시연 시나리오

간략한 시연 플로우

메인페이지 \rightarrow 로그인 \rightarrow 메인페이지 \rightarrow 1차 에세이 \rightarrow 1차 CT 문제 목록 \rightarrow 2차 면접 가이 드 (IT 이슈 목록) \rightarrow 2차 면접방 목록 \rightarrow 면접 방 생성 (인성, 2명으로 생성) \rightarrow 면접 시작 \rightarrow 프로필 페이지

상세 시연 시나리오

1. 메인 페이지(비회원)

메인 사이트에 접속한다

"로그인" 버튼을 클릭해서 로그인 화면으로 이동

2. 로그인

카카오 로그인을 통한 로그인

메인 페이지로 자동 이동

3. 메인 페이지(회원)

상단 네비게이션 바 "1차 전형 준비" 를 누르고 하위 메뉴의 "에세이"를 눌러서 1차 자소서 페이지로 이동

4. 1차 서류 / 시험

에세이



미리 입력할 에세이 텍스트를 준비해주세요

에세이 텍스트를 폼에 입력하고 상단 우측 로봇 모양 버튼을 눌러서 AI 첨삭 결과물을 보여 주기

상단 탭 "SW 역량진단" 클릭해서 SW 문제로 이동

SW 문제

전공자/비전공자 문제 간단하게 보여주고 넘어가기 (pagination 되는 거 까지 보여주면 좋 음)

상단 네비게이션 바 "2차 전형 준비" 누르고 하위 메뉴의 "면접 가이드"를 눌러서 2차 면접 페이지로 이동

5. 2차 면접

면접 가이드

"인성 면접", "PT 면접", "최신 IT 이슈" 순서대로 탭 누르면서 콘텐츠 보여주기 상단 탭 "면접 연습하기" 눌러서 면접 연습으로 이동하기

면접 연습



ា 면접 파트는 발표 화면에 노출되는 메인 컴퓨터 시연자와, 그렇지 않은 서브 컴퓨 터 시연자가 구분됩니다. 메인 컴퓨터 시연자는 파란색, 서브 컴퓨터 시연자는 분 홍색으로 표시하겠습니다.

1. 인성 면접 기능 시연

메인 시연자가 방 생성 버튼을 누르고, 2명 제한, 인성 면접 방을 생성합니다.

방 생성이 완료되면, 서브 시연자가 해당 방으로 들어옵니다.

채팅 기능을 시연합니다. 두 시연자가 모두 채팅을 입력해주세요.

발표자가 신호를 하면, 메인 시연자가 면접 시작 버튼을 누릅니다.

면접이 시작되면, 1번 면접자의 차례를 진행합니다.

각 차례에서, 면접 질문에 대답을 했다고 가정하고, 면접자는 초록색 버튼을 눌러 답변을 제출합니다.

답변 제출 후 면접관은 해당 답변을 채점합니다.

(원래는 질문이 2개이지만, 반복을 피하기 위해 한 번만 제출합니다.)

1분 제한 시간이 끝나면 상호 평가를 진행합니다.

30초 상호 평가가 끝나면 2번 면접자 차례가 진행됩니다.

1번 면접자와 동일하게 진행됩니다.

면접 시간이 종료되고, 프로필 페이지로 이동됩니다.

다시 면접 방 목록으로 접속합니다.

2. PT 면접 기능 및 빠른 입장 시연

서브 시연자는 PT 면접방을 생성합니다.

메인 시연자는 PT 면접 빠른 입장 버튼을 눌러서 입장합니다.

메인 시연자가 면접 시작 버튼을 누릅니다.

면접 질문을 보여주고, 발표자 신호에 맞추어 동시에 면접 시작 버튼을 누릅니다.

(이 이후는 면접 플로우가 똑같으므로, 빨간 버튼을 눌러서 퇴장합니다.)

상단 네비게이션 바의 "프로필" 버튼을 눌러서 프로필 페이지로 이동합니다.

6. 프로필

- 유저 개인 정보 소개(전공자 비전공자 유무, 면접 시행 횟수)
- 인터뷰 결과 요약 소개(인성, pt 각각 유저가 수행한 각 유형별 면접의 점수 평균치를 렌더링 + 표정의 경우 top3만)
- → 해당 박스를 클릭하면 차트가 나옴(전체점수와 발음점수 막대그래프는 전체 유저의 점수 평균치를 의미하고 나머지 막대들은 각 면접의 점수를 의미함)
- → 파이차트의 경우 해당 유형의 면접의 표정 평균치 중 top3를 표기하고, 나머지는 기타로 표시
 - 에세이 탭의 경우, 자신의 적은 에세이 렌더링
- → 수정 버튼 클릭하면 수정 후 저장 가능
 - 적성 진단 탭의 경우, 1차 전형의 sw적성진단 탭에서 스크랩 한 알고리즘 문제를 한 눈에 볼 수 있음
 - 면접 탭의 경우
 - 낮은 점수 개선 기능
 - 사용자의 면접 데이터에서 가장 낮은 점수를 받은 질문과 답변을 분석하고, 유사한 질문에 대한 다른 사용자들의 고득점 답변을 제시합니다. 이를 통해 사용자는 자신의 답변을 개선하는 구체적인 방법을 얻고, 면접 준비에 활용할 수 있습니다.

- 。 데이터 분석 및 정렬 기능
 - 이 페이지에서는 사용자가 자신의 전체 질문과 답변 데이터를 볼 수 있습니다. 특정 질문을 클릭하면, 해당 질문과 유사한 다른 질문 답변들을 점수와 유사도 기준으로 정렬하여 무한 스크롤 방식으로 제공합니다.
 - 멀티 태그 기반 검색 기능을 활용해 데이터를 정렬하고, 사용자가 원하는 정보를 쉽게 찾을 수 있도록 합니다.
- 면접 레포트 목록 (인성 혹은 pt 아이콘과 면접 방 이름이 표기됨)
- → 면접 박스을 클릭하면 해당 면접방 이름, 면접 일시, 질답 횟수 표기
- * 해당 내용은 인성과 pt 동일하나, 차이점은 pt 면접 주제가 파란색 박스로 보여지고 이를 클릭하면 해당 주제에 대한 기사 내용 모달창으로 뜸
- → 해당 면접에서 진행한 질문과 답변이 스크롤을 내리면 하나씩 보여짐
- \rightarrow 각 질문에 대한 자신의 답변, 이에 대한 ai 피드백, 해당 면접에서 보여진 표정 top3, 발음 점수 표기