

# A4 PROJECT

실시간 음성·영상 분석 기반 직무·인성 평가 멀티모달 생성형 AI 면접관 플랫폼 **개발**  
화면정의서

# 개정이력

No.	Modifications	Revised By	Revision Date	Version
1	최초 정의서 수립	함유라	2026-01-26	0.0.0
2	화면 목록 구현 정의	함유라	2026-02-02	1.0.0
3	SCR-27 ~ SCR-30/SCR-00-1 사용자 화면 추가 / 메인화면 로그인 전,후 구분	함유라	2026-02-05	1.0.1

# 개요

---

## 문서 목적

- 시스템 설계 가이드 제공**: 생성형 AI 기반 모의면접 서비스의 UI/UX 설계 및 기능 정의를 목적으로 함.
- 사용자 경험 최적화**: 사용자 흐름(User Flow)에 따른 인터랙션을 정의하여 원활한 면접 경험을 설계함.
- 프로세스 표준화**: 화면별 기능, 입력/출력 요소, AI 로직 개입 지점을 명확히 규정함.
- 협업 효율성 제고**: 기획, 개발, 평가 부문 간의 공통된 이해를 바탕으로 구현 및 검증 기준을 제공함.
- AI 통합 정의**: STT, LLM, 비동기 처리 로직의 적용 시점을 정의함.

## 적용 범위

### - 2.1 사용자 인터페이스(UI) 및 흐름

인증 및 설정: 로그인/회원가입, 이력서 업로드, 지원 직무 확정 단계 포함.

사전 준비: 오디오/영상 장치 테스트 및 지원자 인식 단계(환경 테스트) 포함.

면접 수행: 자기소개, 지원동기, 직무 평가, 인성 평가, 최종 발언 단계 포함.

사후 분석: AI 분석 대기 및 결과 리포트(종합 점수 및 피드백) 화면 포함.

### - 2.2 AI 및 데이터 처리 로직

멀티모달 입력 처리: 마이크/카메라를 통한 음성(STT) 및 영상 스트림 처리 흐름 포함.

지능형 시나리오 생성: 사용자의 이력서 및 직무 데이터 기반의 LLM 질문 생성 기능 포함.

동적 인터랙션: 답변 분석 결과에 따른 꼬리 질문(추가 질문) 생성 및 비동기 처리 로직 포함.

심층 결과 분석: 개인 맞춤형 강점/개선점 도출 및 채용 추천 의견 생성 로직 포함.

### - 2.3 설계 제약 및 제외 사항

기능 중심 설계: 서비스 동작과 사용자 경험(UX) 정의를 최우선 범위로 설정함.

디자인 요소 제외: 세부적인 색상 값, 폰트 종류 등 시각 디자인 요소는 본 문서에서 제외함.

플랫폼 범위: 웹 브라우저 기반 인터페이스를 기준으로 함.

# User Flow Scenario

- User Flow

- User Flow는 사용자가 생성형 AI 모의면접 서비스를 이용하면서 어떤 순서로 화면을 이동하고, 어떤 입력을 수행하는지를 정의.  
로그인 → 환경테스트 → 자기소개 → 면접 진행 → 결과 확인의 단계로 구성된 단순하고 반복 가능한 구조로 설계

- User Flow 단계 정의

## Step 1. 서비스 접속 및 로그인 단계

- 사용자는 웹 기반 AI 모의면접 서비스에 접속
- 서비스 시작 화면이 표시 됨
- 사용자는 아이디와 비밀번호를 입력하여 로그인을 수행

## Step 2. 이력서 업로드 단계

- 사용자는 이력서를 업로드하여 면접 절차를 시작
- 업로드된 이력서는 면접 질문 생성을 위한 기초 정보로 활용
- 필요 시 이력서를 수정하여 재업로드 요청

## Step 3. 면접 환경 테스트

- 사용자는 음성 입력을 테스트를 진행
- 시스템은 마이크 입력, 음량, 잡음 및 STT 인식 가능 여부를 점검
- 사용자는 카메라 테스트를 통해 얼굴 인식 및 영상 품질을 점검
- 영상 연결이 안 되는 경우 음성만으로 면접을 진행함

## Step 4. 직무 평가 면접

- 사용자는 면접 시작 버튼을 클릭하여 면접을 시작
- 시스템은 직무 기반 첫 번째 질문(Q1)을 생성하여 사용자에게 제시
- 사용자는 음성 또는 텍스트로 질문에 응답
- 이전 답변 내용을 다음 질문 생성에 반영하여 추가 꼬리질문을 생성
- 위에 과정을 1단계 직무 관련 지식 질문, 2단계 직무 관련 경험 질문, 3단계 직무 관련 문제 해결 관련 까지 질문을 반복 진행

## Step 5. 인성 평가 면접

- 시스템은 인성 평가 관련 첫 번째 질문(Q1)을 생성하여 사용자에게 제시
- 사용자는 음성 또는 텍스트로 질문에 응답
- 이전 답변 내용을 다음 질문 생성에 반영하여 추가 꼬리질문을 생성
- 위에 과정을 1단계 의사소통 관련 질문, 2단계 책임감 및 가치관 관련 경험 질문, 3단계 변화 수용력 및 성장의지 관련 까지 질문을 반복 진행

## Step 6. 면접 종료

- 인성평가의 마지막 질문(Q3)에 대한 응답이 완료되면 면접이 종료.
- 결과 분석 단계로 이동

## Step 7. 결과 및 피드백 확인

- 사용자는 면접 결과 요약을 확인
- 면접 절차는 최종 종료

# AI Scenario

- AI Scenario

- AI 사용자 흐름(User Flow)에 따라 AI 모듈 개입 시점과 역할 정의함. STT, LLM, 영상분석을 통합하여 질문 생성·응답 분석·피드백 제공 수행함.

- AI Scenario 단계 정의

## Step A1. 직무 및 지원 정보 Context 설정

- 사용자가 직무 선택 및 이력서를 업로드하면

- 지원 정보는 면접 질문 생성을 위한 초기 Context로 저장함

**활용 AI:** LLM

**목적:** 직무 기반 면접 질문 생성을 위한 기준 Context 구성함

## Step A3. 자기소개 및 지원 동기 응답 수집

- 사용자 음성 발화를 STT로 텍스트 변환함

- 자기소개 및 지원 동기 텍스트를 면접 Context에 누적 저장함

- 사용자 얼굴 영상에서 표정, 감정 분포, 시선 안정성 추출하여 초기 감정 및 태도 데이터를 영상 베이스라인으로 저장함

- **활용 AI:** STT / 영상분석 / LLM

**목적:** 이후 질문 생성 및 평가를 위한 초기 응답 데이터 확보함

## Step A5. 인성 평가 단계

- 자기소개 응답과 직무 평가 과정에서 나타난 언어·행동 패턴을 기반으로 인성 평가 질문 생성함

- 의사소통 방식, 협업 태도, 책임감, 가치관 평가 방향으로 질문 구성함

- 사용자의 응답을 음성 또는 영상으로 입력받아 음성 입력은 STT를 통해 텍스트로 변환함

- 응답 내용의 일관성, 태도, 표현 방식 분석함

- 동시에 표정 변화, 긴장도, 시선 안정성 등 비언어적 반응 영상 분석함

- 응답이 모호하거나 인성 특성 판단이 어려운 경우 이전 답변 기반 꼬리 질문 생성함

- **활용 AI:** LLM / STT / 영상분석

**목적:** 직무 수행 과정과 인성평가 답변에서 드러난 조직 적합성과 인성 역량을 평가함

## Step A2. 면접 환경 테스트 및 입력 품질 검증

- 사용자의 음성 입력을 통해 STT 인식 가능 여부 확인함

- 카메라 입력을 통해 얼굴 인식 및 영상 품질 확인함

**활용 AI:** STT / 영상분석

**목적:** 면접 진행 가능 여부 및 입력 품질 확보함

## Step A4. 직무 평가 단계

- 이력서 기반 직무 Context와 자기소개 응답을 결합하여 직무 평가 질문 생성함

- 직무 지식, 실무 경험, 문제 해결 능력 평가 방향으로 질문 구성함

- 사용자의 응답을 음성 또는 영상으로 입력받아 음성 입력은 STT를 통해 텍스트로 변환함

- 응답 텍스트를 기반으로 직무 관련 개념 이해도, 논리성, 경험 구체성 분석함

- 동시에 직무 설명 과정에서의 표정 안정성, 집중도, 반응 태도 영상 분석함

- 응답이 불충분하거나 직무 역량 판단이 어려운 경우 이전 답변 기반 꼬리 질문 생성함

- **활용 AI:** LLM / STT / 영상분석

**목적:** 이력서 및 자기소개 기반 직무 수행 역량을 다각적으로 평가함

## Step A6. 면접 분석 및 평가 단계

- 직무 평가 단계와 인성 평가 단계에서 수집된 전체 면접 응답을 종합 분석함

- 직무 평가 응답과 인성 평가 응답을 구분하여 분석 결과를 정리함

- 언어 기반 분석 결과와 영상 기반 분석 결과를 통합함

- 직무 역량 분석 결과와 인성 역량 분석 결과를 함께 반영함

- 직무 수행 역량과 조직 적합성에 대한 종합 평가 결과 도출함

- 면접 평가 결과를 정성적 지표 형태로 구성함

- 본 단계에서는 사용자 입력을 받지 않음

- 면접 결과 제공을 위한 최종 분석 단계로 처리함

- **활용 AI:** LLM / NLP / 영상분석

**목적:** 전체 면접 응답을 기반으로 직무·인성 역량 평가 결과를 도출함

# Screen List

- 사용자 화면


		화면 ID	화면명
		SCR-00	메인 화면-로그인 전
		SCR-00-1	메인 화면-로그인 후
		SCR-01	회원가입 화면
		SCR-02	로그인 화면
		SCR-03	면접 시작 안내 화면
		SCR-04	이력서 업로드 화면
		SCR-05	이력서 재업로드 화면
		SCR-06	이력서 확인 화면
		SCR-07	환경 테스트 – 오디오
		SCR-08	환경 테스트 – 영상
		SCR-09	면접 시작 화면
		SCR-10	자기소개 응답 화면
		SCR-10-1	자기소개 응답 완료 화면
		SCR-11	지원동기 응답 화면
		SCR-12	직무면접 1단계
		SCR-13	직무면접 1단계-꼬리질문
		SCR-14	직무면접 2단계
		SCR-15	직무면접 2단계-꼬리질문
		SCR-16	직무면접 3단계
		SCR-17	직무면접 3단계-꼬리질문
		SCR-18	인성면접 1단계
		SCR-19	인성면접 1단계-꼬리질문
		SCR-20	인성면접 2단계
		SCR-21	인성면접 2단계-꼬리질문
		SCR-22	인성면접 3단계
		SCR-23	인성면접 3단계-꼬리질문
		SCR-24	최종 발언 화면
		SCR-25	면접 종료 화면
		SCR-26	면접 평가 화면
		SCR-27	면접 이력 화면
		SCR-28	면접 결과 화면

# Screen List

• 화면


화면 ID	화면명	화면 ID	화면명
SCR-00	메인 화면	SCR-13	직무면접 1단계-꼬리질문
SCR-01	회원가입 화면	SCR-14	직무면접 2단계
SCR-02	로그인 화면	SCR-15	직무면접 2단계-꼬리질문
SCR-03	면접 시작 안내 화면	SCR-16	직무면접 3단계
SCR-04	이력서 업로드 화면	SCR-17	직무면접 3단계-꼬리질문
SCR-05	이력서 재업로드 화면	SCR-18	인성면접 1단계
SCR-06	이력서 확인 화면	SCR-19	인성면접 1단계-꼬리질문
SCR-07	환경 테스트 – 오디오	SCR-20	인성면접 2단계
SCR-08	환경 테스트 – 영상	SCR-21	인성면접 2단계-꼬리질문
SCR-09	면접 시작 화면	SCR-22	인성면접 3단계
SCR-10	자기소개 응답 화면	SCR-23	인성면접 3단계-꼬리질문
SCR-10-1	자기소개 응답 완료 화면	SCR-24	최종 발언 화면
SCR-11	지원동기 응답 화면	SCR-25	면접 종료 화면
SCR-12	직무면접 1단계	SCR-26	면접 평가 화면

# 메인 화면

화면 코드	SCR-00	화면명	로그인 전 시작(메인) 화면	화면 설명	로그인 전 서비스 진입 경로 및 제공	No.	기능
						1	<b>브랜드 로고 표시</b> - 로고 로고를 노출하여 서비스 정체성과 브랜드 인지도를 제공함
						2	<b>환영 메시지 및 서비스 소개 문구 표시</b> - 사용자에게 서비스 시작을 안내하고, 모의면접 서비스의 목적과 핵심 가치를 간략히 전달함
						3	<b>면접 시작 버튼</b> - 비회원 또는 회원 사용자가 모의면접 프로세스를 바로 시작할 수 있도록 입사 지원/면접 시나리오 단계로 이동함 - 로그인 후 활성화, 로그인 전 로그인 후 이용 가능 안내 제공
						4	<b>서비스 소개 버튼(더 알아보기)</b> - 서비스 기능, 사용 방법, 진행 절차 등에 대한 안내 화면 또는 설명 페이지로 이동함
						5	<b>로그인 버튼</b> - 기존 회원이 계정 인증을 통해 로그인 화면으로 이동하여 개인화된 서비스 이용이 가능하도록 함
						6	<b>회원가입 버튼</b> - 신규 사용자가 회원가입 화면으로 이동하여 계정을 생성하고 서비스 이용을 시작할 수 있도록 함

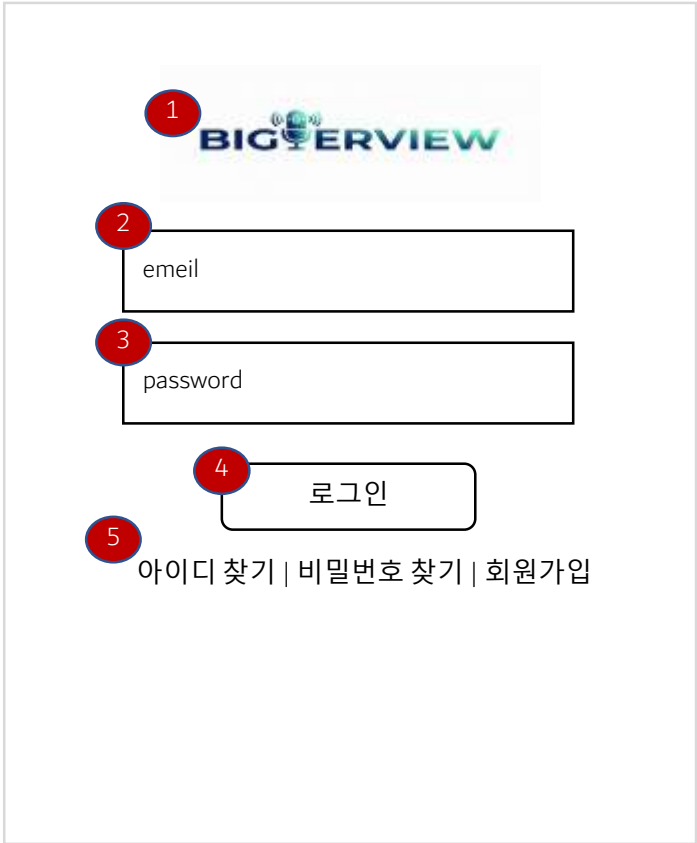


# 메인 화면

화면 코드	SCR-00-1	화면명	로그인 후 시작(메인) 화면	화면 설명	로그인 후 서비스 진입 경로 및 제공	No.	기능
 <p>The diagram shows the main screen layout. At the top center is the 'BIGINTERVIEW' logo (1). Below it is a large greeting '환영합니다!' (2) followed by '- 소개 문구 -'. At the bottom are two buttons: '면접 시작' (3) and '더 알아보기' (4). In the top right corner is a navigation menu with three items: '면접관리' (5), '내 정보' (6), and '로그아웃' (7). The '내 정보' item has a sub-menu with '프로필관리' and '계정 설정'.</p>						1	<b>브랜드 로고 표시</b> - 로고 로고를 노출하여 서비스 정체성과 브랜드 인지도를 제공함
						2	<b>환영 메시지 및 서비스 소개 문구 표시</b> - 사용자에게 서비스 시작을 안내하고, 모의면접 서비스의 목적과 핵심 가치를 간략히 전달함
						3	<b>면접 시작 버튼</b> - 회원 사용자가 모의면접 프로세스를 바로 시작할 수 있도록 입사 지원/면접 시나리오 단계로 이동함
						4	<b>서비스 소개 버튼(더 알아보기)</b> - 서비스 기능, 사용 방법, 진행 절차 등에 대한 안내 화면 또는 설명 페이지로 이동함
						5	<b>면접관리 버튼</b> - 사용자가 수행한 면접 기록을 조회할 수 있도록 제공하는 드롭다운 버튼 - 마우스를 올리면 면접 이력 메뉴 제공 활성화 - 면접이력 진입 시 SCR-27으로 이동
						6	<b>내정보 버튼</b> - 사용자 개인 계정 정보를 관리할 수 있도록 제공하는 드롭다운 버튼 - 마우스를 올리면 프로필 관리, 계정 설정 메뉴 제공 활성화
						7	<b>로그아웃 버튼</b> - 현재 로그인된 사용자 세션을 종료하는 버튼 - 서비스 메인 로그인 화면으로 이동

# 회원 가입

화면 코드	SCR-01	화면명	회원가입 화면	화면 설명	신규 사용자 계정 생성	No.	기능
<div><div><div><div>1</div><div></div></div><div><div>2</div><div>업로드</div></div><div><div>3</div><div>수정</div></div></div><div><div><div>4</div><div>이메일</div><div></div></div><div><div>5</div><div>비밀번호</div><div></div></div><div><div>6</div><div>비밀번호 확인</div><div></div></div><div><div>7</div><div>이름</div><div></div></div><div><div>8</div><div>생년월일</div><div></div></div></div><div><div><div>9</div><div><input type="checkbox"/> 이용약관 및 개인정보 취급 방침에 동의합니다.</div></div><div><div>10</div><div>회원가입</div></div></div></div>						1	<b>프로필 이미지 영역</b> - 사용자의 기본 프로필 이미지를 표시하는 영역으로, 이미지 업로드 전에는 기본 아이콘이 노출
						2	<b>업로드 버튼</b> - 사용자가 프로필 이미지를 선택하여 업로드할 수 있는 버튼 - 이미지 파일 선택 후 즉시 미리보기가 반영됨
						3	<b>수정 버튼</b> - 이미 업로드된 프로필 이미지를 변경할 수 있는 버튼 - 기존 이미지를 다른 이미지로 교체 가능
						4	<b>이메일 입력 필드</b> - 사용자의 로그인 계정으로 사용할 이메일 주소를 입력하는 필드 - 중복 여부 및 형식 유효성 검증이 수행
						5	<b>비밀번호 입력 필드</b> - 사용자의 계정 비밀번호를 입력하는 필드 - 보안 강화를 위해 입력 값은 마스킹 처리
						6	<b>비밀번호 확인 입력 필드</b> - 비밀번호 입력 오류를 방지하기 위해 ⑤번 비밀번호와 동일한 값을 다시 입력하는 필드
						7	<b>이름 입력 필드</b> - 사용자의 실명 또는 서비스 이용 시 표시될 이름을 입력하는 필드
						8	<b>생년월일 입력 필드</b> - 사용자의 생년월일을 입력하는 필드 - 연령 확인 및 서비스 제공 기준에 활용
						9	<b>이용약관 및 개인정보 처리 방침 동의 체크박스</b> - 서비스 이용을 위해 필수적으로 동의해야 하는 항목 - 미동의 시 회원가입이 제한

화면 코드	SCR-02	화면명	로그인 화면	화면 설명	사용자 인증 및 서비스 진입	No.	기능
<div></div>						1	<b>서비스 로고 영역</b> - 서비스의 브랜드 로고를 표시하는 영역
						2	<b>이메일 입력 필드</b> - 사용자가 회원가입 시 등록한 이메일 주소를 입력하는 필드 - 입력된 이메일은 사용자 인증을 위한 식별 정보로 사용
						3	<b>비밀번호 입력 필드</b> - 사용자의 계정 비밀번호를 입력하는 필드 - 보안 강화를 위해 입력 값은 마스킹 처리
						4	<b>로그인 버튼</b> - 입력된 이메일과 비밀번호 정보를 기반으로 사용자 인증을 수행 - 인증 성공 시 서비스 메인 화면으로 진입하는 버튼 - 사용자 계정에 설정된 권한 확인 후 권한에 맞는 서비스 화면으로 자동 이동 처리
						5	<b>계정 관련 보조 메뉴 영역</b> - 아이디 찾기, 비밀번호 찾기, 회원가입 화면으로 이동할 수 있는 링크를 제공 - 사용자의 계정 관리 및 신규 가입을 지원

# 면접 시작

화면 코드	SCR-03	화면명	면접 시작 화면	화면 설명	사용자가 면접을 시작하기 위한 진입 화면	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>BIGINTERVIEW</div></div><div><div>2</div><div>지금부터 모의면접을 시작합니다. 아래 안내사항을 확인해주세요.</div></div><div><div>3</div><div><div><div>• 예상 소요시간 : 20분</div><div>• 진행 방식 : 영상 또는 음성 응답</div><div>• 중간 종료 가능</div></div></div></div><div><div>4</div><div>면접 시작</div></div></div>						1	<b>서비스 로고 영역</b> - 서비스의 브랜드 로고를 표시하는 영역
						2	<b>면접 시작 안내 문구 영역</b> - 모의면접이 시작됨을 사용자에게 안내하는 문구 영역 - 면접 진행 전 주의사항 확인을 유도
						3	<b>면접 진행 안내 영역</b> - 면접 진행과 관련된 주요 정보를 요약하여 제공하는 영역 - 예상 소요 시간 안내, 면접 진행 방식(영상 면접 진행 방식을 사전에 인지하도록 제공 또는 음성 응답) 안내, 중간 종료 가능 여부 안내 등 사용자가
						4	<b>면접 시작 버튼</b> - 안내 내용을 확인한 사용자가 실제 면접을 시작할 수 있도록 하는 버튼 - 클릭 시 환경 테스트 또는 첫 질문 화면으로 이동

# 이력서 업로드

화면 코드	SCR-04	화면명	이력서 업로드 화면	화면 설명	지원자 면접 진행을 위한 이력서 PDF 업로드	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>이력서를 업로드 해주세요.</div></div><div><div>2</div><div><div><div>3</div><div>문서 이미지</div></div><div><div>4</div><div>이력서를 이곳에 드래그하여 놓아주세요.</div></div></div></div><div><div>5</div><div>파일 업로드</div></div><div><div>6</div><div>PDF 형식만 지원합니다.</div></div></div>						1	<b>이력서 업로드 안내 문구 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 진행을 위해 이력서 업로드가 필요함을 사용자에게 안내하는 문구 영역</li></ul>
						2	<b>파일 업로드 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 드래그 앤 드롭 박스</li><li>- 이력서를 드래그 앤 드롭 방식으로 업로드 할 수 있는 영역</li><li>- 클릭 시 파일 선택 창을 통해 업로드도 가능</li></ul>
						3	<b>문서 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 업로드 전 또는 업로드된 이력서 파일을 이미지 형태로 표시하는 영역</li><li>- 사용자가 선택한 파일을 시각적으로 확인할 수 있도록 제공</li></ul>
						4	<b>업로드 안내 문구 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 이력서를 지정된 영역에 드래그하여 업로드 하도록 안내하는 보조 문구 영역</li><li>- 사용자의 파일 업로드 방식을 명확히 설명</li></ul>
						5	<b>파일 업로드 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 이력서 파일을 선택하여 업로드를 실행하는 버튼</li><li>- 파일 선택 후 업로드 처리를 시작</li></ul>
						6	<b>파일 형식 안내 문구</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 지원 가능한 파일 형식을 안내하는 문구 영역</li><li>- PDF 형식의 이력서만 업로드 가능함을 사용자에게 고지</li></ul>

# 이력서 재업로드

화면 코드	SCR-05	화면명	이력서 재업로드 화면	화면 설명	이력서 수정 및 재업로드	No.	기능
SCR-04 이동							

# 이력서 내역 확인

화면 코드	SCR-06	화면명	지원 정보 확인 화면	화면 설명	지원 회사·직무등 지원 정보 확인	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>업로드하신 이력서에서 아래와 같은 내용을 추출하였습니다. 내용이 맞는지 확인해 주세요. 내용이 맞다면 하단에 면접 진행 버튼을 눌러주세요.</div></div><div><div>2</div><div><div>지원 정보 확인</div><div><div>지원 회사삼성전자</div><div>지원 직무S/W 개발</div><div>경력 요약AWS 인턴십 6개월</div><div>전공컴퓨터공학 학사</div><div>관련 기술정보처리기사, 네트워크관리사 2급</div></div></div><div><div>3</div><div>면접 진행</div></div><div><div>4</div><div>이력서 재업로드</div></div></div></div>						1	<b>이력서 추출 내용 안내 문구 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 업로드된 이력서에서 자동으로 추출된 정보를 안내</li><li>- 사용자가 내용의 정확성을 확인하도록 유도하는 문구 영역</li><li>- 내용이 맞을 경우 면접 진행을 안내</li></ul>
						2	<b>지원 정보 확인 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 이력서에서 추출된 지원 정보를 요약하여 표시하는 영역</li><li>- 지원 회사, 지원 직무, 경력 요약, 전공 관련, 기술 및 자격 등 사용자가 면접 진행 전 자신의 지원 정보를 최종 확인</li></ul>
						3	<b>면접 진행 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 표시된 지원 정보가 정확한 경우, 면접 절차를 계속 진행하기 위한 버튼</li><li>- 클릭 시 다음 단계(환경 테스트 또는 질문 화면)로 이동</li></ul>
						4	<b>이력서 재업로드 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 이력서 정보가 정확하지 않거나 수정이 필요한 경우, 이력서를 다시 업로드할 수 있도록 하는 버튼</li><li>- 클릭 시 이력서 업로드 화면(SCR-05)으로 이동</li></ul>

# 환경테스트-오디오

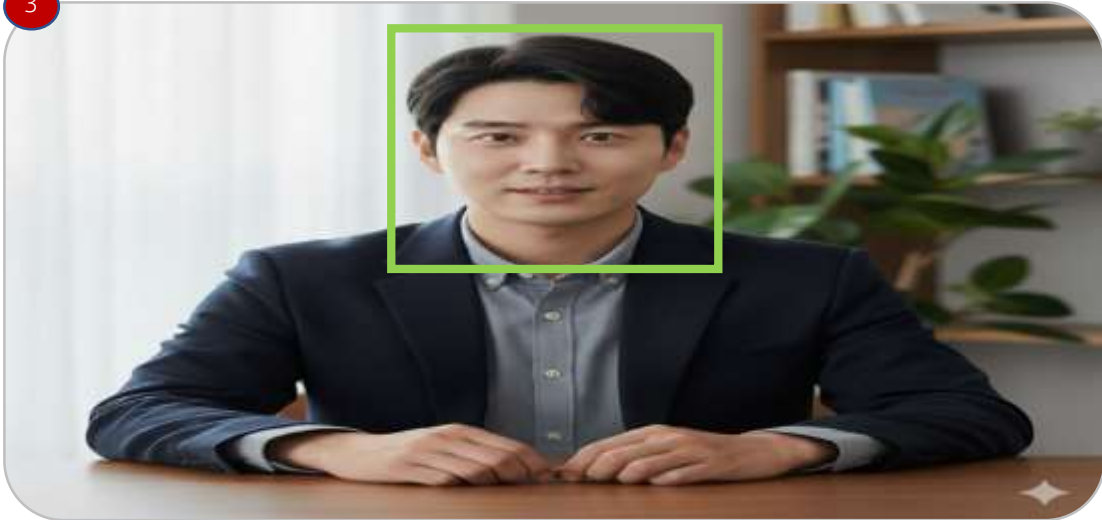
화면 코드	SCR-07	화면명	오디오 테스트 화면	화면 설명	음성 입력 및 STT 점검	No.	기능
<div><div>1음성테스트를 시작합니다.</div><div><div>2</div></div><div><div>3</div>아래 문장을 정확하게 읽어 주세요.</div><div><div>4</div>AI 모의면접 진행할 준비가 되었습니다.</div><div><div>5</div>AI 모의면접 진행할 준...</div><div><div>6</div><div>v</div>입력중...</div><div><div>7</div>테스트 다시 진행</div><div><div>8</div>다음 진행</div></div>						1	<b>음성 테스트 시작 안내 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 단계가 오디오 환경 테스트임을 명확히 안내하는 헤더 메시지</li></ul>
						2	<b>마이크 입력 감지 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 실시간 음성 입력 상태를 시각적으로 마이크 모양과 사운드바로 표시</li><li>- 입력이 감지되면 아이콘 애니메이션 또는 활성 상태로 변경</li></ul>
						3	<b>음성 테스트 안내 문구</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 어떻게 말해야 하는지를 명확히 안내</li><li>- 테스트 문장을 그대로 읽도록 유도하여 발음, 볼륨, 끊김 여부를 표준화된 조건으로 점검</li></ul>
						4	<b>테스트용 기준 문장 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- STT 정확도 검증을 위한 고정 기준 문장 제공</li><li>- 사용자 발화와 STT 결과를 비교하기 위한 기준 텍스트</li></ul>
						5	<b>STT 인식 결과 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 음성을 STT로 변환한 실시간 또는 완료 결과 텍스트 출력</li><li>- 기준 문장과 비교하여 누락, 왜곡 여부를 사용자가 직접 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 STT 처리 상태를 표시 예: 인식 중 / 완료 / 실패</li></ul>
						7	<b>테스트 재진행 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 음성 테스트를 처음부터 다시 수행</li><li>- STT 결과가 만족스럽지 않을 경우 반복 테스트 가능</li></ul>
						8	<b>다음 단계 진행 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 오디오 테스트 통과 후 다음 환경 테스트 또는 면접 단계로 이동하는 버튼</li></ul>

년 2월 7일 오전 5시 31분

A4\_Project\_화면정의서\_함유라



# 환경테스트-영상

화면 코드	SCR-08	화면명	영상 테스트 화면	화면 설명	카메라·얼굴 인식 점검	No.	기능										
<div><div>1</div><div>영상테스트를 시작합니다.</div></div> <div><div>2</div><div>카메라를 확인하고, 얼굴이 화면의 인식 프레임 영역 안에 들어오도록 맞춰주세요.</div></div> <div><div>3</div><div></div></div> <div><div>4</div><div><div>✓</div><div>얼굴 인식에 성공하였습니다.</div></div></div> <div><div>5</div><div>테스트 다시 진행</div></div> <div><div>6</div><div>다음 진행</div></div> <tr><td>1</td><td><b>영상 테스트 시작 안내 영역</b><ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 단계가 영상(카메라) 환경 테스트임을 안내하는 헤더 메시지</li></ul></td></tr> <tr><td>2</td><td><b>카메라 위치 안내 문구</b><ul style="list-style-type: none"><li>- 카메라가 정상적으로 연결되었는지 확인하도록 안내</li><li>- 얼굴이 인식 프레임 영역 안에 들어오도록 위치·거리 조정 유도하는 사용자 행동 가이드</li></ul></td></tr> <tr><td>3</td><td><b>카메라 미리보기 및 얼굴 인식 프레임 영역</b><ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 실시간 카메라 영상 미리보기 제공</li><li>- 얼굴 인식 가능 영역을 프레임(박스)으로 시각화</li></ul></td></tr> <tr><td>4</td><td><b>얼굴 인식 결과 상태 표시 영역</b><ul style="list-style-type: none"><li>- 얼굴 인식 성공 여부를 상태 메시지로 표시</li><li>- 성공 시 정상 상태를 시각적으로 강조 실패 시 재조정 또는 재시도 필요 판단 기준 제공</li></ul></td></tr> <tr><td>5</td><td><b>테스트 재진행 버튼</b><ul style="list-style-type: none"><li>- 카메라 위치·조명·각도 조정 후 영상 테스트를 다시 수행</li><li>- 얼굴 인식이 원활하지 않을 경우 반복 테스트 가능</li></ul></td></tr> <tr><td>6</td><td><b>다음 단계 진행 버튼</b><ul style="list-style-type: none"><li>- 영상 환경 테스트 통과 후 다음 단계(면접 진행 또는 다음 테스트)로 이동하는 버튼</li><li>- 얼굴 인식 성공 상태 후 활성화</li></ul></td></tr>						1	<b>영상 테스트 시작 안내 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 단계가 영상(카메라) 환경 테스트임을 안내하는 헤더 메시지</li></ul>	2	<b>카메라 위치 안내 문구</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 카메라가 정상적으로 연결되었는지 확인하도록 안내</li><li>- 얼굴이 인식 프레임 영역 안에 들어오도록 위치·거리 조정 유도하는 사용자 행동 가이드</li></ul>	3	<b>카메라 미리보기 및 얼굴 인식 프레임 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 실시간 카메라 영상 미리보기 제공</li><li>- 얼굴 인식 가능 영역을 프레임(박스)으로 시각화</li></ul>	4	<b>얼굴 인식 결과 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 얼굴 인식 성공 여부를 상태 메시지로 표시</li><li>- 성공 시 정상 상태를 시각적으로 강조 실패 시 재조정 또는 재시도 필요 판단 기준 제공</li></ul>	5	<b>테스트 재진행 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 카메라 위치·조명·각도 조정 후 영상 테스트를 다시 수행</li><li>- 얼굴 인식이 원활하지 않을 경우 반복 테스트 가능</li></ul>	6	<b>다음 단계 진행 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 영상 환경 테스트 통과 후 다음 단계(면접 진행 또는 다음 테스트)로 이동하는 버튼</li><li>- 얼굴 인식 성공 상태 후 활성화</li></ul>
						1	<b>영상 테스트 시작 안내 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 단계가 영상(카메라) 환경 테스트임을 안내하는 헤더 메시지</li></ul>										
						2	<b>카메라 위치 안내 문구</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 카메라가 정상적으로 연결되었는지 확인하도록 안내</li><li>- 얼굴이 인식 프레임 영역 안에 들어오도록 위치·거리 조정 유도하는 사용자 행동 가이드</li></ul>										
						3	<b>카메라 미리보기 및 얼굴 인식 프레임 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 실시간 카메라 영상 미리보기 제공</li><li>- 얼굴 인식 가능 영역을 프레임(박스)으로 시각화</li></ul>										
						4	<b>얼굴 인식 결과 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 얼굴 인식 성공 여부를 상태 메시지로 표시</li><li>- 성공 시 정상 상태를 시각적으로 강조 실패 시 재조정 또는 재시도 필요 판단 기준 제공</li></ul>										
						5	<b>테스트 재진행 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 카메라 위치·조명·각도 조정 후 영상 테스트를 다시 수행</li><li>- 얼굴 인식이 원활하지 않을 경우 반복 테스트 가능</li></ul>										
6	<b>다음 단계 진행 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 영상 환경 테스트 통과 후 다음 단계(면접 진행 또는 다음 테스트)로 이동하는 버튼</li><li>- 얼굴 인식 성공 상태 후 활성화</li></ul>																

# 면접 시작

화면 코드	SCR-09	화면명	면접 시작 화면	화면 설명	면접 시작 버튼을 통해 진입한 사용자에게 면접 시작 전 최종 안내 제공	No.	기능
<div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 시작</div></div> <div><div>2</div><div>모든 환경테스트가 완료되었습니다. 이제 면접을 시작합니다.</div></div> <div><div>3</div><div><div>●</div><div>환경 테스트 완료</div><div><div>•</div>음성 입력 정상</div><div><div>•</div>영상 인식 정상</div></div></div> <div><div>4</div><div><div>✓</div><div>면접 준비가 완료되었습니다.</div></div></div> <div><div>5</div><div>이전</div></div> <div><div>6</div><div>면접 시작</div></div>						1	<b>면접 시작 에디 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 화면이 면접 시작 단계임을 표시하는 상단 타이틀</li><li>- □</li></ul>
						2	<b>면접 시작 안내 문구</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 모든 환경 테스트가 완료되었음을 사용자에게 안내</li><li>- 오디오·영상 점검 이후 면접이 곧 시작됨을 선언하는 메시지</li></ul>
						3	<b>환경 테스트 결과 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 진행을 위한 필수 환경 테스트 결과를 요약 표시</li><li>- 사용자가 본인의 환경 상태를 한눈에 확인 가능하도록 안내</li></ul>
						4	<b>면접 준비 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 시스템 기준으로 면접 진행 조건이 충족되었음을 표시</li><li>- 면접 준비 완료 문구 제공</li></ul>
						5	<b>이전 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 환경을 다시 점검하거나 설정을 수정하고 싶을 경우 이전 단계(환경 테스트 화면)로 돌아갈 수 있는 버튼</li></ul>
						6	<b>면접 시작 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 실제 면접 시나리오로 진입하는 핵심 트리거</li><li>- 본 서비스의 실질적인 메인 플로우 진입 버튼</li></ul>

# 자기소개

화면 코드	SCR-10	화면명	자기소개 응답 화면	화면 설명	사용자가 면접 진행을 위해 1분 자기소개 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:58</div></div><div><div>4</div><div>Q1.</div><div>긴장하지 마시고, 1분 정도로 본인 을 자연스럽게 소개해 주세요.</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>안녕하세요. 저는 IT직무에 지원한 김철수입니다. 저는 저는 문제를 구조적으로 정리하고, 기술로 해결하는 과정에 강점이 있습니다. 프로젝트 경험을 통해...</div><div>7</div><div>... 답변중</div><div>9</div><div>면접을 종료하면 결과를 확인 수 없며, 동일한 면접에 대한 재응시는 어렵습니다. 면접을 다시 진행하려면 처음부터 다시 시작해야 합니다.</div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화-분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>
						9	<b>면접 종료 안내 및 유의사항 메시지</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접종료 버튼에 마우스를 올리면 면접 종료 시 발생하는 결과 처리 규칙 안내 하는 툴팁 제공</li><li>- 중도 종료 시 결과 미제공 또는 재진행 필</li></ul>

# 자기소개

화면 코드

SCR-10-1

화면명

응답 완료 화면

화면 설명

사용자가 면접 질문에 대한 응답을 완료한 상태

1

▶

면접 진행중

2

LIVE

3

⌚

00:01

4

Q1.

긴장하지 마시고, 1분 정도로 본인  
을 자연스럽게 소개해 주세요.

5



6

안녕하세요. IT 직무에 지원한 김철수입니다.저는 문제를 구조적으로 정리하  
고, 기술로 해결하는 과정에 강점이 있습니다.프로젝트 경험을 통해 백엔드  
구조와 데이터 처리 흐름을 이해했고,팀 내에서는 요구사항 정리와 기능 구  
현을 맡아 협업 경험을 쌓았습니다.특히 오류를 분석하고 개선 방안을 공유  
하는 과정에서기술 역량뿐 아니라 소통의 중요성을 배웠습니다.앞으로도 서  
비스 관점에서 생각하는 IT 인재로 성장하고 싶습니다.감사합니다.

7

Ⓢ

답변완료

8

면접 종료


No.	기능
1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료(종료3초전 빨간색 변환)</li></ul>
4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>

# 지원동기

화면 코드	SCR-11	화면명	지원동기 응답 화면	화면 설명	사용자가 면접 진행 중 지원 동기에 대해 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:58</div></div><div><div>4</div><div>Q2.</div><div>해당 직무에 지원하게 된 동기를 말씀해 주세요.</div><div>5</div><div></div><div>6</div><div>해당 직무에 관심을 갖게 된 계기는 기술을 단순히 구현하는 것을 넘어, 문제를 구조적으로 분석하고 실제 서비스에 적용하는 과정에 매력을 느꼈기 때문입니다. 사용자 요구를 이해하고 시스템 관점에서...</div><div>7</div><div>... 답변중</div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>


# 직무면접

화면 코드	SCR-12	화면명	직무 지식 질문 화면	화면 설명	AI가 생성한 직무 지식 질문에 대해 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:22</div></div><div><div>4</div><div>Q3.</div><div>직무 수행에 필요한 기본 개념은 무엇이라고 생각하나요?</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>이 직무를 수행하기 위해 가장 중요한 기본 개념은요구사항을 정확히 이해하고, 이를 시스템 구조와 데이터 흐름으로 연결하는 능력이라고 생각...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>


화면 코드	SCR-13	화면명	직무 지식 추가 질문 화면	화면 설명	직무 관련 이전 답변 기반으로 생성된 추가 질문에 사용자가 응답	No.	기능
<div><div>1</div><div>▶</div><div>2</div><div>면접 진행중</div><div>LIVE</div></div> <div><div>3</div><div>00:22</div></div> <div><div>4</div><div>Q4.</div><div>요구사항을 정확히 이해하기 위한 본인만의 특별한 방법이 있나요?</div><div>5</div><div></div></div> <div><div>6</div><div>기술 자체보다도 문제의 본질을 파악하고, 어떤 방식으로 구현하는 것이 적절한지를 판단하는 것...</div></div> <div><div>7</div><div>... 답변중</div></div> <div><div>8</div><div>면접 종료</div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> - 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> - 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> - 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시 - 제한 시간 종료 시 자동 종료
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> - 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> - 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시 - 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> - 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력 - 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> - 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시 - 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨
						8	<b>면접 종료 버튼</b> - 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼

화면 코드	SCR-14	화면명	직무 경험 질문 화면	화면 설명	직무 경험 질문에 대해 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>00:09</div></div><div><div>4</div><div>Q5.</div><div>방금 설명한 개념을 실제 업무에서 어떻게 활용하나요?</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>실제 업무에서는 기능 구현 전에 요구사항을 정리하고,입력과 출력, 예외 상황을 먼저 정의하는 방식으로 활용할 수 있습니다.이를 통해 구현 과정에서 불필요한 수정이나 오류를 줄이고,팀원들과 같은 이해를 공유...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>





화면 코드	SCR-15	화면명	직무 경험 추가 질문 화면	화면 설명	직무 경험 관련 이전 답변 기반으로 생성된 추가 질문에 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div></div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div> <div><div>3</div><div>⌚ 00:09</div></div> <div><div>4</div><div>Q6.</div><div>먼저 정의했던 예외상황들에는 구체적으로 어떤 것들이 있었나요?</div><div>5</div><div></div></div> <div><div>6</div><div>가장 기억에 남는 예외상황을 정의했던 사례는 사용자 입력 예외입니다. 필수값 누락이나 형식 오류를 사전에 차단하여 데이터의 무결성을 보장...</div></div> <div><div>7</div><div>... 답변중</div></div> <div><div>8</div><div>면접 종료</div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>


화면 코드	SCR-16	화면명	문제 해결 질문 화면	화면 설명	문제 해결 질문에 대해 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div><div><div>4</div><div>Q7.</div><div>기능이 정상적으로 동작하지 않는 문제가 발생했을 때,요구사항이 불 명확한 상황이라면 어떤 절차로 문제를 해결하시겠습니까?</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>정의된 기준을 바탕으로 문제가 재현되는지 확인하고,각 단계별로 입력 → 처리 → 출력 흐름을 분리해 어디에서 기대와 실재가 달라지는지를 검증...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>

화면 코드	SCR-17	화면명	문제 해결 추가 질문 화면	화면 설명	문제 해결 관련 이전 답변 기반으로 생성된 추가 질문에 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div></div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div> <div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div> <div><div>4</div><div>Q8.</div><div>해당 순서로 처리하겠다고 정한 이 유가 있나요?</div><div>5</div><div></div></div> <div><div>6</div><div>문제를 해결하기 전에 기준이 되는 요구사항이 명확하지 않으면,수정이 반복 되거나 문제의 원인이 흐려질 수 있기 때문...</div></div> <div><div>7</div><div>... 답변중</div></div> <div><div>8</div><div>면접 종료</div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> - 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표 시하는 영역
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> - 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> - 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다 운) 표시 - 제한 시간 종료 시 자동 종료
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> - 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> - 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시 - 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> - 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력 - 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> - 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시 - 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨
						8	<b>면접 종료 버튼</b> - 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼

화면 코드	SCR-18	화면명	협업·의사소통 질문 화면	화면 설명	협업 및 의사소통 질문에 대해 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div><div><div>4</div><div>Q9.</div><div>협업 과정에서 의견 충돌이 있었을 때 어떻게 했나요?</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>의견 충돌이 있었을 때는 감정보다 근거를 중심으로 이야기하려고 노력했습니다. 각자의 의견을 정리한 뒤, 일정과 목표에 가장 적합한 방향이 무엇인지...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>


화면 코드	SCR-19	화면명	의사 소통 추가 질문 화면	화면 설명	의사 소통 관련 이전 답변 기반으로 생성된 추가 질문에 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div><div><div>4</div><div>Q10.</div><div>어떤 기준으로 근거를 정리하였나요?</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>상대방이 왜 그렇게 생각했는지 배경을 먼저 질문했고,그 의견이 프로젝트 목표와 어떻게 연결되는지를 이해하...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>

화면 코드	SCR-20	화면명	책임감.가치관 질문 화면	화면 설명	책임감 및 가치관 질문에 대해 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div><div><div>4</div><div>Q11.</div><div>책임감을 발휘했던 경험을 말씀해 주세요.</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>프로젝트 일정이 지연될 위기가 있었을 때,제가 맡은 기능을 우선적으로 정리해 핵심 기능부터 완성한 경험이 있습니다.그 결과 전체 일정 조정에 도움이 되었고,맡은 역할에 대한 책임의 중요성을...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>

화면 코드	SCR-21	화면명	가치관 추가 질문 화면	화면 설명	가치관 관련 이전 답변 기반으로 생성된 추가 질문에 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div></div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div> <div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div> <div><div>4</div><div>Q12.</div><div>다른 선택지와 비교했을 때, 왜 그 방식을 선택하셨나요?</div><div>5</div><div></div></div> <div><div>6</div><div>개인적인 부담보다 팀 전체 일정과 결과에 미치는 영향을 기준으로 판단했습니다.조직의 목표를 우선으로 생각하는 것이...</div></div> <div><div>7</div><div>... 답변중</div></div> <div><div>8</div><div>면접 종료</div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>

화면 코드	SCR-22	화면명	변화.성장 질문 화면	화면 설명	변화 및 성장 관련 질문에 대해 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div><div><div>4</div><div>Q13.</div><div>새로운 환경 변화에 어떻게 대응하 나요?</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>우선 주변 환경을 먼저 이해하려고 하고,작은 부분부터 점진적으로 적용해 보는 방식을 선호합니다.변화를 부담으로 보기보다는 성장의 기회로 받아들 이려고...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> - 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표 시하는 영역
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> - 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> - 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다 운) 표시 - 제한 시간 종료 시 자동 종료
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> - 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> - 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시 - 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> - 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력 - 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> - 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시 - 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨
						8	<b>면접 종료 버튼</b> - 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼



화면 코드	SCR-23	화면명	변화·성장 추가 질문 화면	화면 설명	변화 및 성장 관련 이전 답변 기반으로 생성된 추가 질문에 사용자가 응답	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:19</div></div><div><div>4</div><div>Q14.</div><div>그 과정에서 가장 어려웠던 점은 무엇이라고 생각하나요?</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>초기에 이해 속도가 느리다고 느낄 때가 가장 어렵게 느껴질 거 같습니다. 하지만 기록과 반복 학습을 통해 점차 익숙해질 수 있었...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>

# 최종 발언

화면 코드	SCR-24	화면명	최종 자유 발언 화면	화면 설명	면접 종료 직전, 지원자가 자유롭게 발언하며 면접을 마무리	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>▶</div><div>면접 진행중</div><div>2</div><div>LIVE</div></div><div><div>3</div><div>⌚ 00:39</div></div><div><div>4</div><div>Q15.</div><div>마지막으로 하고 싶은 말이 있다면 자유롭게 말씀해 주세요.</div><div>5</div><div></div></div><div><div>6</div><div>이번 면접을 통해 제 경험과 생각을 정리해 말씀드릴 수 있어 뜻깊었습니다. 아직 부족한 부분도 많지만, 배우는 속도와 태도만큼은 자신 있다고 생각합니다...</div></div><div><div>7</div><div>... 답변중</div></div><div><div>8</div><div>면접 종료</div></div></div>						1	<b>면접 진행 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 현재 면접이 실시간 진행 중임을 표시하는 영역</li></ul>
						2	<b>LIVE 상태 표시</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션이 실시간 녹화·분석 중임을 명확히 안내</li></ul>
						3	<b>응답 제한 시간 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 자기소개 응답에 허용된 잔여 시간(카운트다운) 표시</li><li>- 제한 시간 종료 시 자동 종료</li></ul>
						4	<b>질문 표시 영역 (QN)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 질문 번호 및 질문 내용 표시</li></ul>
						5	<b>사용자 영상 미리보기 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 중 사용자의 실시간 카메라 화면 표시</li><li>- 자세, 시선, 표정 등 비언어적 요소를 사용자 스스로 확인 가능</li></ul>
						6	<b>음성 인식 결과(답변 텍스트) 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자의 발화를 STT로 변환한 실시간/누적 텍스트 출력</li><li>- 사용자가 본인의 답변 진행 상황을 확인 가능</li></ul>
						7	<b>응답 상태 표시 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 시스템 상태가 답변 수집 중임을 표시</li><li>- 답변중, 답변완료, 답변중지 등 상태가 표시 됨</li></ul>
						8	<b>면접 종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 면접을 중단 또는 종료할 수 있는 버튼</li></ul>

화면 코드	SCR-25	화면명	면접 종료 안내 화면	화면 설명	면접 종료 안내와 결과 확인 이동 제공
<div><div>1</div><div>면접 종료</div><div>2</div><div>모든 면접 절차가 완료되었습니다. 결과 확인을 원하시면 결과 확인 버튼을 눌러 결과 확인 화면으로 이동하시기 바랍니다.</div><div>3</div><div><div>• 면접 결과 전송 완료</div><div>• 결과 분석 완료</div><div>• 면접 내용은</div></div><div>4</div><div>종료</div><div>5</div><div>결과 확인</div></div>					

No.	기능
1	<b>면접 종료 헤더 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 면접 세션이 정상적으로 종료되었음을 안내하는 헤더 메시지</li></ul>
2	<b>면접 종료 안내 메시지 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 모든 면접 절차가 완료되었음을 사용자에게 안내</li><li>- 결과 확인을 위해 결과 확인 화면으로 이동 가능함을 안내</li></ul>
3	<b>면접 종료 요약/안내 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 종료에 따른 안내 사항 또는 간단한 요약 정보 표시</li><li>- 분석 및 평가 진행 현황 안내</li></ul>
4	<b>종료 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 세션을 완전히 종료하고 서비스 메인 또는 종료 화면으로 이동</li><li>- 결과를 확인하지 않고 나갈 수 있는 선택지 제공</li></ul>
5	<b>결과 확인 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 결과 확인 화면으로 이동하는 핵심 버튼</li><li>- 클릭 시 평가 결과, 피드백, 요약 리포트 화면으로 전환</li></ul>

화면 코드	SCR-26	화면명	면접 결과 분석 화면	화면 설명	면접 응답을 기반으로 직무·인성 역량을 종합 분석한 결과와 피드백을 제공	No.	기능														
<div><div>1</div><div><div><div>면접 분석 결과</div></div></div></div> <div><div>2</div><div>지원하신 {회사}가 중요하게 여기는 인재상과 비전을 바탕으로, 직무 수행에 필요한 역량과 조직 적합성을 중심으로 분석한 결과입니다.</div></div> <div><div><div>3</div><div><div>직무 역량 평가</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>직무 수행에 필요한 기본 개념과 역할에 대한 이해도가 전반적으로 확인되었습니다. 문제 상황에서 원인을 파악하고 단계적으로 접근하려는 사고 흐름이 비교적 명확하게 나타났습니다.</li><li>일부 질문에서는 개념 설명이 다소 추상적으로 표현되어, 실제 업무 상황에 적용하는 구체적인 예시가 추가된다면 이해도가 더욱 잘 드러날 것으로 보입니다.</li></ul></div></div><div><div>4</div><div><div>인성 태도 평가</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>질문에 성실하게 응답하며, 자신의 생각을 정리해 전달하려는 태도가 긍정적으로 평가되었습니다. 협업과 책임감을 중요하게 인식하고 있는 점이 면접 전반에서 확인되었습니다.</li><li>일부 답변에서는 상황 설명 위주로 답변이 구성되어, 본인의 판단 기준이나 선택 이유를 조금 더 명확히 드러낼 필요가 있어 보입니다.</li></ul></div></div></div><div><div>5</div><div><div>종합 분석</div><div><ul style="list-style-type: none"><li>전반적으로 직무 이해도와 기본적인 문제 해결 역량이 균형 있게 나타났으며, 조직 내 협업과 책임을 중요하게 여기는 태도가 확인되었습니다.</li><li>향후에는 경험을 설명할 때 결과뿐 아니라 그 과정에서의 판단 기준과 배운 점을 함께 제시한다면 직무 적합성이 더욱 분명하게 드러날 것으로 판단됩니다.</li></ul></div></div></div><div><div>6</div><div>이미 좋은 방향에 있습니다. 경험을 다듬으면 더 단단해질 수 있습니다.</div></div><div><div><div>7</div><div>종료</div></div><div><div>8</div><div>결과 저장</div></div></div></div><td>1</td><td><div>면접 분석 결과 안내 영역</div><div>- 현재 화면이 면접 평가/분석 결과 화면임을 안내하는 헤더 메시지</div></td><td>2</td><td><div>분석 기준 안내 문구 영역</div><div>- 면접 결과가 지원 회사의 인재상·비전 및 직무 요구 역량을 기준으로 분석되었음을 설명</div></td><td>3</td><td><div>직무 역량 평가 영역</div><div>- 직무 수행에 필요한 지식, 문제 해결력, 사고 구조 등에 대한 분석 결과 표시</div><div>- 답변 내용에서 드러난 직무 이해도와 논리 전개 수준을 중심으로 평가</div><div>- 강점과 보완점을 구체적인 문장으로 제시하여 학습 방향 제안</div></td><td>4</td><td><div>인성 태도 평가 영역</div><div>- 질문 대응 태도, 사고의 일관성, 의사 표현 방식 등 인성·커뮤니케이션 요소 평가</div><div>- 조직 적합성, 협업 태도, 책임 의식 등을 종합적으로 분석</div></td><td>5</td><td><div>종합 분석 영역</div><div>- 직무 역량과 인성 태도 평가 결과를 통합적으로 요약</div><div>- 지원자의 전반적인 강점과 개선 방향을 균형 있게 면접 전체 맥락 기반 해석 결과 제공</div></td><td>6</td><td><div>피드백 기반 응원 메시지 영역</div><div>- 사용자에게 전달하는 요약 코멘트 및 방향성을 응원 메시지로 제안</div></td><td>7</td><td><div>종료 버튼</div><div>- 결과 확인을 마친 후 화면을 종료</div><div>- 서비스 메인 화면 또는 세션 종료 흐름으로 이동</div></td><td>8</td><td><div>결과 저장 버튼</div><div>- 면접 평가 결과를 사용자 이력 또는 리포트로 저장</div></td></div>						1	<div>면접 분석 결과 안내 영역</div> <div>- 현재 화면이 면접 평가/분석 결과 화면임을 안내하는 헤더 메시지</div>	2	<div>분석 기준 안내 문구 영역</div> <div>- 면접 결과가 지원 회사의 인재상·비전 및 직무 요구 역량을 기준으로 분석되었음을 설명</div>	3	<div>직무 역량 평가 영역</div> <div>- 직무 수행에 필요한 지식, 문제 해결력, 사고 구조 등에 대한 분석 결과 표시</div> <div>- 답변 내용에서 드러난 직무 이해도와 논리 전개 수준을 중심으로 평가</div> <div>- 강점과 보완점을 구체적인 문장으로 제시하여 학습 방향 제안</div>	4	<div>인성 태도 평가 영역</div> <div>- 질문 대응 태도, 사고의 일관성, 의사 표현 방식 등 인성·커뮤니케이션 요소 평가</div> <div>- 조직 적합성, 협업 태도, 책임 의식 등을 종합적으로 분석</div>	5	<div>종합 분석 영역</div> <div>- 직무 역량과 인성 태도 평가 결과를 통합적으로 요약</div> <div>- 지원자의 전반적인 강점과 개선 방향을 균형 있게 면접 전체 맥락 기반 해석 결과 제공</div>	6	<div>피드백 기반 응원 메시지 영역</div> <div>- 사용자에게 전달하는 요약 코멘트 및 방향성을 응원 메시지로 제안</div>	7	<div>종료 버튼</div> <div>- 결과 확인을 마친 후 화면을 종료</div> <div>- 서비스 메인 화면 또는 세션 종료 흐름으로 이동</div>	8	<div>결과 저장 버튼</div> <div>- 면접 평가 결과를 사용자 이력 또는 리포트로 저장</div>

년 2월 7일 오전 5시 31분

A4\_Project\_화면정의서\_함유라

# 면접 이력

화면 코드	SCR-27	화면명	면접 이력 화면	화면 설명	이전 면접 이력 내역 제공 화면	No.	기능
<div><div>1<div>면접 이력</div></div><div><div>2</div><div>이전 모의면접 내역 확인하</div><div>지금까지 진행한 모의면접 기록과 분석결과 을 한눈에 확인해 보세요.</div></div><div><div>3</div><div>내역 조회</div><div><div>4</div><div>전체 기간</div><div>5</div><div>지원 회사</div><div>6</div><div>지원 직무</div><div>7</div><div>검색</div></div><div><div>8</div><div>삼성전자 / SW 개발자</div><div>yyyy-mm-dd</div><div>완료</div><div>9</div><div>상세보기</div></div><div><div>NAVER / 백엔드 개발자</div><div>yyyy-mm-dd</div><div>중단</div><div>상세보기</div></div><div><div>10</div><div>← 홈으로</div></div></div></div>						1	<b>면접 이력 헤더 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 현재 화면이 면접 이력 조회 화면임을 안내 하는 헤더 메시지</li></ul>
						2	<b>면접 이력 안내 문구 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 이력과 결과 분석 기능 존재를 사용자 에게 안내</li></ul>
						3	<b>내역 조회 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 면접 이력 조회 기능 시작 영역</li></ul>
						4	<b>기간 필터 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 전체 기간 또는 사용자 지정 기간 선택 가능</li></ul>
						5	<b>지원 회사 필터 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 지원한 회사 기준으로 면접 기록을 조회할 수 있도록 선택 가능</li></ul>
						6	<b>지원 직무 필터 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 지원 직무 기준으로 면접 기록을 조회할 수 있도록 선택 가능</li></ul>
						7	<b>검색 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 선택된 필터 조건을 적용하여 면접 기록을 조회하는 버튼</li></ul>
						8	<b>면접 이력 목록 영역</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 사용자가 수행한 면접 기록을 카드 형태로 표시</li><li>- 지원 회사,지원 직무,면접 수행 날짜, 진행 여부등 제공</li></ul>
						9	<b>상세보기 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 선택한 면접 기록의 상세 결과 분석 화면으로 이동하는 버튼</li><li>- SCR-28로 이동</li></ul>
						10	<b>홈 이동 버튼</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 메인 서비스 화면으로 이동</li><li>- SCR-00-1으로 이동</li></ul>

# 면접 결과

화면 코드	SCR-28	화면명	면접 결과 화면	화면 설명	이전 면접 결과 내역 제공 화면	No.	기능
<div><div>1</div><div>면접 결과</div><div>2</div><div>삼성전자 / SW 개발자</div><div>yyyy-mm-dd</div><div>3</div><div>지원하신 {회사}가 중요하게 여기는 인재상과 비전을 바탕으로, 직무 수행에 필요한 역량과 조직 적합성을 중심으로 분석한 결과입니다. PDF로 결과를 저장하시면 면접진행 대화와 결과를 확인 하실 수 있습니다.</div><div>4</div><div>직무 역량 평가</div><div>기술 이해도</div><div>- 직무 수행에 필요한 기본 개념과 역할에 대한 이해도가 전반적으로 확인되었습니다</div><div>직무 관련 경험</div><div>- 직무 관련 경험에서 지원하신 직무와 유사한 직무 내용 경험이 확인되었습니다.</div><div>문제 해결 능력</div><div>- 문제 상황에서 원인을 파악하고 단계적으로 접근하려는 사고 흐름이 비교적 명확하게 나타났습니다.</div><div>5</div><div>인성 태도 평가</div><div>의사소통 능력</div><div>- 의사소통에 대한 긍정적인 평가가 확인되었습니다.</div><div>책임감</div><div>- 책임감에 대한 긍정적인 평가가 확인되었습니다.</div><div>성장의지</div><div>- 성장의지에 대한 긍정적인 평가가 확인되었습니다.</div><div>6</div><div>종합 평가</div><div>7</div><div>강점</div><div>직무 수행에 필요한 핵심 개념 이해도가 높고 문제 해결 과정이 논리적으로 전개되는 점이 강점으로 확인되었습니다</div><div>보완필요</div><div>경험 사례 설명 시 상황-행동-결과구조가 다소 부족하여 답변의 설득력이 낮아질 수 있습니다.</div><div>8</div><div>결과 PDF 저장</div><div>9</div><div>닫기</div></div>						1	<b>면접 결과 헤더 영역</b> - 현재 화면이 면접 결과 확인 화면임을 안내하는 헤더 메시지
						2	<b>지원 정보 표시 영역</b> - 사용자가 지원한 회사 및 직무 정보를 표시 - 지원 회사, 지원 직무, 면접 수행 날짜, 진행 여부 등 제공
						3	<b>분석 안내 문구 영역</b> - 면접 결과가 지원 회사의 인재상·비전 및 직무 요구 역량을 기준으로 분석되었음을 설명
						4	<b>직무 역량 평가 영역</b> - 직무 수행 능력 관련 평가 결과 제공 - 기술 이해도, 직무 관련 경험, 문제 해결 능력 각 항목별 평가 결과 설명 카드 제공
						5	<b>인성 태도 평가 영역</b> - 면접 과정에서 나타난 태도 및 인성 역량 평가 결과 제공 - 의사소통 능력, 책임감, 성장 의지 등 기업 인재상 및 핵심 역량에 맞춰 분석한 결과 카드 제공
						6	<b>종합 평가 영역</b> - 직무 역량 및 인성 평가 결과를 종합하여 분석한 결과를 제공하는 영역
						7	<b>역량 레이더 차트 영역</b> - 면접 평가 결과를 다차원 역량 기준으로 시각화하여 제공하는 그래프 영역
						8	<b>종합 피드백 영역</b> - 분석 결과를 기반으로 사용자 면접 수행 결과에 대한 종합 피드백을 제공하는 영역
						9	<b>결과 PDF 저장 버튼</b> - 면접 진행 내역과 분석 결과를 PDF 리포트 형태로 생성하여 저장하거나 다운로드할 수 있도록 제공하는 버튼

# 프로필 관리

화면 코드	SCR-29	화면명	프로필 관리 화면	화면 설명	프로필 확인 및 수정을 제공	No.	기능
<div><div><div>1</div><div>프로필 관리</div></div><div>2</div><div>사용자 기본 정보를 확인하고 수정할 수 있습니다.</div><div>3</div><div>프로필 관리</div><div>15</div><div>4</div><div>5</div><div>이미지 업로드</div><div>6</div><div>희망 지원 정보</div><div>7</div><div>희망 기업 유형</div><div>8</div><div>희망 직무</div><div>9</div><div>이름</div><div>10</div><div>생년월일</div><div>11</div><div>이메일</div><div>12</div><div>연락처</div><div>13</div><div>자기소개</div><div>14</div><div>저장</div></div>						1	프로필 관리 헤더 영역
						2	안내 문구 영역 <ul style="list-style-type: none"><li>프로필 정보 수정 가능 안내 제공</li></ul>
						3	프로필 관리 정보 영역 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 프로필 정보를 입력 및 수정할 수 있는 영역 제공</li></ul>
						4	프로필 이미지 영역 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 프로필 이미지 표시</li><li>업로드 전 기본 프로필 이미지 제공</li></ul>
						5	이미지 업로드 버튼 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 프로필 이미지 변경 기능 제공</li></ul>
						6	희망 지원 정보 영역
						7	희망 기업 유형 입력 필드 <ul style="list-style-type: none"><li>지원을 희망하는 기업 유형 입력</li><li>입력 전 빈값</li></ul>
						8	희망 직무 입력 필드 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 이름 조회 및 수정</li><li>입력 전 빈값</li></ul>
						9	이름 입력 필드 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 이름 조회 및 입력 수정</li><li>회원가입 시 입력한 정보 디폴트</li></ul>
						10	생년월일 입력 필드 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 생년월일 정보 입력 수정</li><li>회원가입 시 입력한 정보 디폴트</li></ul>
						11	이메일 입력 필드 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 이메일 정보 입력 및 수정</li><li>회원가입 시 입력한 정보 디폴트</li></ul>
						12	연락처 입력 필드 <ul style="list-style-type: none"><li>사용자 연락처 정보 입력 및 수정</li><li>회원가입 시 입력한 정보 디폴트</li></ul>

# 계정 설정

화면 코드	SCR-30	화면명	계정 설정 화면	화면 설명	No.	기능
<div><div>1</div><h2>계정 설정</h2><div>2</div><p>계정 보안 및 환경 설정을 관리할 수 있습니다.</p><div><div>3</div><h3>비밀번호 변경</h3><div><div>4</div><div>현재 비밀번호</div><div>5</div><div>새 비밀번호</div><div>6</div><div>비밀번호 확인</div></div><div><div>7</div><h3>알림 설정</h3><div><div><input type="checkbox"/> 이메일 알림 수신</div><div><input type="checkbox"/> SMS 알림 수신</div><div><input type="checkbox"/> 사용 중 알림 수신</div></div></div><div><div>8</div><h3>계정 관리</h3><div><div><input type="checkbox"/> 계정 휴면</div><div><input type="checkbox"/> 회원 탈퇴</div></div></div><div><div>9</div><h3>서비스 이용 정보 및 약관</h3><div><div>이용약관</div><div>개인정보 처리 방침</div></div><div><div>10</div><div>취 소</div><div>11</div><div>저 장</div></div></div></div></div>					1	계정 설정 헤더 영역
					2	안내 문구 영역 - 현재 화면이 계정 설정 화면임을 안내
					3	비밀번호 변경 영역
					4	현재 비밀번호 입력 필드 - 사용자 기존 비밀번호 입력
					5	새 비밀번호 입력 필드 - 변경할 새로운 비밀번호 입력
					6	비밀번호 확인 입력 필드 - 새 비밀번호 재입력 확인 입력 값 일치 여부 검증
					7	알림 설정 영역 - 사용자 서비스 알림 수신 여부 설정 체크박스 제공 - 이메일 알림, SMS 알림, 서비스 알림 사용자 맞춤 알림 환경 제공
					8	계정 관리 영역 - 계정 휴면 설정 및 회원 탈퇴 기능 체크박스 제공
					9	서비스 이용 정보 및 약관 영역 - 서비스 이용 약관 조회, 개인정보 처리 방침 영역 클릭 시 내용 안내
					10	취소 버튼 - 변경된 설정 내용 취소 및 이전 화면 SCR-00-1 메인으로 다시 이동하는 버튼
					11	저장 버튼 - 변경된 계정 설정 정보 저장하는 버튼