

## 테스트 계획서

	메뉴		테스트	작동 여부	비고
	대분류	중분류			
모델	질문생성 모델 구현	이력서 키워드 추출	s3에서 이력서 파일을 로드한 후 주요키워드 정상추출 확인	o	
		맞춤형 인터뷰 생성	사용자 정보(키워드,희망직무, 이력서)를 기반으로 인터뷰 및 인터뷰 ID생성확인	o	
		Vector DB 검색기	Retriever 검색기 및 reranker 정상작동 확인	o	
		질문생성	사용자 정보 기반 질문생성 및 프롬프트 정상적용 확인	o	
			키워드 미존재 시 사전작성 된 기본 질문 출력확인	o	
			질문내용 영어번역 성공확인	o	
			질문내용 및 Vector DB 기반 질문 모범답안 생성확인	o	
			모범답안 영어 번역 성공확인	o	
			다중문서 검색을 통해 문서별 질문 다양성 확보 및 문서 정상 순회확인	o	
		정보 저장	생성 질문 및 사용자 정보의 DB저장 확인	o	
	평가모델 구현	데이터 준비	DB 에서 질문, 사용자 답변, 모범답안, 참조 context 추출	o	
		RAGs 지표 계산	각 답변마다 ANSWER_RELEVANCY 와 ANSWER_CORRECTNESS 계산	o	
		답변 정확성 평가	지표 합산한 평균 계산	o	
			RAGs 지표를 기준, 답변 정확성에 대한 평가 (우수, 보통, 미흡)	o	
		직무 및 역량 평가	답변 정확성에 대한 세부 피드백 제시	o	
			직무 적합성 평가	o	
			소프트 스킬 평가 (의사소통, 협업,문제해결,성장가능성,대인관계)	o	
		직무 및 역량 평가	직무 및 역량 총 평가 (우수, 보통, 미흡)	o	
			직무 및 역량에 대한 세부 피드백 제시	o	
		논리성 평가	STAR 기법을 통해 답변 분석	o	
			논리성 평가 (우수,보통,미흡)	o	
			논리성에 대한 세부 피드백 제시	o	

		보고서 산출	강점 출력		0	
			약점 출력		0	
			문항별 세부평가 출력		0	
			한줄평 출력		0	
			최종 점수 계산		0	
웹	정보 저장	api 설계 및 구현	평가 내용 DB에 저장		0	
			각 기능을 fastapi를 사용하여 api 구현		0	
	화면 및 기능 구현	화면 UI 구현	홈 화면 구현		0	
			마이 페이지 구현 및 api 연동		0	
			about 페이지 구현		0	
			게시판 구현 및 api 연동		0	
			로그인 구현 및 api 연동		0	
			면접 화면 구현 및 api 연동		0	
AWS	ci/cd	파이프 라인			0	
		ecs	깃허브 푸쉬는 트리거로 코드 빌드 및 ecs 를 통해 배포 과정 파이프 라인을 구성하고 task 정의		0	
		s3	정적 파일들이 들어갈 s3 생성 및 연동		0	
		ALB	오토스케일링을 통해 트래픽 분산		0	