

# 늘봄극장



## 영화 및 극장,날짜 선택 구현

## 상영 시간 출력,좌석 선택 이동

## 공지사항 게시판 리스트 및 상세보기,글 작성

진행방향 :영화제목->극장선택->날짜  
사용자가 상영중인 영화 선택 시 해당 영화 번호를 가져와 DB에서 해당 영화를 상영중인 극장과 날짜 정보를 조회하여 글자 크기 및 굵기를 조절하여 사용자가 쉽게 볼 수 있게 하였습니다.또한 극장을 클릭 시 다른 극장에서 상영하는 날짜와 중복되지 않도록 하였고 진행방향과 맞지 않게 클릭이 되지 않도록 처리 하였습니다.

사용자가 선택한 정보들을 가져와 DB에 기본적인 게시판을 구현하였습니다. 공지사항의 특성을 고려하여 수정 및 삭제는 구현하지 않았습니다. 공지사항 게시판의 '글 작성'버튼은 관리자만 보여 지도록 설정하였습니다.

좌석 선택 버튼 클릭시 해당 사용자가 선택한 내용을 가지고 이동하게 하였고 모든 정보가 선택되지 않으면 이동되지 않게 처리하였습니다.

공지사항의 특성을 고려하여 수정 및 삭제는 구현하지 않았습니다. 공지사항 게시판의 '글 작성'버튼은 관리자만 보여 지도록 설정하였습니다.

## 배운점

학원에서의 두번째 프로젝트로 spring framework와 myBatis를 이용하여 작업을 하였습니다. 이번 프로젝트로 인해 spring framework의 사용에 대한 이해도가 많이 증가되었습니다.이번 구현으로 많이 사용하였던 Ajax에 대한 이해도 또한 크게 증가하였고javascript,jQuery를 많이 사용하게 되어 동적 기능 사용에 대한 공부가 많이 되었습니다. 이번 프로젝트를 하면서 형상화 도구를 처음 접하여 사용하였지만 Git에 대한 사용방법을 조금이나마 알게되었습니다.

## 개발 환경

<div>server</div> <div> Apache Tomcat ApacheTomcat v8.5</div>	<div>개발언어</div> <div>Java JSP/Servlet Spring</div>	<div>개발툴</div> <div> Spring Tool Suite 3 3.9.11.RELEASE</div>	<div>DBMS</div> <div>Oracle11xe version : 20.4</div>
<div>브라우저</div> <div>Chrome 91.0.4472.77</div>	<div>하드웨어</div> <div>Windows 10 Pro</div>	<div>웹프로그래밍 기술</div> <div>HTML5, CSS3, Javascript, jQuery</div>	<div>형상화도구</div> <div>Git</div>