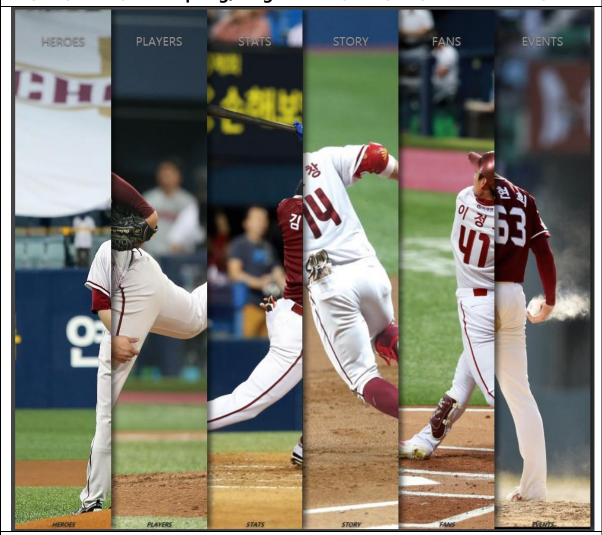
## **Personal Project**

개인적으로 구현한 Spring, AngularJS 기반 넥센히어로즈 홍보 사이트



⊙ 개발개요 : 넥센히어로즈 팀 소개, 구장 안내, 사진, 영상으로 구성

⊙ 개발환경: Language - Java / Database - MariaDB / 개발 툴 - Spring

⊙ 참여인원 : 1명 (황지민)

## ⊙ 기술설명:

- 1. 처음 Intro 페이지 구성으로 대표 페이지 6개로 이동 할 수 있는 li태그를 만들고 해당 태그에 onclick효과를 주어서 페이지 이동을 할 수 있게 하였으며, 마우스를 위에 올릴 경우 사진의 배치가 가운데로 오도록 작업을 하였습니다.
- 2. HEROES 페이지에는 iframe으로 홍보 영상을 가져와 자동 재생을 해주고 추가로 angularjs를 통해 소분류 버튼에 해당하는 페이지만 불러오도록 작업했습니다.

- 3. PLAYERS 페이지에는 MariaDB에 있는 값을 angularjs로 불러와 type기 준으로 분류하고 filter값으로 이름을 주어서 선수단 이름으로 검색이 가능하게 작업을 하였습니다.
- 4. STATS 페이지에는 팀 순위가 표시되어 있는데 이것 또한 angularjs로 값을 불러오고 상단에 th부분에 홈런, 득점, 실점과 같은 형식의 값에 정렬 기능을 두어서 버튼 클릭으로 오름차순 내림차순 정렬이 가능합니다.
- 5. STORY 페이지에는 사진과 영상으로 구성이 되어있습니다. 사진은 baguetteBox라는 오픈소스를 사용하여 슬라이드기능을 추가하였고 영상 부분은 angularjs로 가져올 때 iframe에 url을 바로 넣는 형식으로 하니 딜레이로 인해 에러가 나서 trusted를 추가하여 영상을 받아오도록 했습니다.
- 6. FANS 페이지에는 넥센히어로즈 SNS페이지로 이동할 수 있는 링크가 걸려있습니다.
- 7. EVENTS 페이지에는 CSS적인 요소 밖에 존재하지 않습니다.

## ⊙ 구현기술:

- 1. AngularJS를 기반으로 DB값과 하드 코딩들을 불러와 배치시키고 해당하는 type값만 불러오도록 filter값을 부여하여 분류를 하고 해당하는 값에 따른 오름차순 내림차순을 위해 order를 사용하기도 하였습니다.
- 2. BootStrap을 이용해서 width값에 따른 반응이 되도록 반응형 웹 페이지 를 제작하였습니다.

## ⊙ 지민's Thinking

대학을 벗어나서 조금 더 심화된 교육을 받으면서 아직 자신이 부족하다는 생각도 많이 들고 전에 제작한 팀 프로젝트와 인터넷 검색을 통해 하나하나 개인프로젝트의 구성을 마치다 보니 뿌듯 하기도하고 새로운 기술을 적용시킬 때마다 흥미롭고 재미 있었습니다. 아직은 완성도가 떨어져서 자세히 보면 볼품 없지만 추후 실력을 더 키워서 눈에 보이는 Front-End부분과 Back-End부분에 기능을 더해서 완성도를 높이고 싶습니다.