

웹 프로그래밍 (닌텐도 소개)

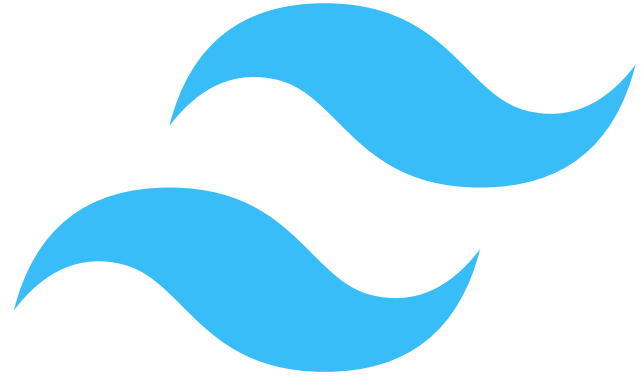
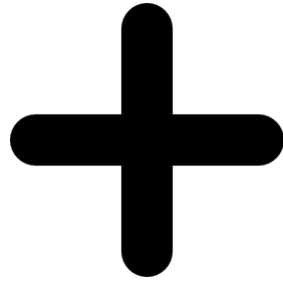
깃허브 주소 : <https://github.com/PARK-DOHYUN/Company-introduction>

학번 : 2021663028

이름 : 박도현



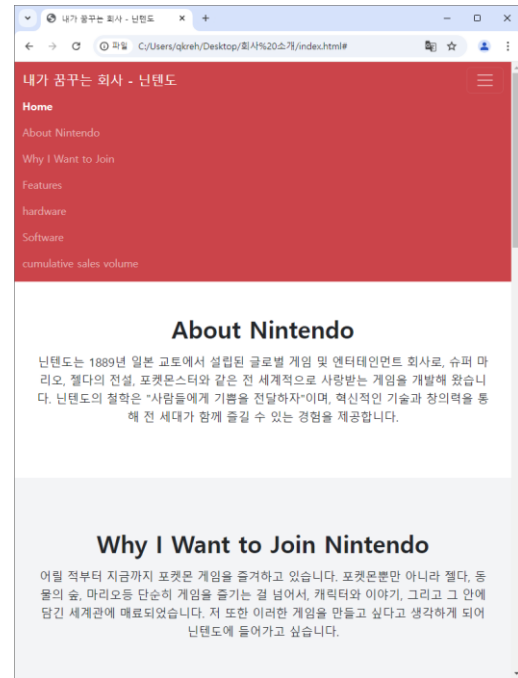
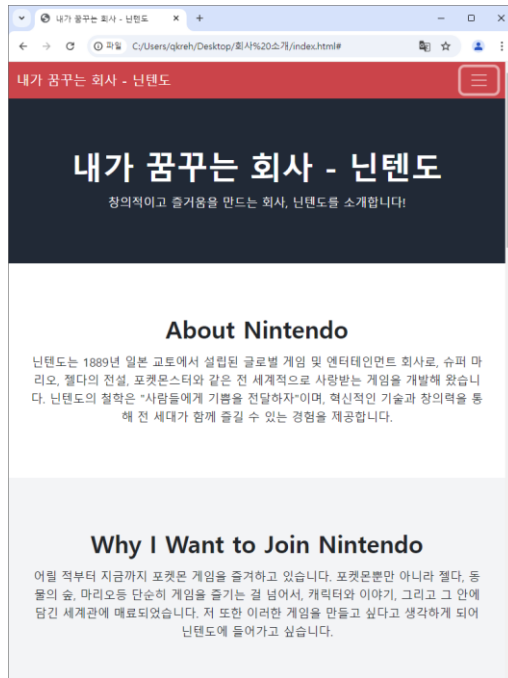
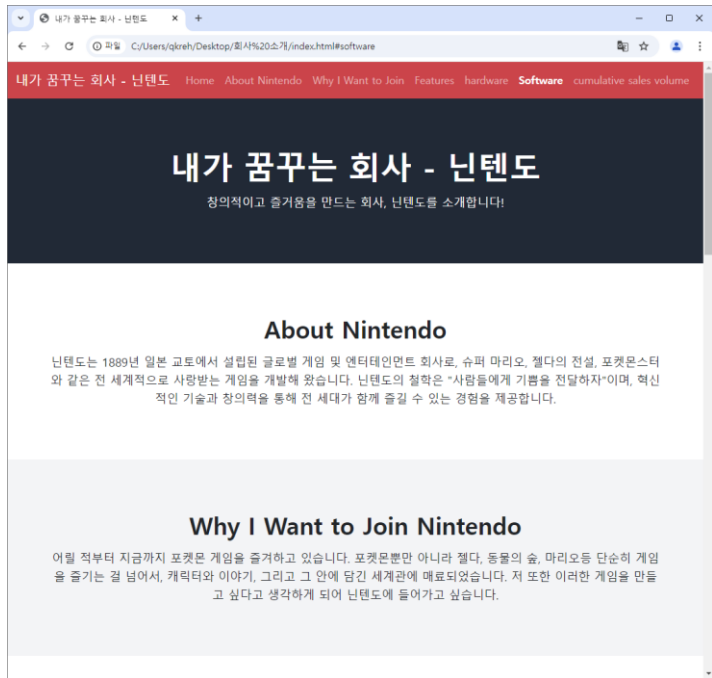
Bootstrap



Tailwind

```
<script>
  tailwind.config = {
    prefix: 'tw-',
  }
</script>
```

text-center와 같이 **Bootstrap**과 **Tailwind**의 클래스가 중복 되어 충돌하는 것을 방지하기 위해 Tailwind에 접두사를 추가하여 충돌을 방지합니다.



```
<nav class="navbar navbar-expand-lg navbar-dark bg-danger fixed-top">
  <div class="container-fluid">
    <a class="navbar-brand" href="#">내가 꿈꾸는 회사 - 닌텐도</a>
    <button class="navbar-toggler" type="button" data-bs-toggle="collapse" data-bs-target="#navbarNav"
      aria-controls="navbarNav" aria-expanded="false" aria-label="Toggle navigation">
      <span class="navbar-toggler-icon"></span>
    </button>
    <div class="collapse navbar-collapse" id="navbarNav">
      <ul class="navbar-nav">
        <li class="nav-item"><a class="nav-link active" href="#home">Home</a></li>
        <li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#about-company">About Nintendo</a></li>
        <li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#why-join">Why I Want to Join</a></li>
        <li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#features">Features</a></li>
        <li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#hardware">hardware</a></li>
        <li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#software">Software</a></li>
        <li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#cumulative-sales-volume">cumulative sales volume</a></li>
      </ul>
    </div>
  </div>
</nav>
```

Bootstrap의 네비게이션을 사용

fixed-top

네비게이션 바를 상단에 고정

Navbar-toggler, collapse

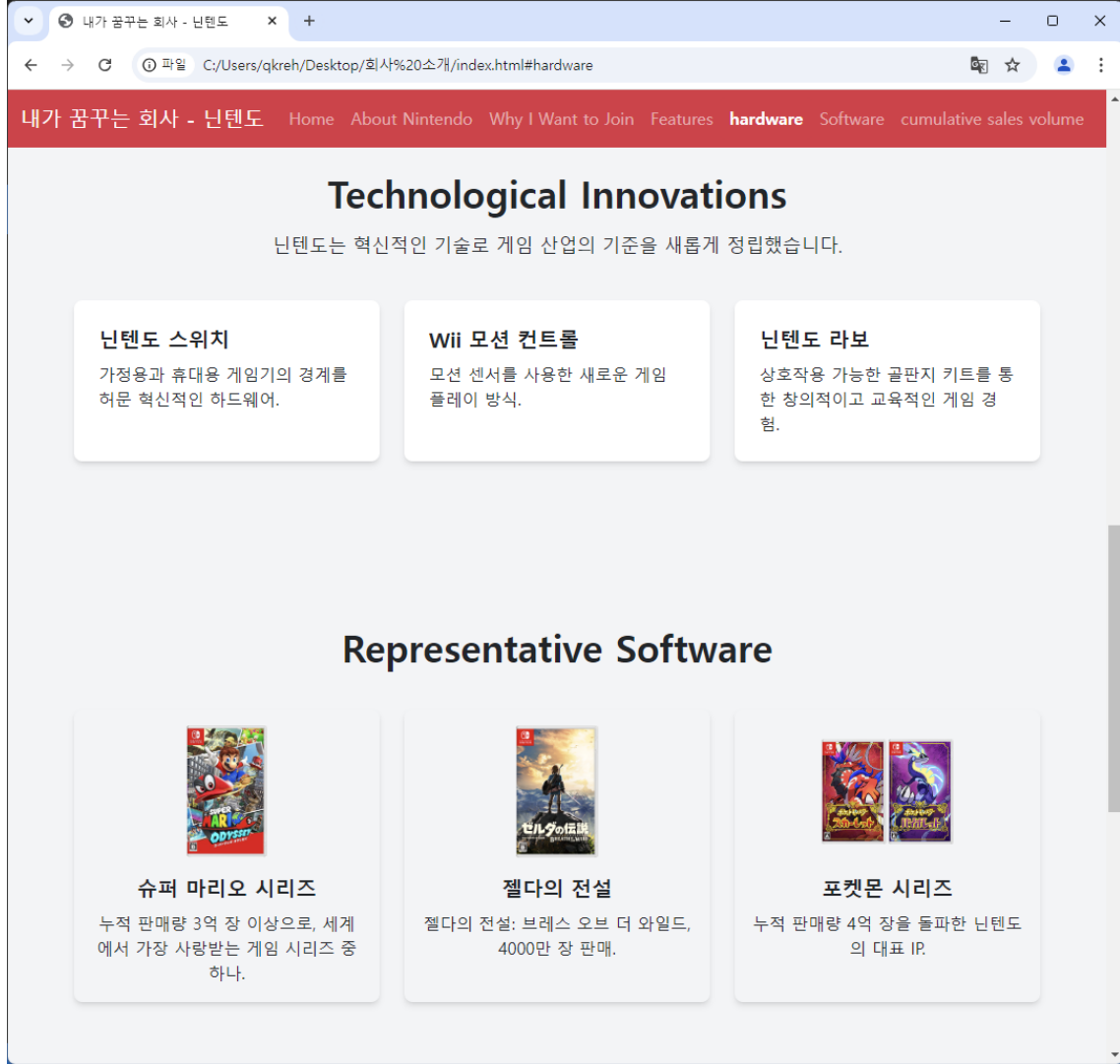
작은 화면에선 네비게이션 바가 숨겨지고, 버튼을 눌러 확장할 수 있는 기능

```
<script>
  const navLinks = document.querySelectorAll(".nav-link");

  navLinks.forEach(link => {
    link.addEventListener("click", function () {
      navLinks.forEach(link => link.classList.remove("active"));

      this.classList.add("active");
    });
  });
</script>
```

네비게이션 바의 메뉴를 클릭하면 해당 메뉴를 활성화 시킵니다.



Tailwind를 사용하여 배경, 텍스트 스타일, 배치

tw-bg-gray-100, tw-bg-white
: 배경의 색상을 변경

tw-text-4xl, tw-font-bold, tw-text-center
: 텍스트의 크기, 폰트, 정렬

tw-grid
: 카드를 정렬

점수 : 9점

- 왜냐하면 Tailwind의 장점인 유연한 디자인을 제대로 활용하지 못한 것 같아 9점으로 정했습니다.

레퍼런스

- <https://getbootstrap.kr/>
- <https://tailwindcss.com/>
- <https://www.flaticon.com/kr/free-icons> - (Freepik – Flaticon)