

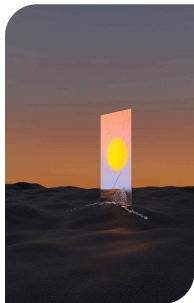
Kmin's Portfolio

Web Portfolio 2022



2022 웹 퍼블리셔 이경민 포트폴리오

URL : <https://leekyungminweb.kr/>



Contents

Chapter 01

About me

Chapter 02

2022 포트폴리오 **01**

2019 포트폴리오 **02**

일룸 **03**

바다와 시인 **04**

Chapter 03

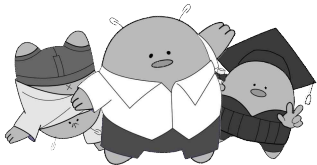
하우투유튜브 **01**

다이어트 라이브 **02**

유튜브 클래스 **03**

유튜브 적성 테스트 **04**

안녕하세요! 개발이라는 파도에
용감하게 뛰어드는
웹 퍼블리셔 이경민 입니다



About Me

Profile

이름 이경민
생년월일 19980927
지역 서울 광진구 중곡 4동

Contact

Tel 010-4909-9553
Email de05164@gmail.com

Certificate

포토샵 1급
일러스트 1급
웹 디자인 가능사

Who you are?

- 01 Html, CSS, Javascript, JQuery 능숙한 사용가능
- 02 SEO에 대한 이해와 최적화 경험자
- 03 React, Three.js에 라이브러리 사용 경험자
- 04 웹퍼블리셔 전문교육 이수자

Skill Tools



History

- 2020.02 가구 디자인과 졸업
2020.03 동성사 입사
2021.01 더 조운 아카데미 웹 퍼블리셔 과정
2021.06 하우두 입사 퍼블리셔 직무 담당

#01 포트폴리오 2022

반응형, Sass, ThreeJs, vanilla Javascript, Semantic Tag

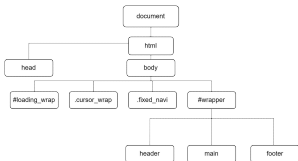
제작기간 : 3개월

구현 기능 : 페이지 로더, 동글 fixed 메뉴, mail, mouseUi, scrolledAnimation

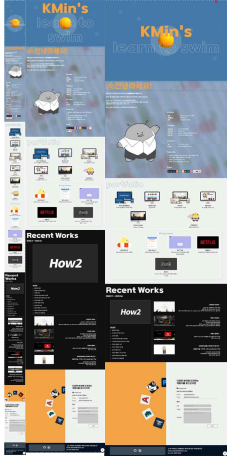
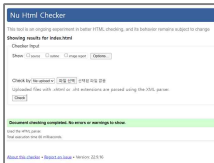
요약 설명 :

- jQuery에 의존하다가 자바스크립트 연습과 활용하기 위해서 CSS와 순수 자바스크립트만으로 대부분 기능을 만들었습니다.
- three.js 라이브러리를 이용하여 웹페이지에 3d요소를 배치했습니다.
- 노트요소를 이용하여 modal을 켜고 끄는 기능을 만들었습니다.
- 시멘틱구조를 이해하고 있습니다

DOM 구조



유효성검사



#01 포트폴리오 2022

sass의 활용 대표 예시 : 메인 첫 시작 화면에서 나오는 여러개의 동그라미 애니메이션은 이렇게 만들었습니다.

의도 :

여러개의 element를 랜덤한 position 에 놓고 그것들을 고르게 퍼트리려고 했습니다.
random 메소드를 이용하여 랜덤한 숫자를 얻고 위치의 min , max 값을 각각 경해워서
균일한 구역에서 랜덤하게 퍼뜨릴수 있었습니다.



```
@function randomNum($min, $max) {  
  $rand: random();  
  $randomNum: $min + floor($rand * (($max - $min) + 1));  
  @return $randomNum;  
}
```

\$랜덤숫자 = 최소값 + 올림(랜덤값 * (최대값 - 최소값) + 1)
더하기 1을 하는 이유는 최소값 최대값이 0일경우 랜덤값이 0이기
때문에 최소 1은 곱해주기 위해서 입니다

```
@for $i from 1 through 3 {  
  .back_img span:nth-child(#{ $i }) {  
    top: (randomNum(0, 20) / 100) * 100%;  
    left: (randomNum(5, 90) / 100) * 100%;  
    animation: a 1s infinite alternate;  
  }  
}
```

.back_img span 들의 nth-child(1)~(3) 까지의 요소를
top 값은 0에서 20% 중 랜덤,
left 값은 5% 에서 90% 중 랜덤 값을 가지고 배치됩니다

#02 포트폴리오 2019

일반 웹 제작기간 : 2개월
리액트라이브러리 변경 기간 : 2일

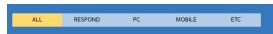
외부 스크립트 : jQuery, ios-orientationchange-fix.js, autoscroll, circle-progress.js, tabmenu.js

요약설명 :

- 기존에 있던 일반 웹 페이지를 리액트를 이용하여 리뉴얼 하였습니다
- 기존 제이쿼리와 리액트의 호환을 위해 코드를 수정하였습니다 리액트에서는 \$가 자동 정의가 되지 않았기 때문에 jquery를 따로 설치하고 불러왔습니다. (npm i jquery => import \$ from "jquery")
- 반복되는 코드는 배열 객체에 저장하여 map메소드를 사용하여 코드를 줄이는 방식으로 리액트를 이용했습니다.

리액트 라이브러리 활용 예시:

각각의 tabMenu를 누르면 해당 콘텐츠가 렌더 되어야 하기 때문에 값이 true인 객체만 filter에 걸려져 배열을 다시 생성하고 그 배열을 map메서드를 이용해서 렌더하는 방식을 사용하였음



All, Respond, Pc, Mobile, Etc 에 해당하는 배열을 변수에 각각 담음

```
function Portfolio(props) {  
  const portfolios = [...]  
  ;  
  const portfilter1 = portfolios.filter(port => port.all === true);  
  const portfilter2 = portfolios.filter(port => port.respond === true);  
  const portfilter3 = portfolios.filter(port => port.pc === true);  
  const portfilter4 = portfolios.filter(port => port.mobile === true);  
  const portfilter5 = portfolios.filter(port => port.etc === true);  
  const [tab, settab] = useState(portfilter1);  
  
  <ul className="port cb">  
    {tab.map((port) => (  
      <li key={port.id}> ...  
    </li>  
    ))}  
  </ul>  
}
```

Lee Kyung Min Portfolio

{ 끊임 없이 연구하는 웹 파를러서 이경민 입니다 }

궁금하세요!



Home

About me

Skill

Lee Kyung Min Portfolio

{ 끊임 없이 연구하는 웹 파를러서 이경민 입니다 }

궁금하세요!



Lee Kyung Min Portfolio

{ 끊임 없이 연구하는 웹 파를러서 이경민 입니다 }

#03 바다와 시인 펜션

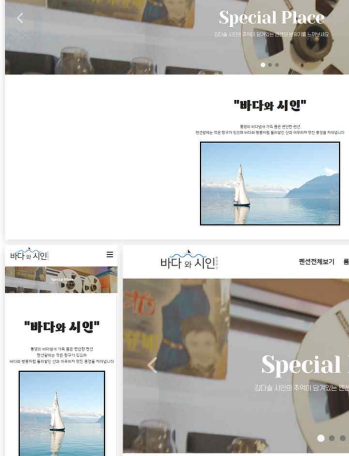
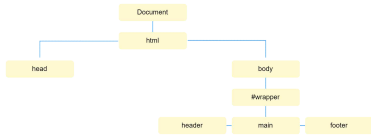
제작기간 : 12일

사용 스크립트 : jQuery, ios-orientationchange-fix.js

특이사항 :

- 2019 바다와시인 펜션 사이트를 디자인 리뉴얼 하였습니다.
- semantic (의미가 있는) 태그 사용

DOM 구조



#04 일룸

제작기간 : 4일

사용 스크립트 : jQuery, ios-orientationchange-fix.js, autoscroll, circle-progress.js, tabmenu.js

특이사항 : 인터랙티브한 사이트를 만들기 위해 여러 소스코드를 이용해



당신에 추천하는 상품

#일룸 시리즈



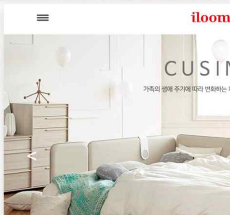
당신에 추천하는 상품

#일룸 시리즈



정원(포함) : 2200원

정원(포함) : 2200원



iloom

CUSIN

가족의 생애 주기에 따라 변화하는

