1. 진행하면서 막힌 부분 & 해결 방법

sns 로그인 api를 활용할 당시, 경험이 없어 검색을 하며 여러 정보를 총 집합하여 조금씩 수행해나갔다. 로그인을 하는 것 까진 성공했지만 후에 로그인 된 계정의 정보를 서블릿에서 활용하는 것을 구현하지 못했었는데, script 영역에서 가상의 form 태그를 형성하여 정보를 보내는 방법을 사용하여 정보를 활용하였다.

마이페이지에서 회원정보를 수정하기 위해선 1차적으로 비밀번호를 한번 더 입력 받도록 설정해두었다. 그리고 이후에 구현하고 싶었던 것이, 이미 비밀번호를 입력한 적이 있으면 로그아웃 하기 전까진 1차 비밀번호를 입력받지 않는것이었다. 이를 구현하기 위해 jstl를 사용해 servlet으로 존재하지않는 가상의 값(${test})을 보냈다. 서블릿에서 해당 쿼리스트링을 받았을 때 공백 값이면 1차 비밀번호를 입력하는 페이지로 보냈고 보냄과 동시에 세션에 test의 값을 setAttribute해주었다. 이후 설정된 값에 따라 공백이 아니게 되면 회원정보 페이지로 보냈다.

ajax의 활용이 서툴어 달력을 구현하는데 애를 먹었다. taglib c를 활용하여 초기 화면에 달력을 뿌려주었고, 이후에 ajax를 통해 전달된 달력값들을 +-하여 script로 달력을 다시 그려 리턴해주는 기능을 구현하고 있었는데 원하는대로 출력물이 나오지 않아 결국엔 ajax를 활용하지 않은채로 script만을 활용하여 달력을 구현하였다.

2. 후기

미니 프로젝트 때는 어려웠어도 금방 해낼 수 있는 기능들이었지만, 세미프로젝트를 하고나니 미니 프로젝트를 할 당시와는 차원이 다름을 느낄 수 있었다. 처음 해보는 기능을 구현하는것이다 보니 어려웠지만 파이널에는 부족했던 부분을 더 보완하여 완벽한 기능을 구현할 자신이 생겼다. 파이널 땐 아직 해보지 못한 기능들을 구현해보고 싶다. 끝으로 조원들이 맡은 바 역할을 끝까지 잘 해줘서 너무 고맙다. 다음 기회에도 다시 만나 더 훌륭한 작품을 내놓고 싶다.