

HELLO SUHVEON WORLD

I will introduce myself now
Please show a lot of interest

CONTENTS

01 발표 목적&취지

02 벤치마킹

03 프로젝트 계획

04 프로젝트 소개

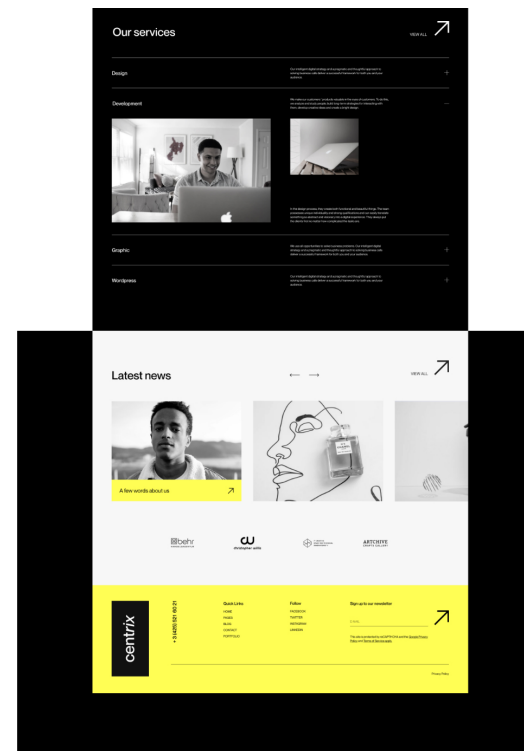
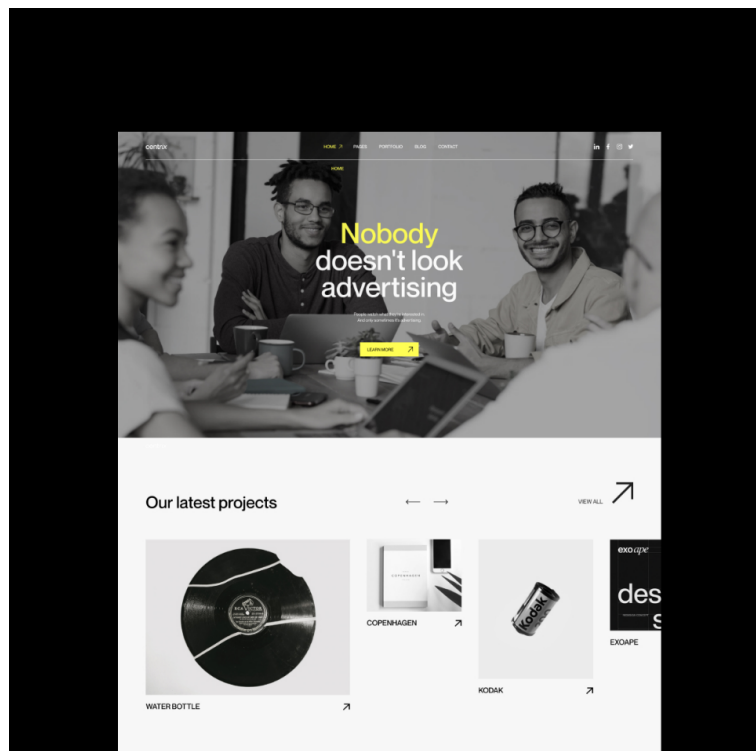
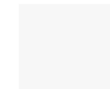
01. 발표 목적 및 취지 (제작방향)

지금까지 경험했던 것들과 대학을 다니며 진행했던
프로젝트들을 소개해 드리면 가장 저의 성향을 잘 드러낼 수
있을 것 같아서 작업물 위주로 페이지를 구성하였습니다.

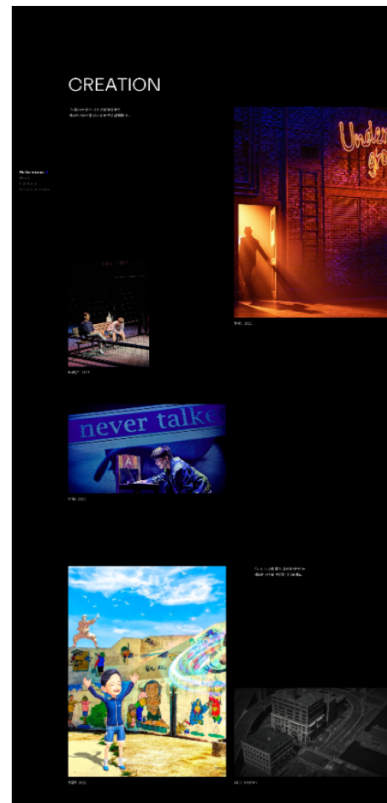
02.

벤치마킹

깔끔하고 심플한 레이아웃과 블랙 배경에 레몬포인트색상



02. 벤치마킹 타이포그래피(빅폰트)를 강조한 컨셉



03. 프로젝트계획

1. 메인페이지(홈화면) -메뉴,로고,짧은 문구
2. 프로필 -이름,나이,이메일,학력 등
3. 좋아하는 것, 잘하는 것 -고양이,강아지,사진찍기,그림
4. 경험 - 알바,졸업준비위원회
- 5.작업물 소개-그래픽,패키지,UIUX 등
- 6.CONTACT -이름,번호
- 7.하단 - 메뉴,로고,짧은 문구

03. 프로젝트계획

피그마_와이어프레임_스타일가이드

#01 Color Guide



#000000

#666666

#AAAAAA

#DDDDDD

#FFC700

03. 프로젝트계획 피그마_와이어프레임_스타일가이드

#02 Font Guide

Noto Sans KR 75px

Noto Sans KR 75px

Noto Sans KR 60px

Noto Sans KR 40px

Noto Sans KR 30px

Noto Sans KR 18px

Noto Sans KR 14px

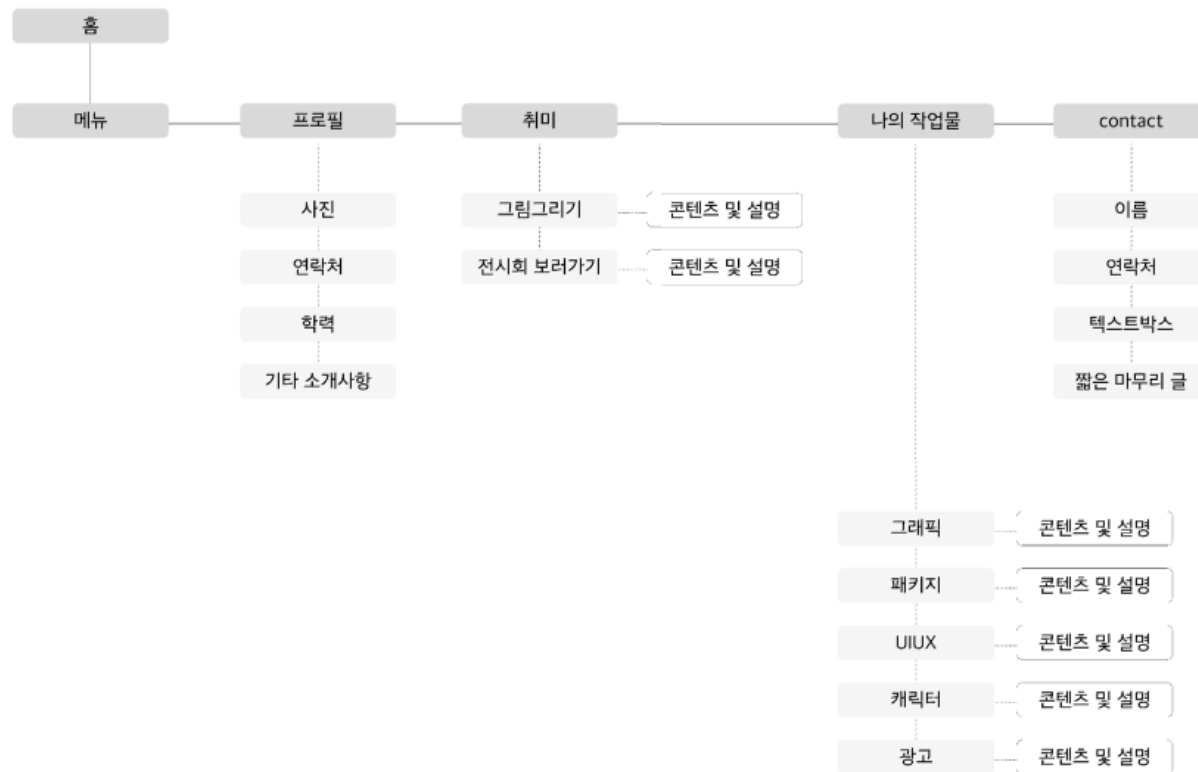
#03 Icon Guide



#04 Button Guide



03. 프로젝트계획 IA구조도



04. 프로젝트소개 사용언어



1. HTML
2. CSS3
3. Javascript
4. jQuery

04. 프로젝트소개 웹페이지



<https://hello-suhyeon-world-216.web.app>

04. 프로젝트소개

Javascript 기능구현_마우스 커스텀

```
//mouse curser custom

document.addEventListener("mousemove", (e) => {
  let mouseX = e.pageX + -50;
  let mouseY = e.pageY + -50;

  let cursor = document.querySelector(".cursor");
  cursor.style.left = mouseX + "px";
  cursor.style.top = mouseY + "px";
});
```

04

프로젝트소개

Javascript 기능구현_무한 롤링 배너

```
//favorite animation

let roller = document.querySelector(".favorite-rolling-list");
roller.id = "roller1";

let clone = roller.cloneNode(true);
clone.id = "roller2";

document.querySelector(".favorite-contents").appendChild(clone);

document.querySelector("#roller1").style.left = "0px";
document.querySelector("#roller2").style.left =
  document.querySelector(".favorite-rolling-list ul").offsetWidth + "px";

roller.classList.add("original");
clone.classList.add("clone");
```

원본배너와 복제한 복제배너를 나란히 정렬합니다. css 키프레임을 이용해 왼쪽으로 쭉욱 이동하고 종료하는 애니메이션을 추가합니다. 배너1(원본배너)이 화면상에서 나갈때 뒤를 따라오던 배너2(복제배너)가 화면상에 보이게 됩니다. 이때 배너1이 화면상에서 완전히 나가게 되면 배너2 뒤쪽으로 이동을 시킵니다.

04. 프로젝트소개

Javascript 기능구현 jQuery 플러그인 scroll to

```
//scroll to jquery
```

```
$(".gnb li a, .gototop").click(function (e) {  
    $.scrollTo(this.hash || 0, 3000);  
    e.preventDefault();  
});
```

THANK YOU

