 'en'으로 구분
(한글 - NotoSansCjk KR , 영문(.en) - Roboto)
- * scss 환경이 구축되지 않은 경우, css를 직접 수정하여 관리
반드시 기존 scss파일 삭제 후 import된 font,reset 파일은 css로 분리

```
@import 'font';
@import 'reset';

$en: 'Roboto';
$main-color: #00854a;
$point-color: #ff602f;
$subtxt-color: #bbcb4;
$base-color: #333;
$sub-color: #666;
$dark-color: #000;

$input-bdr-color: #ddd;
$table-bdr-color: #f4f4f4;
$table-th-bg-color: #292c32;

$tit-font-size: 84px;
$large-font-size: 45px;
$medium-font-size: 20px;
$base-font-size: 16px;
$small-font-size: 14px;

//flex set
@mixin flex() {
  display: -webkit-box; /* Android 2.1 ~ 4.3, ios 6-, safari 3.1-6 */
  display: -webkit-flex; /* IE10 */
  display: flex; /* Chrome */
}
@mixin flexWrap() {
  -webkit-box-lines: multiple;
  -webkit-flex-wrap: wrap;
  flex-wrap: wrap;
}
@mixin flexDirection() {
  -webkit-box-orient: vertical;
  flex-direction: column;
}
@mixin flexStart() {
  -webkit-box-pack: start;
  justify-content: flex-start;
```

ui.common.scss

Javascript

활용된 스크립트는 /resource/js/ 폴더에서 관리되고 있으며,
공통 라이브러리는 수정할 필요가 없음

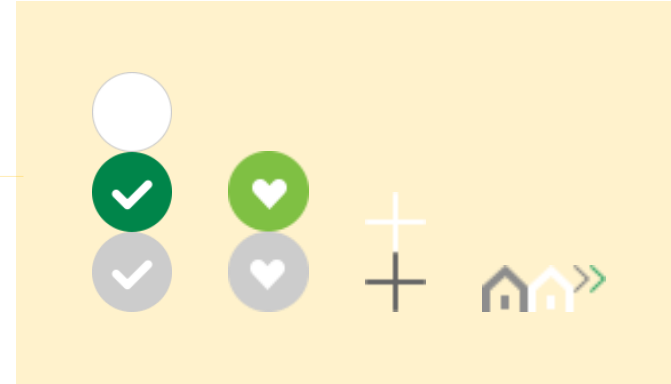
1. 공통 library
 - jquery-3.2.1.min.js
공통으로 사용되는 라이브러리로 수정할 필요 없음
 - jquery-ui.js
datepicker 등 필요 기능을 위해 사용되는 라이브러리
2. 사용된 library / js
 - swiper.min.js
디가이드 페이지에 사용되는 slide 기능을 위한 스크립트
 - netive.ui.common.js
적응형 웹 분기를 위한 namespace 생성
(해상도, 디바이스 체크 후 html에 해당 클래스를 부여하는 방식)
 - ui.common.js
netive.ui.common.js 에서 생성된 '\$plugins' namespace 를 사용하여
공통으로 사용되는 기능 정의
 - gnb 관련 스크립트는 include_header.html 하단에 작성

```
;(function(win, doc) {  
  'use strict';  
  
  //include  
  $plugins.mainHeader = {  
    appendHeader: function() {  
      $('#inc_header').load("/html/service/include/include_header.html");  
    }  
  };  
  
  $plugins.mainFooter = {  
    appendFooter: function() {  
      $.ajax({  
        url: '/html/service/include/include_footer.html',  
        success: function(data) {  
          $('#inc_footer').append(data);  
        }  
      })  
    }  
  };  
  
  // modal  
  $plugins.modal = {  
    gTarget: null,  
    gId: null,  
    gModal: null,  
    hideModal: function() {  
      var o = this;  
      o.gModal.animate({  
        'top': '25%',  
        'opacity': 0  
      }, 200, function() {  
        $('#'+ o.gId + '').removeClass('active');  
      });  
    },  
    showModal: function() {  
      var o = this;  
      $('#'+ o.gId + '').addClass('active');  
      o.gModal.animate({  
        'top': '50%',  
        'opacity': 1  
      }, 200);  
    },  
    init: function() {  
      var o = this;
```

Images

활용된 이미지는 /resource/images/ 폴더에서 관리되고 있으며, common과 page 폴더로 분류

- 공통 사용 이미지 (경로: /resource/service/images/common)
공통으로 사용되는 타입 별 이미지 스프라이트(Image Sprite)로 관리
- 이미지 최적화(image optimizer)
이미지가 손상되지 않는 한도 내에서 용량을 줄여 저장하여 사용
- 네이밍 규칙
해당 이미지가 어떤 이미지인지 알 수 있도록 하며, 접두어는 대시(-)를 사용
임시 이미지는 prefix '@' 사용
(ex. logo.png , ico-add.png , bg-intro.jpg, @img-uselist-1.jpg)
- format
상황에 맞게 jpg, png 사용하며 gif사용은 지양



End of Documents

