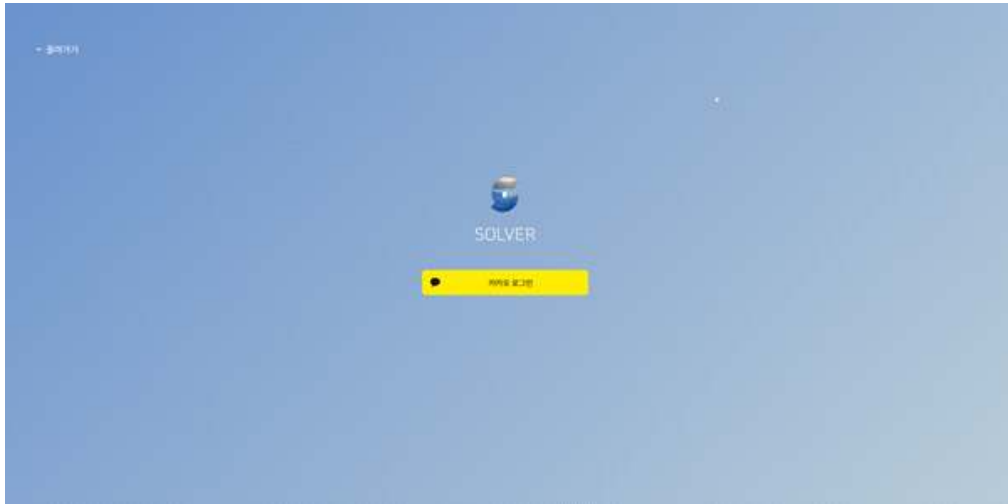


A507 : SOLVER

삼성SW청년아카데미 서울캠퍼스 5기
공통프로젝트 (6주; 2021/07/12 ~ 2021/08/20)

시연 시나리오

담당 컨설턴트 : 박찬국
당현아(팀장), 나승호, 박나영, 조현민



[로그인]

카카오 계정을 활용해 간편하게 로그인 할 수 있게 하였습니다.
이때, 계정이 있으면 로그인으로, 없으면 회원가입으로 이동하게 됩니다.



[회원가입 1page]

회원가입의 1번째 페이지입니다.
기본적으로 받아야 하는 닉네임을 받는 공간이며,
최대 길이를 갖고 있습니다.



[회원가입 2page]

회원가입 2번째 페이지로서,
기본적으로 관심 분야와 화상회의시간을 받을 수 있는 내역을 입력받습니다.
화상회의시간은 평일과 주말은 별도로 지정할 수 있습니다.

인기 질문



인기 질문

[illegible][illegible]

[메인화면 - 로그인 전후]

회원/비회원의 정보다 다른 영역으로,

회원의 관심분야에 적용되는 질문과 솔버를 보여주는 것이 우선순위입니다.

이 내용을 통해 내 관심분야에 대한 소식을 먼저 접할 수 있는 것이 가장 좋은 것 같습니다.



[메인화면 검색기능]

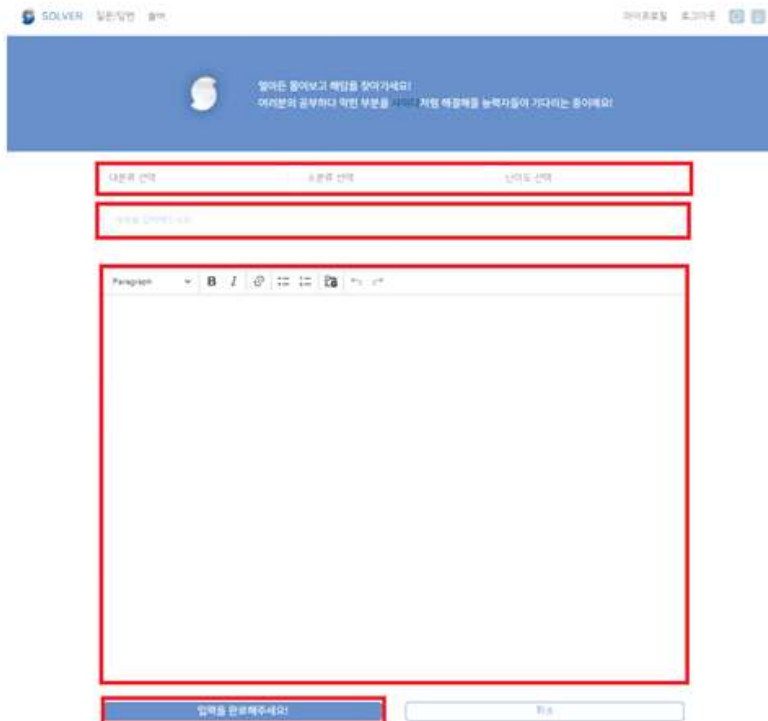
내부의 질문과 동일한 기능으로,

질문을 받는 사이트의 정체성에 따라 검색을 먼저 할 수 있습니다.



[질문 목록 페이지 필터링]

카테고리 분류, 정렬 종류, 필터 종류, 키워드 검색, 난이도 선택 등에 따라 다양한 기준으로 개인이 원하는 질문을 검색할 수 있습니다.



[글 작성 페이지]

작성할 그리 속한 분류와 난이도, 그리고 CKEditor를 이용한 편리한 입력 에디터를 사용할 수 있다. CKEditor를 이용하여 미디어, 파일등도 손쉽게 업로드 할 수 있습니다.



[알림 및 화상알림]

일반적인 활동(답변, 채택, 댓글, 팔로우, 좋아요 등)에 대한 알림과 화상을 요청하고 진행하는 창이 별개로 운영되고 있습니다.

[솔버 페이지]

최소한의 활동을 한 후에 노출이 되는 영역으로 해당 영역에서 보여지게 되면 프로필 열람, 홍보 등이 가능한 페이지입니다.
역시 원하는 관심분야나 기준을 통해서 검색 가능합니다.





[프로필 페이지]

다른 사람의 프로필 정보를 볼 수 있는 페이지입니다.

기본적인 닉네임, 포인트, 점수 등을 확인 할 수 있고 해당 사용자가 솔버에서 활동한 활동 내역을 답변의 수, 화상 시간, 답변한 질문의 종류 통계 등을 확인할 수 있습니다



[마이 프로필]

마이 프로필에서는 일반 프로필 페이지와 동일한 정보에서 북마크 목록, 포인트 사용과 내역, 프로필 정보 수정의 기능을 추가로 제공합니다

프로필 링크

팔로워 2 팔로잉 2

베리 포인트 누적 640P 잔여 440P **내역** 사용

베리 점수 9.0 점 / 10 점



포인트 내역

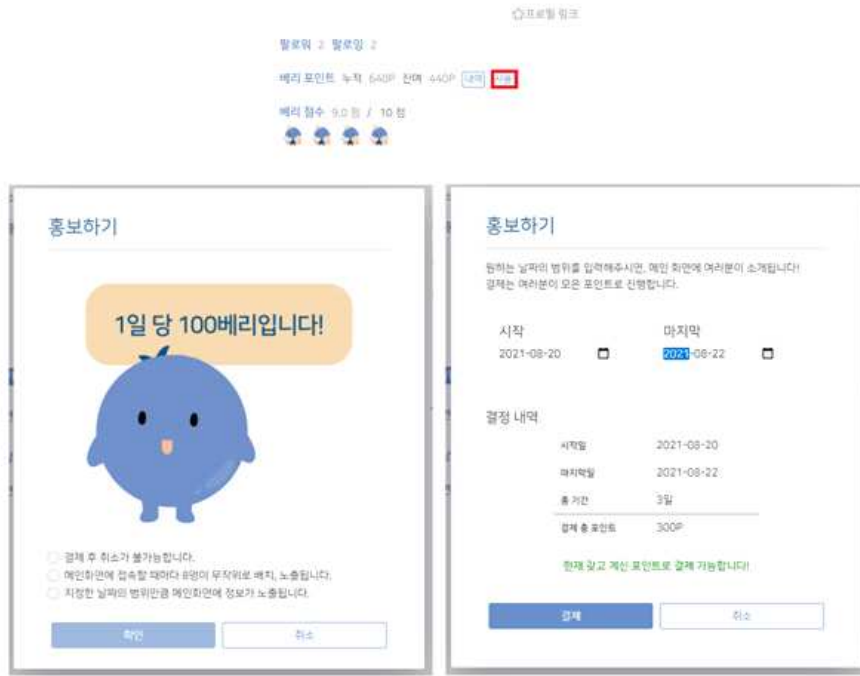
- 200	2일 종로 신청을 했어요!	2021-08-20 08:47
+ 100	답변이 채택됐어요!	2021-08-20 06:13
+ 30	새로운 답변을 등록했어요!	2021-08-20 06:57
+ 10	나의 질문이 추천받았어요!	2021-08-20 04:00
+ 10	나의 질문이 북마크됐어요!	2021-08-20 04:00
+ 10	나의 답변이 추천받았어요!	2021-08-20 03:57
+ 50	귀중한 첫 답변을 등록했어요!	2021-08-20 03:56

확인완료

[포인트 내역]

마이 프로필 페이지의 우측 상단에 있는 베리 포인트의 내역버튼을 누르면 모달 창이 새로 나타납니다

이 모달창에서는 자신이 포인트를 획득하거나 사용한 내역들과 시간을 확인 할 수 있습니다



[포인트 사용 - 오늘의 솔버 출력]

마이 프로필 페이지의 우측 상단에 있는 베리 포인트의 사용버튼을 누르면 모달 창이 새로 나타납니다

이 모달창에서 포인트를 사용하여 메인페이지에서 사용자들에게 자신의 프로필을 노출시킬 수 있습니다

하루 노출시키는 데 100p 사용을 기준으로 합니다



[메인 페이지 공지사항]

메인 페이지 하단에 있는 공지사항 항목으로, 클릭시 서비스 소개에 대한 notion 페이지로 이동하게 됩니다