

# 코딩컨벤션 \_ (머리에서) 김이 김이나 팀

## 파일 및 폴더 분류

1. 파일 및 폴더명은 소문자로 작성
2. 메인 페이지명은 index , 서브페이지명은 사이트의 메뉴명으로 작성

ex)

SOLUTIONS

PROFESSIONALS

INSIGHTS

THE FIRM

KOR ▾



solutions.html / professionals.html ...

3. 폴더는 html, css, js, images, common로 분류

common폴더 내부에는 전역으로 설정하는 파일 생성 (reset.css, font.css ...)  
images 폴더 하위에는 각각의 페이지 별로 폴더 생성.

## stylesheet / script

1. reset 파일은 minireset.min.css 파일 사용
2. 폰트는 fonts.css 파일 사용
3. style.css와 js 파일 생성 시, html의 이름으로 생성  
ex) index.html / index.css / index.js

## 네이밍

1. id와 class명은 소문자로 작성

두 단어 이상일 경우 스네이크 표기법으로 작성 (단어 사이에 '\_' 를 사용하여 구분)  
ex) toggle\_btn

2. js의 변수명은 카멜표기법으로 작성.  
ex) toggleBtn

3. querySelectorAll을 사용하여 노드를 반환할 때의 변수명은 s를 붙여 복수형으로 작성

4. html의 body구조는 header, main, footer로 작성
  - 작성 시 가독성을 위해 주석으로 구분
  - 사이트 전체 메뉴는 header - nav - ul#gnb로 작성

- main은 article로 구분 후, 클래스 혹은 아이디명 main\_(index 페이지 소제목)으로 작성  
ex)main\_highlights

```
<!-- header -->
<header>
  <!-- navigation -->
  <nav>
    <ul id="gnb">
      <li></li>
      <li></li>
    </ul>
  </nav>
</header>
<!-- main -->
<main>
  <article class="main_highlights"></article>
  <article class="main_centers"></article>
  <article class="main_insights"></article>
</main>
<!-- footer -->
<footer></footer>
```

## 식 / 구문

1. 들여쓰기 : tab을 사용한 들여쓰기 (tab 사이즈는 2로 설정)
2. 키워드, 연산자와 다른 코드 사이에 공백 작성.

```
// X
const total = (a,b,c=5)=>console.log(a+b+c);
total(10,5);

// O
const total = (a, b, c = 5) => console.log(a + b + c);
total(10, 5);
```

3. 괄호의 위치는 K&R 스타일로 작성.  
여는 블록을 첫 줄 마지막에 사용하고 닫는 블록은 새 줄에 작성.

4. **css**  
스타일 속성 작성 시, 한 줄에 하나의 스타일 속성 작성

```
// X
body { height: 100vh; background-color: #15264b; color: #fff; overflow:
hidden; }

// O
body {
  height: 100vh;
  background-color: #15264b;
  color: #fff;
  overflow: hidden;
}
```

## 5. **js**

변수 선언 시, `const` 또는 `let` 사용

가급적 화살표 함수 사용

문자열 선언 시, 백틱(````)을 쓰지않는 경우 작은 따옴표 사용