

Front-End 2. CSS

Background

- ✓ CSS Module & Selector
- ✓ Display, Align, Margin, Padding, Border
- ✓ Border-Box, Flex

Goal

- ✓ CSS Selector로 대상을 명시하고, External CSS 를 사용한다.
- ✓ 주요 CSS 요소를 HTML 대상에 적용하여 Layout 을 완성한다.
- ✓ Border-Box 개념을 이해하고, 정렬 작업에 Flex 를 적용한다.

KOSTA 은행은 새로운 고객 관리 시스템을 구축하고 있다. 고객 및 관리자용 Front-End 페이지의 형태를 구성하는 HTML 작업이 마무리되었다. 이제 CSS 를 이용해서 HTML 문서에 Style 을 적용하려고 한다. 이전 Workshop 의 파일을 복사해서 사용한다. 영업부서의 새로운 요구사항도 추가로 반영해야 한다. 아래의 요구사항에 맞게 구현해 보자. 필요에 따라, 추가적인 HTML 요소를 사용한다.

1. 3개의 html 페이지에 style 을 적용한다.

- index.html : 메인 페이지
- register.html : 회원가입 페이지
- login.html : 로그인 페이지

2. 3개 페이지 모두 공통적으로 다음의 작업이 필요하다.

- navbar 바로 밑에 간단한 1줄 텍스트 광고를 크게 보이도록 banner 영역을 추가한다.

- register.html 과 login.html 에 navbar, footer, banner 를 추가한다.
- 3 페이지에 공통적인 navbar, footer, banner 등은 각각 별도의 .css 파일로 다음과 같이 구성한다.
- common.css : 모든 페이지에 공통적인 css, banner 의 css 도 함께 구현한다.
- navbar.css : navbar 에 필요한 css 구현.
- footer.css : footer 에 필요한 css 구현.

3. 3개 페이지는 위 공통 css 파일들을 해당 html 페이지에 적용 (external) 한다. 개별 페이지별로 필요한 css 는 style tag (internal) 로 각 페이지마다 구현한다. 가능한 inline style 은 사용하지 않는다.

4. navbar.css 는 로고 이미지 등 구성요소가 한 줄로 가운데 정렬되도록 만들고, a tag 링크 기능을 표시하는 decoration 을 제거한다.

5. banner 는 간단한 광고 문구를 적절한 여백을 주어서 표현한다. 향후, JavaScript 로 주기 적으로 banner 문구를 변경할 예정이다.

6. index.html 의 main 영역은 가로로 3분할하고 각각 이미지, 제목, 텍스트, 버튼을 카드 디자인 형태로 옆으로 나열한다.

7. login.html 과 register.html 은 navbar, banner, footer 를 index.html 과 동일하게 가지고, 적절하게 디자인한다. 아래의 가이드를 참고한다.

- 사용자 입력양식과 버튼의 크기 및 입력 글자의 폰트를 키운다.
- 각 입력양식 사이에 공간을 충분히 둔다.


- 전체 입력양식 영역과 외부 영역의 공간도 충분히 둔다.

• 위 요구사항은 주요한 요건을 정리한 것으로, 추가적인 작업을 포함해서 개인이 창의 적으로 작업한다. • 다음 페이지에 style 이 적용된 샘플 페이지의 이미지를 참고한다.

index.html



login.html

 [개인](#) [기업](#) [로그인](#) [회원가입](#)

지금 당신의 행복! IT's KB Life!

Login


아이디

비밀번호

로그인

12345 address 1 address 2 address 3
02-0000-0000

register.html

 [개인](#) [기업](#) [로그인](#) [회원가입](#)

지금 당신의 행복! IT's KB Life!

Register

이름

이메일

연락처

비밀번호

비밀번호 확인

회원 가입

12345 address 1 address 2 address 3
02-0000-0000