

SKILL





Adobe Illustrate





Adobe Photoshop







HTML / CSS







JavaScript/Jquery







Java / React

WEB SKILLS

HTML5 - 웹 접근성과 웹 표준을 지키며, 시멘틱 태그를 준수합니다.

CSS3 - 디자인에 맞게 구현하며, 여러 기기에 대한 반응형 웹 구현.

JavaScript / Jquery - 다양한 이벤트를 활용해 배너, 메뉴등의 동적인 구현을 했습니다.

Java - 간단한 코드 작업, Oracle sql을 통한 db작업

React - JSX를 이용한 컴포넌트 연결, TodoList 구현

Studying

React - 리액트를 이용한 동적인 홈페이지 구현 공부

JavaScript / Jquery - 기존에 구현했던 코드를 제외하고 새로운 방식으로 배너, 메뉴등을 구현 시도

알고리즘 - JavaScript 숙련을 위해 프로그래머스등 알고리즘 사이트를 이용한 공부

Portfolio List



동물보호관리시스템



현대자동차



America Travel

01. 동물보호관리시스템 main/login 반응형

https://kimminguk-kor.github.io/Animal_Protection/ https://kimminguk-kor.github.io/Animal_Protection/login.html

Cross Browsing













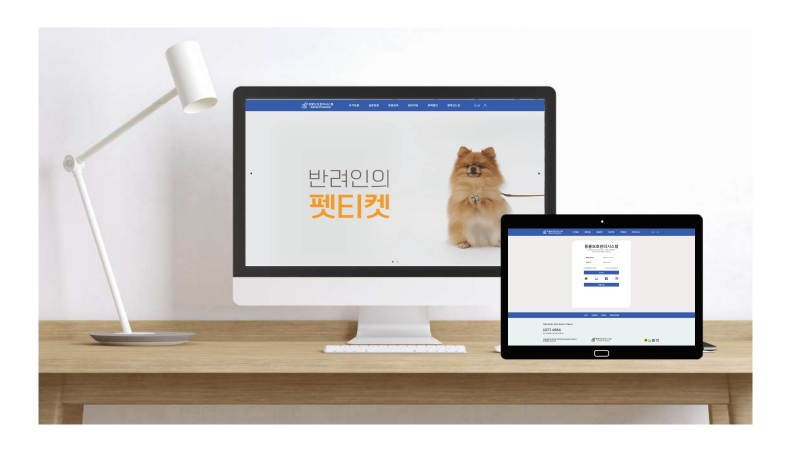
#333333

#2455c5

#6f6f6f

▮ 주요 요소

- 로그인 버튼으로 로그인 페이지 이동
- Jquery resize 이벤트를 이용해 햄버거 메뉴 반응형
- PlugIn Slick을 이용한 배너 구현
- 1920, 1280, 768, 360으로 반응형 작업



01. 동물보호관리시스템 main

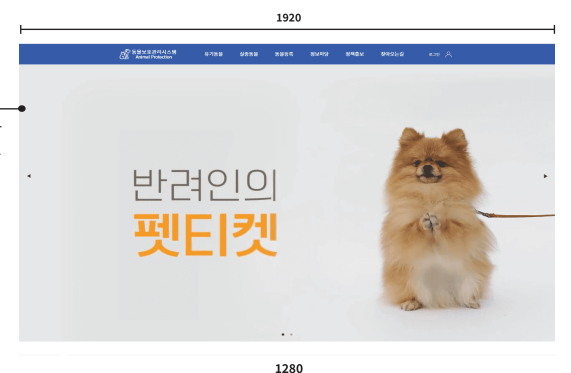






Main Video Banner

첫 메인화면을 반려인들에게 도움 되는 영상을 배치해 별다른 조작없이 정보를 얻게 했습니다.



Sub Banner

메인에서 부족한 정보를 서브배너로 보충.

지자체 동물보호센터에서 보호하고 있는 유실·유기동물을 반려의 목적으로 입양할 경우

지원받을 수 있습니다.

360

영영의 입양을 기다리고 있어요! 소중합생한 지급여러분의 선역을 가더고 있습니다.



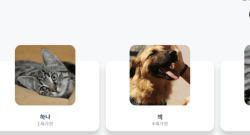
360

01. 동물보호관리시스템 main





입양 가능한 동물 리스트와 실종된 동물 리스트를 쉽고 간편하게 확인 할 수 있다.





hover





두리 3세가랑

> 품종 골든리트리버

보호소





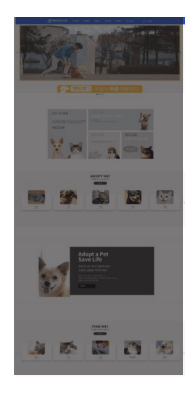


입양 독려 페이지

입양 가능한 동물 리스트 아래에 배치해 입양에 대해 한번 더 생각해 보게 한다.



01. 동물보호관리시스템 main



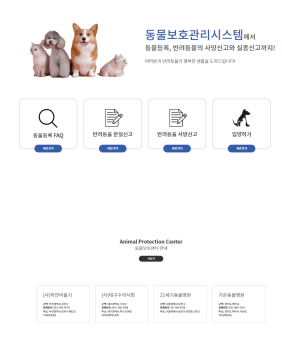


자주 찾는 메뉴

자주 찿는 메뉴를 아래에 배치해 불필요한 이동을 줄임.

동물 보호 센터

이용자의 위치와 입양할 동물이 있는 센터 의 위치를 쉽게 확인하고 이용할 수 있게 했다.



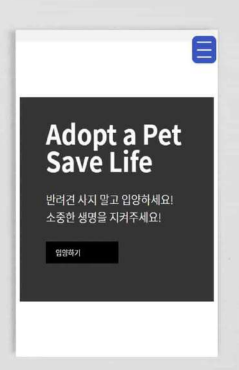


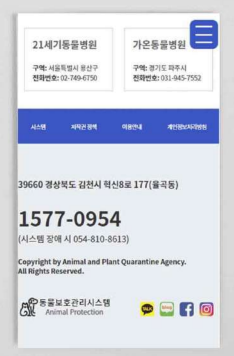
01. 동물보호관리시스템 main 모바일 반응형











02. 현대자동차 main 반응형

https://kimminguk-kor.github.io/hyundai portfolio/ https://kimminguk-kor.github.io/hyundai_portfolio/carmenu.html https://kimminguk-kor.github.io/hyundai_portfolio/login.html https://kimminguk-kor.github.io/hyundai_portfolio/intro.html

Cross Browsing









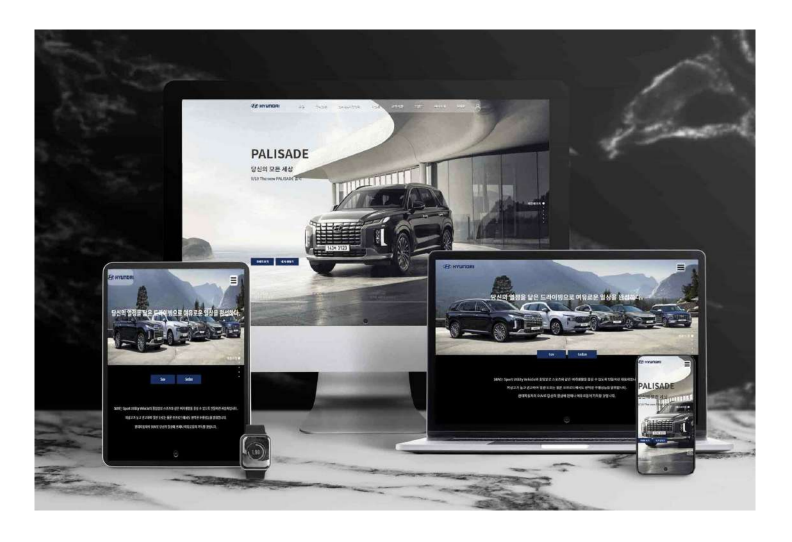


Color

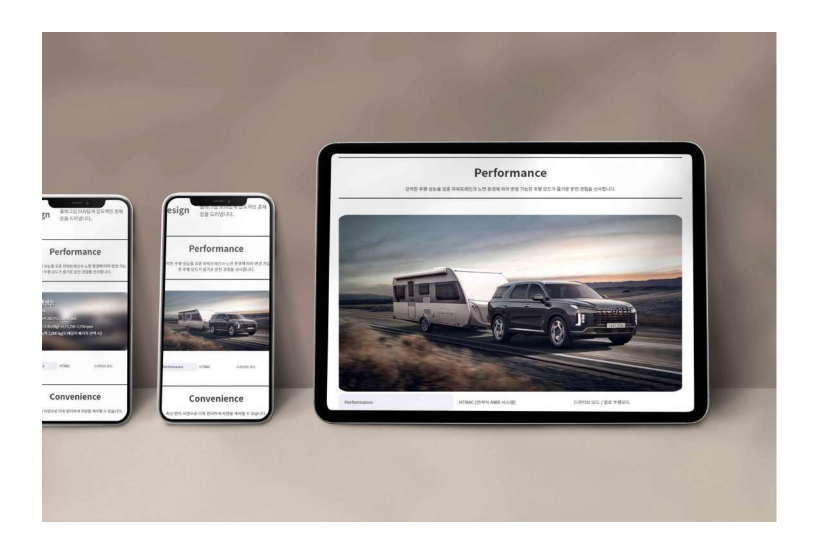


▮ 주요 요소

- 로그인 버튼으로 로그인 페이지 이동
- Jquery를 이용한 배너 구현
- PlugIn fullpage를 이용한 메인페이지
- Parallax Plugin를 이용한 회사소개 페이지
- 1920, 1280, 768, 360으로 반응형 작업
- Palisade 차량 페이지
- web, mobile 마크업 변화에 따른 Jquery수정



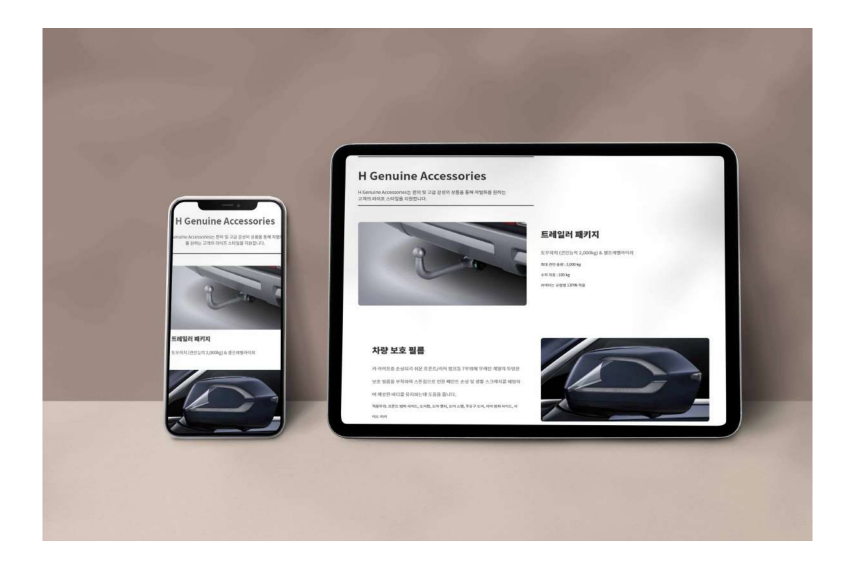
02. 현대자동차 SubPage

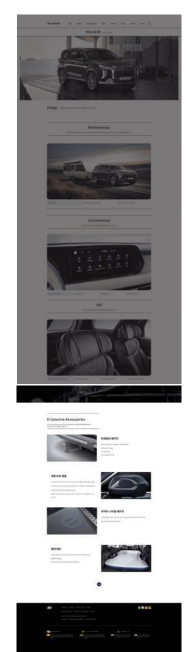






02. 현대자동차 SubPage





03. American Travel main/Subpage/login 반응형

https://kimminguk-kor.github.io/American_Travel/
https://kimminguk-kor.github.io/American_Travel/login.html
https://kimminguk-kor.github.io/American_Travel/centralPage.html
https://kimminguk-kor.github.io/American_Travel/parkPage.html

Cross Browsing













#33333



white

▮ 주요 요소

- 로그인 버튼으로 로그인 페이지 이동
- 로그인 간단한 비밀번호 조건 체크
- Jquery를 이용한 아코디언 메뉴 구현
- PlugIn Slick을 이용한 배너 구현
- 1920, 1280, 820, 360으로 반응형 작업
- 서브페이지 Central Park, Universal Studio



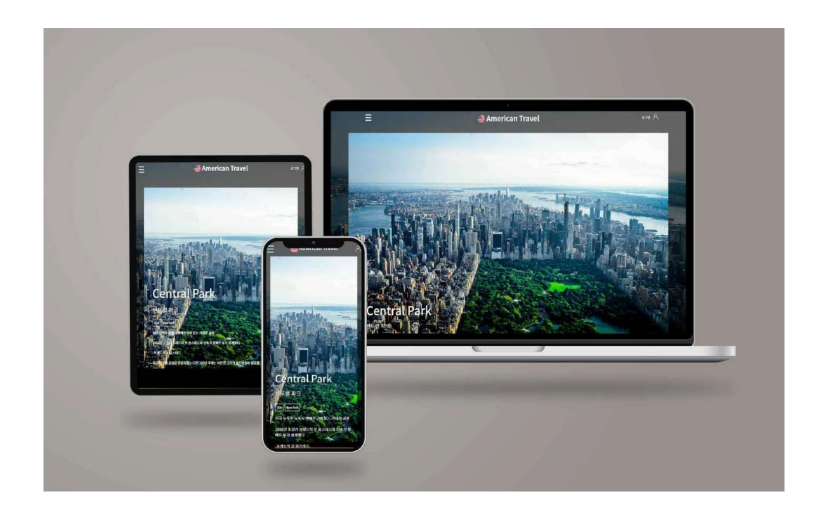
03. American Travel main/subpage 반응형







03. American Travel Subpage 반응형





03. American Travel Login 반응형

