

발표 시연 시나리오

🕒 생성일	@2024년 2월 16일 오전 2:32
🏷 태그	

B204 팀 JOBLOG 시연 시나리오

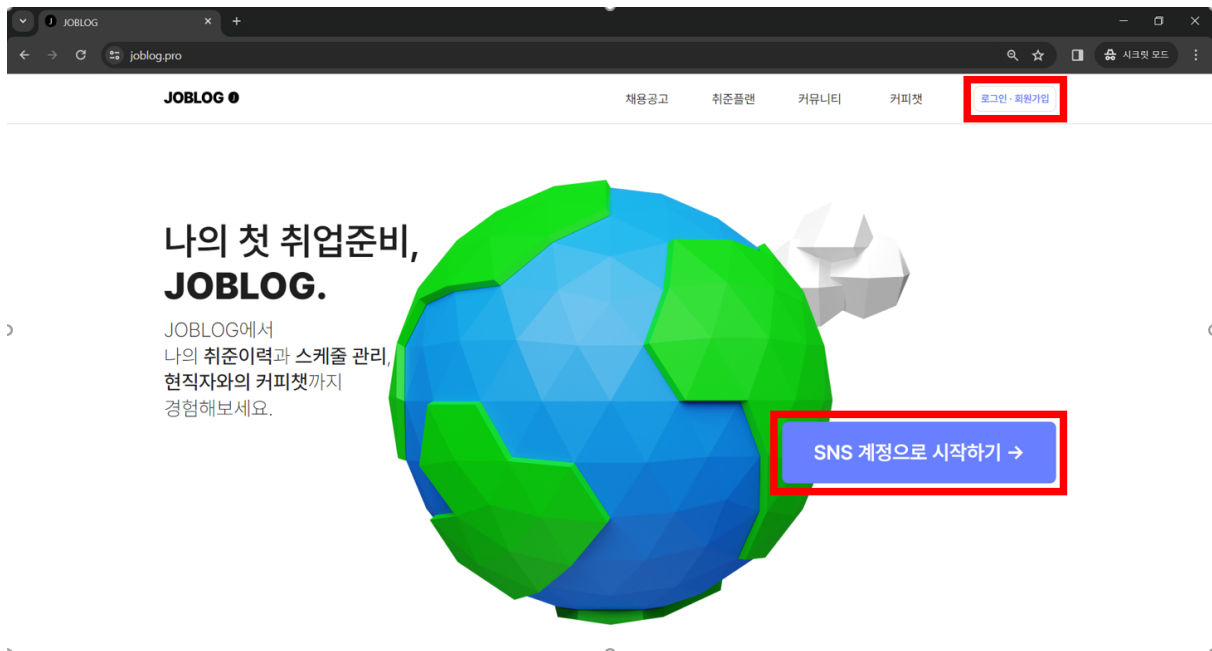
사전 준비사항

- PC 사용자 2명 PC 2대로 시연 진행
 - 채터, 채티가 각각 사용할 PC1, PC2 준비
 - 커피챗 알람 확인, WebRTC에서 사용자 2명 반드시 필요
- 자소서 문항 데이터 3개 채워두기
- 이력 정보 설정 데이터 채워두기

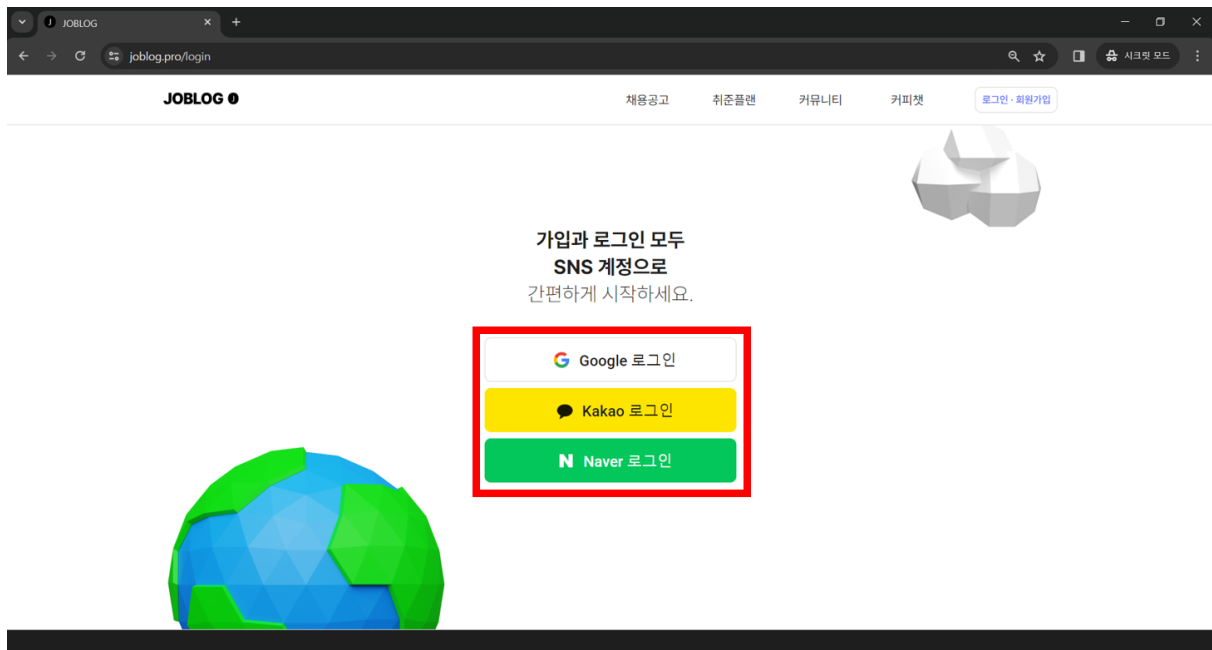
시연 시나리오

1. 로그인

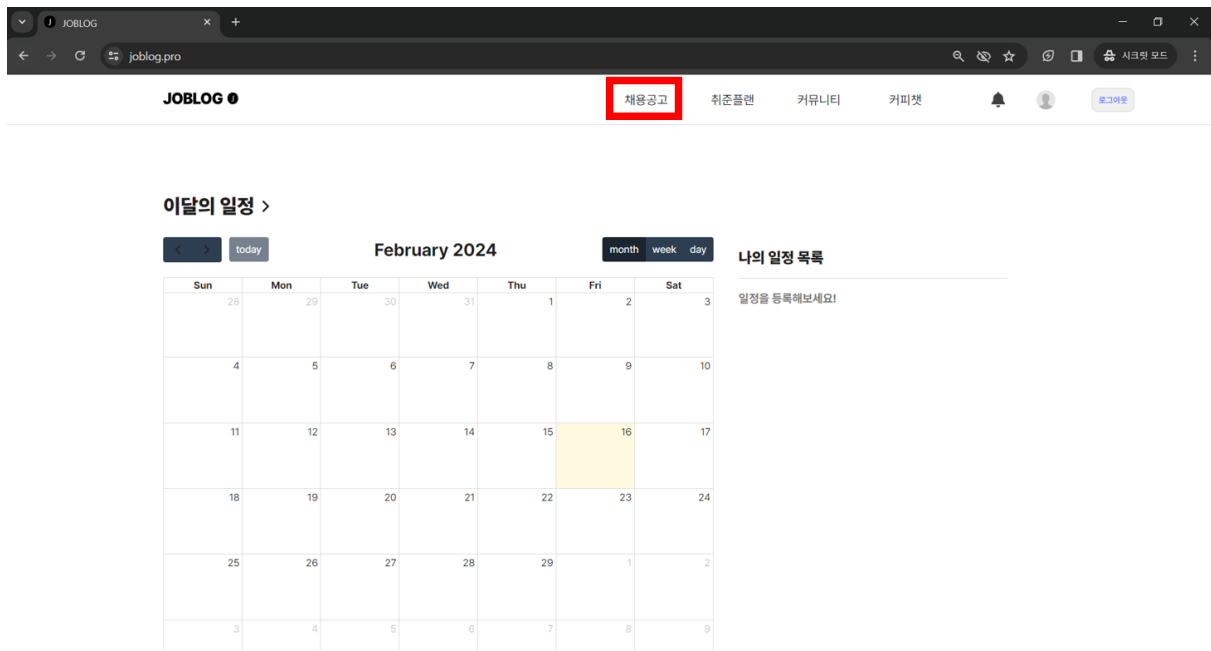
채티가 joblog.pro 접속 후 SNS 계정으로 시작하기 버튼을 클릭한다



채티가 SNS 계정(구글, 카카오, 네이버 중 택) 으로 로그인한다



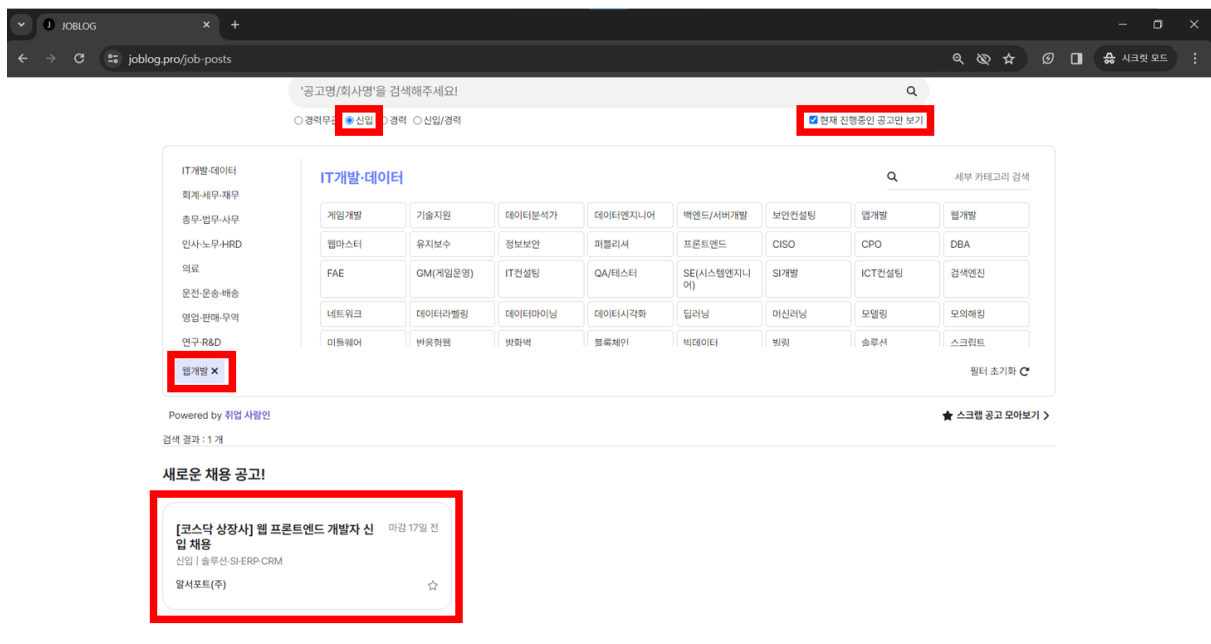
채티가 네비게이션 바에서 채용공고 > 공고 검색을 클릭하다



2. 채용공고 필터 검색 후 스크랩

채티가 검색어, 경력 여부, 진행중인 공고, 필터링 선택 후 검색한다

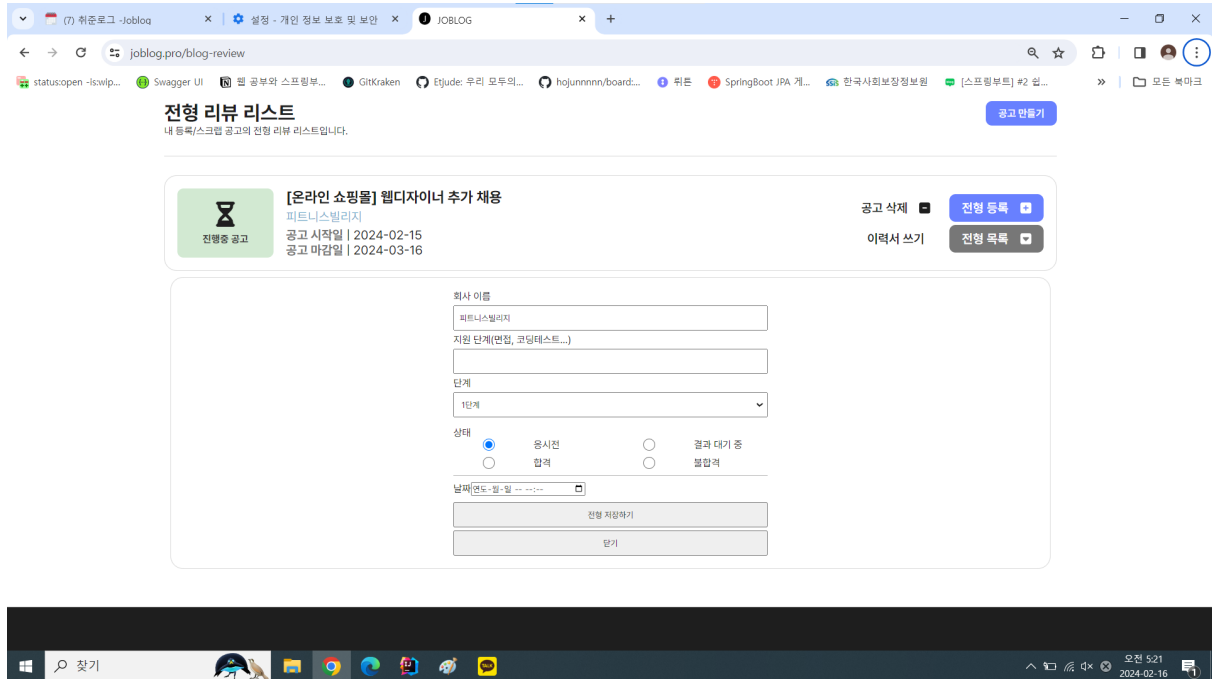
예시1. 신입, 진행중인 공고, 웹개발 선택하고 검색하면 채용 공고가 검색된다



검색된 공고를 상세조회하고 우측 별모양 이모지를 눌러 스크랩한다

3. 마이채용에서 공고에 대한 전형 과정을 등록한다

마이채용에서 전형 등록 버튼을 눌러 스크랩한 공고의 전형을 추가한다
 전형 저장하기를 눌러 변경 내용을 저장한다



4. 스크랩한 공고 모아보기에서 전형 일정을 캘린더에서 확인한다

5. 커피챗 WebRTC

커피챗 → 프로필 → 신청

채티가 커피챗 채터 프로필을 조회해서 커피챗을 신청한다

커피챗 신청을 받은 채터가 알림을 받는다

채터와 채티는 동일한 WebRTC방에 접속하고 커피챗을 한다

6. 자소서 맞춤법 검사

OpenAI ChatGPT를 통해 자소서 기반 예상 면접질문 생성

생성된 예상 면접질문을 바탕으로 면접을 연습한다

6. 이력서 자동화

작성하기 버튼을 클릭에 이력서 작성 페이지로 이동한다

기존에 생성해둔 이력서 정보가 이력서에 연동된 것을 확인하고 필요 항목을 채운 후 저장한다

8. **입사지원서 pdf 생성**

기존에 생성해둔 자소서 3개 문항을 전부 선택한 후 PDF로 합친 결과물을 보여준다