

노트미 매뉴얼

NoteMe version 4.1

(v.4.1.2)



NoteMe

대화형 AI 면접코칭 솔루션

1. 사용자 페이지

- (1) 회원가입 및 로그인
- (2) 모의면접 페이지
- (3) 면접 유형 선택
- (4) 피면접자 기본정보 입력
- (5) 선택형 모의면접 – 질문선택
- (6) 면접 전 사운드장치 확인
- (7) 모의면접 화면
- (8) 모의면접 후 면접 결과 상세 피드백

1. 사용자 페이지

학생들이 NoteMe 서비스를 효과적으로 활용할 수 있도록
상세히 설명되어 있는 안내 페이지입니다.

1. 사용자 페이지

(1) 회원가입 및 로그인

회원가입

로그인 정보

이메일

대학교 이메일을 입력해 주세요. 중복확인

비밀번호

비밀번호를 입력해주세요.

비밀번호를 다시 입력해주세요.

영문, 숫자, 특수문자를 3가지 이상으로 조합해 8자 이상 16자 이하로 입력해주세요.

개인 정보

휴대폰 본인인증

이름 (필수)

이름

생년월일 (필수)

생년월일

휴대폰번호 (필수)

휴대폰번호

성별 (필수)

성별

☐ 모든 약관에 동의합니다.

☐ 노트미 이용약관 동의(필수)

☐ 개인정보 처리방침 동의(필수)

☐ 마케팅 수신 동의(선택)

현금 주는 이벤트, 특별한 할인혜택 등 유용한 혜택을 알려드려요

회원가입 완료

로그인

이메일

이메일을 입력해주세요.

비밀번호

비밀번호를 입력해주세요.

로그인

회원가입

[이메일 찾기](#) | [비밀번호 찾기](#)

서비스를 이용하려면 회원가입이 필요합니다.

1. 이메일 (필수)
2. 비밀번호 설정 (필수)

회원가입 페이지로 이동하면, 좌측 화면이 나옵니다.

1. 사용하고 있는 이메일 입력 후 “중복 확인” 클릭합니다.
2. 휴대폰 본인인증 (필수)
 - 중복 회원가입 방지 목적
3. 아래 약관 동의 선택 후, 맨 아래 “회원가입완료” 버튼을 클릭하면, 회원가입이 완료됩니다.
4. 회원가입 후, 로그인을 하면 “노트미 ” 서비스를 이용 가능합니다.

4

1. 사용자 페이지

(2) 모의면접 페이지 – 이용권 등록



모의면접 페이지

1. 최초 로그인을 마치면, 이 페이지가 보입니다.
- 아직까지 아무런 사용이 없는 화면입니다.
2. 학생들은 좌측 '이용권'을 클릭하시면 됩니다.

1. 사용자 페이지

(2) 모의면접 페이지 – 이용권 등록

NoteMe

이용권

제휴 리스트 확인하기

나의 이용권 이용권 구매 구매내역 이용권 등록

실전모의면접

취업 코칭

이용권

의견을 들려주세요

제휴 이용권 등록 코드 입력

제휴 이용권

이용권을 입력해 주세요.

인증확인

제휴 이용권 사용 동의

☐ 모든 약관에 동의합니다.

☐ [필수] 개인정보 수집 및 이용동의

개인정보 취급방침

에이블제이주식회사(이하“회사”)의 브랜드인 노트미는 개인정보 제공자가 동의한 내용 이외의 다른 목적으로 활용하지 않으며, 개인정보의 보호와 관련하여 '정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률', 및 '개인정보 보호법' 등 관련법 상의 개인정보 보호 규정을 준수하고 있습니다.

☐ [필수] 개인정보 제3자 제공동의

채팅문의

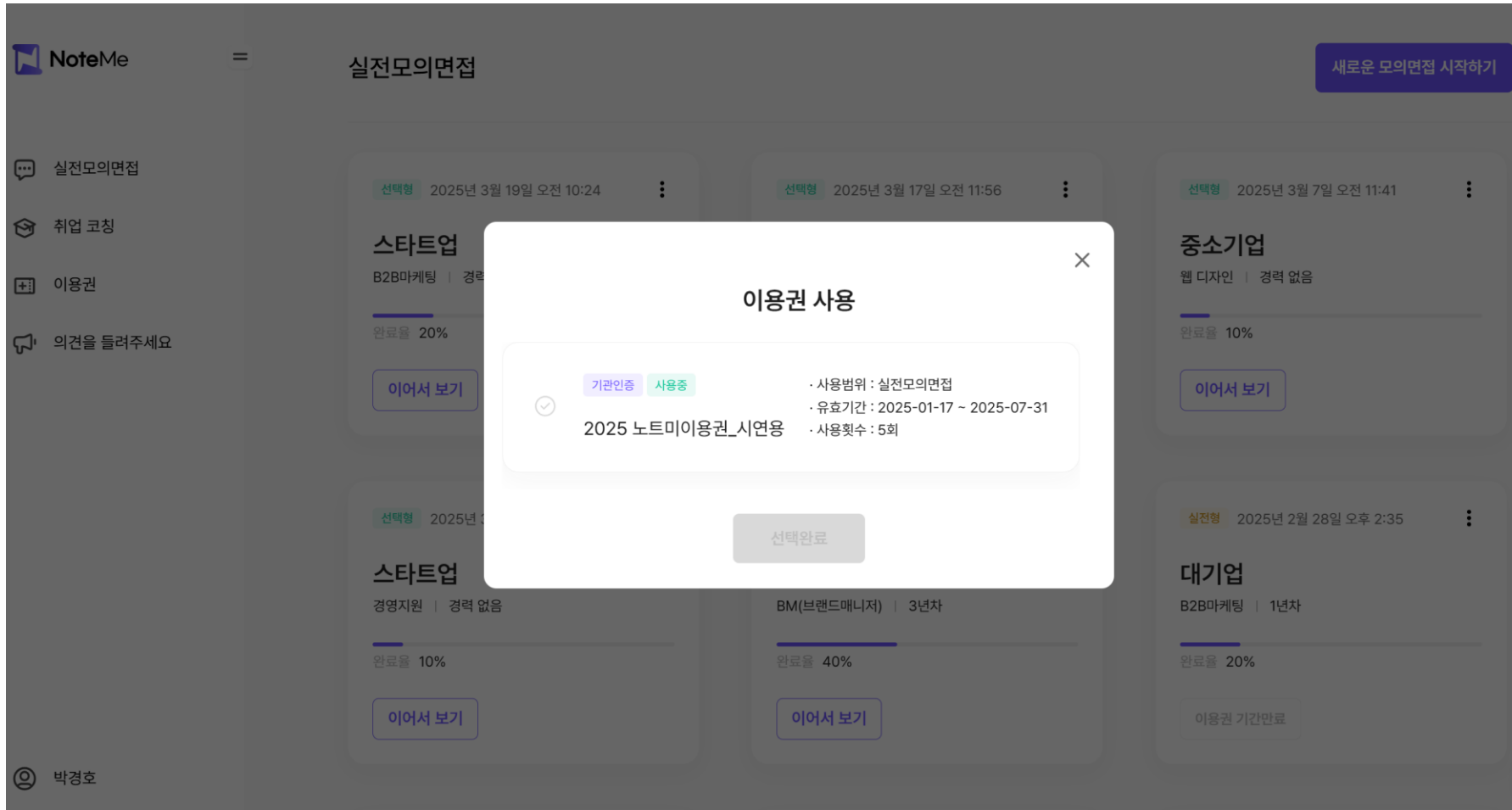
이용권 등록 페이지

– ‘이용권등록’ 클릭

1. 인증코드에 발급해드린 코드 입력 후 인증확인
2. 제휴이용권 사용 동의에 모든 약관 동의
3. “제휴이용권 등록” 버튼 누르면 이용권 생성 완료

1. 사용자 페이지

(2) 모의면접 페이지



메인 화면에서
우측 상단에
“새로운 모의 면접 시작하기” 누른 후
이용권 사용 클릭

1. 사용자 페이지

(3) 면접 유형 선택


면접 유형선택

1. 모의면접의 종류를 3가지 중 1가지 선택하실 수 있습니다.
2. 선택형 / 랜덤형 /실전형 모의면접 중 한 가지를 선택할 수 있으며, 어느 면접 전형이든 1회 이용횟수가 차감됩니다.

면접 유형을 선택해 주세요.

꼬리질문을 포함하여 총 9개의 질문을 연습하실 수 있습니다.

✓




선택형 모의면접

준비하고 싶은 질문을
3개 선택하여 진행합니다.

난이도	답변방식	답변시간
하	말하기/타이핑	3분

✓




랜덤형 모의면접

실제 면접처럼 질문을
전체 랜덤으로 진행합니다.

난이도	답변방식	답변시간
중	말하기	1분

✓



실전형 모의면접

AI로 생성된 가상 면접관과
모의 면접을 진행합니다.

난이도	답변방식	답변시간
상	말하기	1분

이런 분들에게 추천해요

선택형 모의면접

- 내가 선택한 질문으로 연습 (선택 질문 1개당 꼬리 질문 2개 포함)
- 질문은 텍스트로 제공, 말하기(3분) 또는 타이핑 가능
- 타이핑 기능 지원, 말하기가 어려운 상황에서도 연습 가능

랜덤형 모의면접

- 모든 질문이 무작위로 제공 (랜덤 질문 1개당 꼬리 질문 2개 포함)
- 질문은 텍스트로 제공, 말하기(1분)만 가능
- 예상치 못한 질문에 간결하게 답변하고 싶은 분께 추천

실전형 모의면접

- 랜덤형과 동일한 방식으로 진행 (랜덤 질문 1개당 꼬리 질문 2개 포함)
- 면접관이 질문하며, 면접관 표정과 반응 확인 가능
- 실제 면접처럼 긴장감 있는 환경에서 연습하고 싶은 분께 추천

8

1. 사용자 페이지

(4) 피면접자 기본정보 입력

4.1. 지원하고자 하는 회사가 결정된 경우

어떤 면접을 준비하시나요?

회사명과 직무를 정확히 입력할수록
실전과 같은 면접환경을 경험하실 수 있습니다.

회사 (필수)

바이오 × Q

☐ 회사를 아직 결정하지 못했어요.

직무 (필수)

직무명을 검색해 보세요 Q

경력 (필수)

경력 ▼

산업 및 업종 (선택)

산업 및 업종을 검색해 보세요. Q

자소서 or 경력기술서 (선택)

해당 파일을 첨부할 경우 맞춤형 질문이 생성됩니다.

※ 첨부 가능한 파일: PDF 형식 (1개, 최대3MB, A4 기준 약 2~3장 권장)

※ 파일 형식이 다르거나 크기가 클 경우 첨부에 실패할 수 있습니다.

기본정보 입력

이 부분은 3가지 유형의 모의면접이 동일합니다.

회사/직무/경력, 자소서 또는 경력기술서를 입력하면 이에 맞는 개인 맞춤형 예상질문을 받아보실 수 있습니다.

1. 회사를 입력합니다.
 - 회사명이 검색되지 않는 경우, 직접 입력해주세요.
2. 직무를 입력합니다.
 - 직무명이 검색되지 않는 경우, 직접 입력해주세요.
3. 경력을 선택합니다(경력 없음~ 25년)
 - 경력에 맞게 질문의 난이도가 조절됩니다.
4. 산업 및 업종을 선택합니다.
 - 50여개의 산업/업종의 최신 트렌드가 반영됩니다.
5. 자소서 또는 경력기술서의 경우, 반드시 PDF로만 첨부 가능합니다.
 - 최대 5장 정도까지 업로드 가능합니다.
 - 이미지나 표가 있어도 업로드 무관합니다.

1. 사용자 페이지

(4) 피면접자 기본정보 입력

4.2. 지원하고자 하는 회사를 아직 결정 못한 경우

회사 (필수)

회사명을 입력해 주세요.

Q

☒ 회사를 아직 결정하지 못했어요.

기업 형태 (필수)

기업 형태를 선택해주세요.

▼

직무 (필수)

직무명을 검색해 보세요

Q

경력 (필수)

경력

▼

산업 및 업종 (선택)

산업 및 업종을 검색해 보세요.

Q

자소서 or 경력기술서 (선택)

해당 파일을 첨부할 경우 맞춤형 질문이 생성됩니다.

※ 첨부 가능한 파일: PDF 형식 (1개, 최대3MB, A4 기준 약 2-3장 권장)

※ 파일 형식이 다르거나 크기가 클 경우 첨부에 실패할 수 있습니다.

1. “회사를 아직 결정하지 못했어요” 를 체크합니다.
2. 기업형태 (우측 이미지 참고, 필수, 8개로 분류)에서 하나를 반드시 선택하면, 기업의 특성에 맞게 질문이 변경됩니다.
3. 직무를 입력합니다.
 - 직무명이 검색되지 않는 경우, 직접 입력해주세요.
4. 경력을 선택합니다(경력 없음~ 25년 이상)
 - 경력에 맞게 질문의 난이도가 조절됩니다.
5. 산업 및 업종을 선택합니다.
 - 50여개의 산업/업종의 최신 트렌드가 반영됩니다.
6. 자소서 또는 경력기술서의 경우, 반드시 PDF로만 첨부 가능합니다.
 - 최대 5장 정도까지 업로드 가능합니다.
 - 이미지나 표가 있어도 업로드 무관합니다.

기업 형태 (필수)

기업 형태를 선택해주세요.

▼

대기업

중견기업

중소기업

스타트업

외국계 기업

공공기관 및 공기업

비영리단체 및 협회재단

1. 사용자 페이지

(5) 선택형 모의면접 – 질문 선택

면접 질문 3개를 선택해 주세요.

빈출질문

직무질문

역량질문

맞춤질문

선택한 질문 모아보기

직무질문 9개

직무

Python, R 외에 NumPy, Pandas, Scikit-learn, TensorFlow 등을 사용한 경험이 있다면, 어떤 프로젝트에서 활용했는지 설명해 주실 수 있나요? 저희 회사는 AI 기반 투자 서비스도 운영 중인데, 이러한 기술을 어떻게 활용할 수 있을까요?

직무

팀 내/외부와 기술적인 내용을 소통할 때 어떤 방법을 사용했고, 어떤 어려움이 있었는지 설명해 주세요. 특히 글로벌 네트워크 운영과 같이 다양한 부서와의 소통 필요성을 고려할 때, 이러한 경험을 어떻게 적용할 수 있을까요?

직무

과거 협업 프로젝트에서 지원자님의 역할과 다른 팀원들의 역할을 어떻게 배분했는지, 그리고 어떤 문제를 어떻게 해결했는지 설명해 주세요. 이런 경험이 있으면 글로벌 비즈니스나 다양한 금융 서비스 제공에서 어떻게 활용할 수 있을까요?

직무

데이터 분석 결과를 시각적으로 표현해 보신 경험이 있다면, 어떤 도구를 사용했고 어떤 방식으로 표현했는지 설명해 주세요. 저희 회사의 AI 마켓 어시스턴트와 같은 시스템 개발 시 어떠한 기여를 할 수 있을지 궁금합니다.

직무

데이터 전처리 및 피처 엔지니어링 과정에서 발생한 문제를 해결한 경험에 대해 설명해 주실 수 있나요? 특히, 당사의 다양한 금융상품 거래와 투자자 수익 증대를 위해 이 과정을 어떻게 활용할 수 있을지 얘기해 주세요.

직무

기술적인 내용을 비전문가에게 설명할 때 어떤 방법을 사용했고, 어떤 피드백을 받았는지 설명해 주세요. 예를 들어, 맞춤형 자산 관리 서비스 제공 시 이런 소통 능력이 어떻게 기여할 수 있을까요?

지원자님의 AI/ML 프로젝트 중 어떤 알고리즘을 적용했고 그 결과는 어땠는지 설명해 주세요

면접 질문 3개를 선택해 주세요.

빈출질문

직무질문

역량질문

맞춤질문

선택한 질문 모아보기

맞춤질문 10개

맞춤

기본적인 AI/ML에 대한 이해도와 함께, 특히나 NLP와 LLM에 대한 지식을 보유하고 계신 것으로 보이네요. 이 관련된 기술을 활용하여 지금까지 어떤 성과를 이루어내신지 구체적으로 말씀해주세요.

맞춤

미래에셋증권 x 네이버클라우드 빅데이터 페스티벌에서 AI 부문에 우수상을 수상하였다고 하셨는데, 해당 프로젝트에서 가장 중요하게 생각했던 전략이나 접근법은 무엇이었나요?

맞춤

건국대학교 네트워크 및 보안 연구실에서의 경험이 매우 인상적으로 보입니다. 과연, 이 경험이 본인의 전문성에 어떻게 영향을 미쳤는지 자세히 설명해 주실 수 있나요?

맞춤

귀하의 경력을 통해 알 수 있듯이, 지속적으로 성장하고 학습하는 것을 중요하게 생각하는 분 이신 것 같습니다. 이러한 학습 의지가 어떠한 결과를 가져왔는지 상세하게 말씀해주시기 바랍니다.

맞춤

FastAPI, Streamlit 등 다양한 프레임워크에 대한 사용 경험에 대해 자세히 설명해 주실 수 있나요?

맞춤

Kaggle Leaderboard 상위 10%에 랭크된 것이 인상적입니다. 이러한 성과를 이루기 위해 어떤 전략이나 접근법을 사용하셨는지 궁금합니다.

맞춤

Kaggle - Google AI4Code에서 BERT모델을 활용해 Python 코드 예측을 개선한 점에 대해 설명해 주실 수 있으신가요?

미래에셋증권에 지원하게 된 이유와 본인이 지원하는 AI/ML 직무에 가장 적합하다고 생각

선택형 모의면접 – 질문 선택

총 4개의 질문 유형으로 구분되어 질문이 생성됩니다.

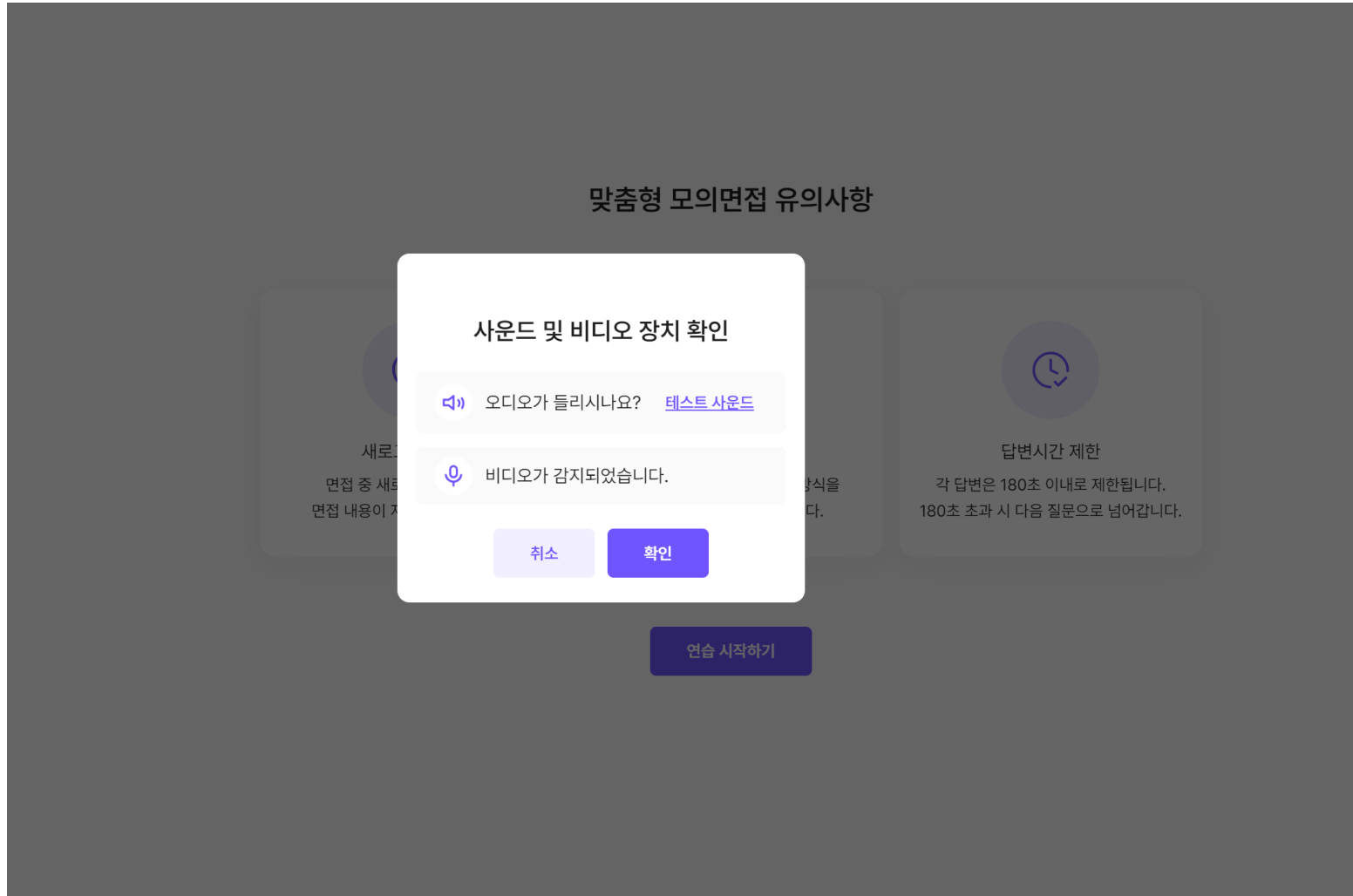
- 빈출질문과 역량질문은 바로 보여지지만, 직무질문과 자소서 질문의 경우, 생성되는데 최대 2-3분까지 소요될 수 있습니다.
- 질문유형별 의미
 - 빈출질문: 일반적으로 빈출되는 질문 리스트
 - ★ 직무질문: [지원 회사&직무의 직무 역량을 확인할 수 있는 질문 리스트](#)
 - 역량질문: 공통역량을 확인하는 질문
 - ★ 맞춤질문: [자소서 또는 경력기술서에서 출제가능한 질문 리스트](#)
- 이 중에서 3개의 질문을 선택하여, 모의면접을 보게 됩니다.
 - * 선택형 모의면접의 경우, 질문 9개, 답변 9개 입니다.
 - * [유의] 단, 랜덤형&실전형 모의면접과 달리, 1개의 질문에 대한 답변 제한시간이 3분으로 비교적 길게 책정됩니다.

미래에셋증권 -1년차, AI/ML 직무 선택형 면접 예시

역량기술서 주요 내용은 미래에셋증권 유관 공모전 및 학교(건국대학교), 프로젝트(AI, NLP) 및 IT 기술 스택 정보

1. 사용자 페이지

(6) 면접 전 사운드 및 비디오 장치 확인

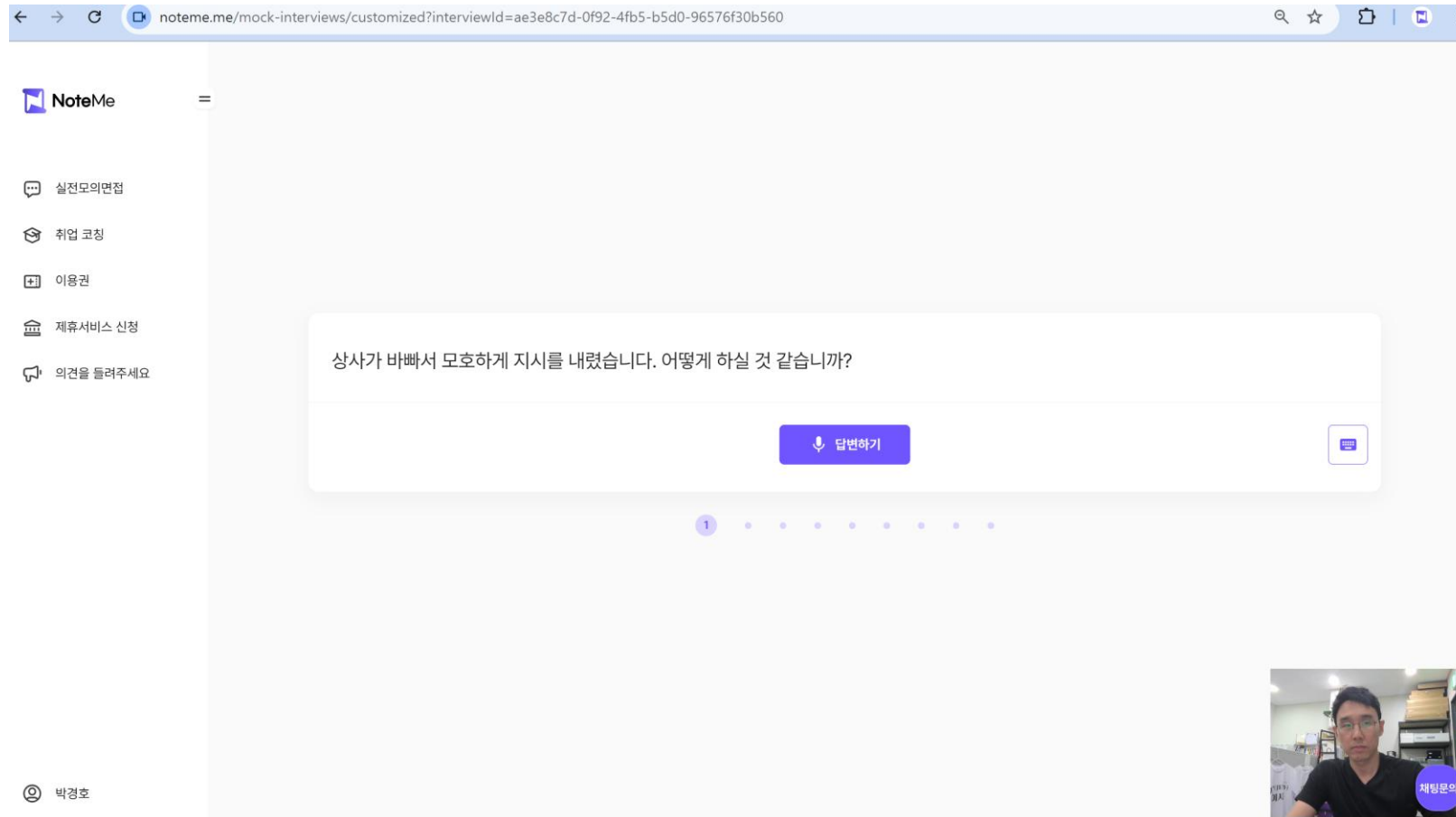


사운드 및 비디오 장치 확인

1. 테스트 사운드를 클릭하면, 테스트소리가 들린다.
2. 마이크와 카메라가 감지되지 않은 경우, 영상과 소리가 입력되지 않으므로 면접을 진행할 수 없습니다.

1. 사용자 페이지

(7) 모의면접 화면 1 – 선택형/랜덤형



모의면접 화면

본 화면은 선택형과 랜덤형이 동일합니다.

1. 이 화면이 나오고, 동시에 AI 면접관이 이를 읽어주어 소리가 나오면 정상적으로 면접이 시작됩니다.
2. 우측 하단에 답변할 때 지원자의 모습이 그대로 녹화되어 평가에 사용되며, 피드백에서 다시 확인하실 수 있습니다.




1. 사용자 페이지

(7) 모의면접 화면 2 – 선택형/랜덤형

선택형 모의면접 화면

AI/ML 직무에서 데이터 전처리 작업을 수행한 경험이 있다면, 어떤 도구나 방법을 사용했는지와 그 과정에서 직면했던 도전 과제는 무엇이었는지 설명해 주세요.

꼬리질문 다시 받기 마이크 사용해서 답변하기 키보드로 답변 입력하기



  

... 3 ...

랜덤형 모의면접 화면

AI/ML 직무에서 데이터 전처리 작업을 수행한 경험이 있다면, 어떤 도구나 방법을 사용했는지와 그 과정에서 직면했던 도전 과제는 무엇이었는지 설명해 주세요.

꼬리질문 다시 받기 마이크 사용해서 답변하기

... 3 ...

* 꼬리질문 다시 받기: 1개 질문 당 1회 클릭이 가능하며, 새로운 질문을 받아볼 수 있습니다.
질문이 너무 어려운 경우 또는 질문이 맥락에 맞지 않는 경우 사용하시면 됩니다.

선택형 vs. 랜덤형 모의면접 화면 차이

1. 선택형 모의면접

- 답변에 대한 시간 제한 (3분)
- 키보드로 직접 답안 입력이 가능합니다.
- 마이크로 답변하기도 가능합니다.

2. 랜덤형 모의면접

- 답변에 대한 시간 제한 (1분)이 있습니다.
- 마이크로만 답변이 가능합니다. (키보드 입력 X)
- 자신의 정보에 맞춰 주 질문 3개가 랜덤하게 제공됩니다.

1. 사용자 페이지

(7) 모의면접 화면 3 - 실전형

실전형 모의면접 화면



1. AI 면접관이 음성을 통해 질문

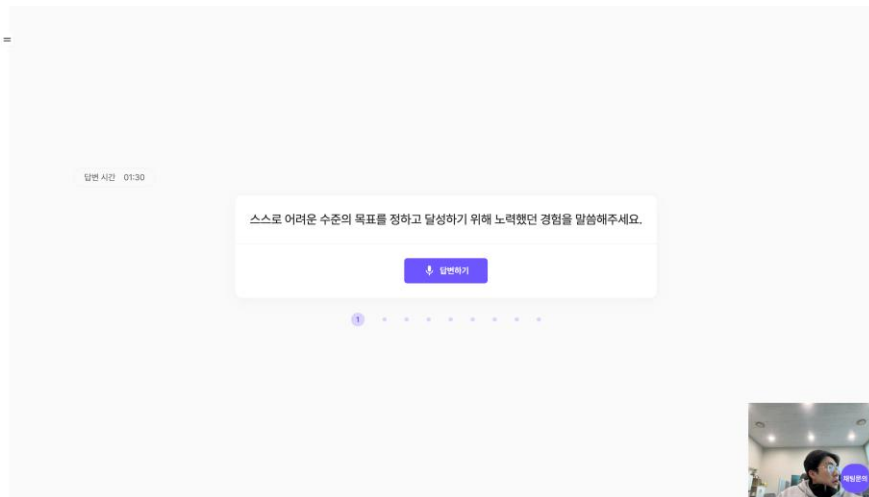
- 실제 인물 기반의 영상이 대화형으로, 음성을 통해 질문합니다.

2. 질문 종료 후 질문 표시

- 답변에 대한 시간 제한 (1분)이 있습니다.

- 마이크로만 답변이 가능합니다. (키보드 입력 X)

- 자신의 정보에 맞춰 주 질문 3개가 랜덤하게 제공됩니다.



1. 사용자 페이지

(7) 모의면접 화면 4 - 진행 상황 및 주요 오류 메시지

선택형, 랜덤형 모의 면접

답변을 기록하고 있을 때 메시지

스스로 어려운 수준의 목표를 정하고 달성하기 위해 노력했던 경험이 있나요?

☰ 답변을 기록하는 중...

✓ 답변완료

마이크에 문제가 있거나
목소리가 너무 작아서 소리가
안 들어가는 경우

스스로 어려운 수준의 목표를 정하고 달성하기 위해 노력했던 경험이 있나요?

☰ 답변이 잘 들리지 않아요...

✓ 답변완료

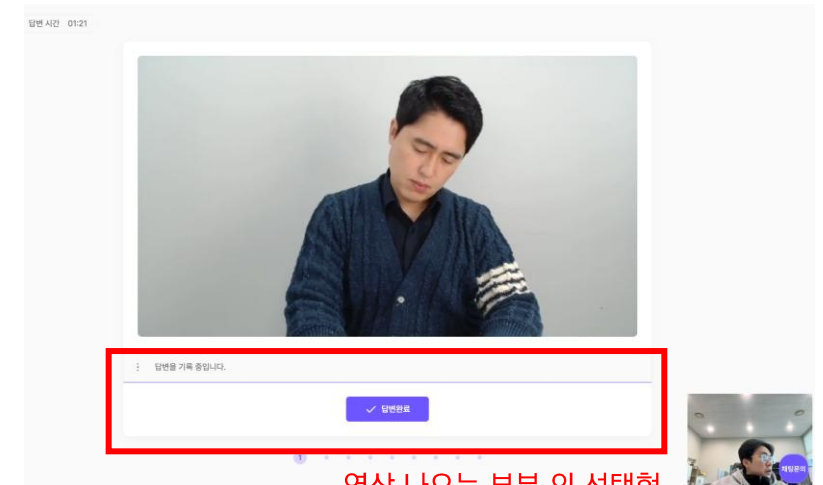
답변이 제대로 들어가지 않은 경우

스스로 어려운 수준의 목표를 정하고 달성하기 위해 노력했던 경험이 있나요?

☰ 답변이 입력되지 않았습니다. 계속하기 위해서는 이 질문에 대한 답변이 필요합니다.

✎ 다시 답변하기 ➔

실전형 모의 면접



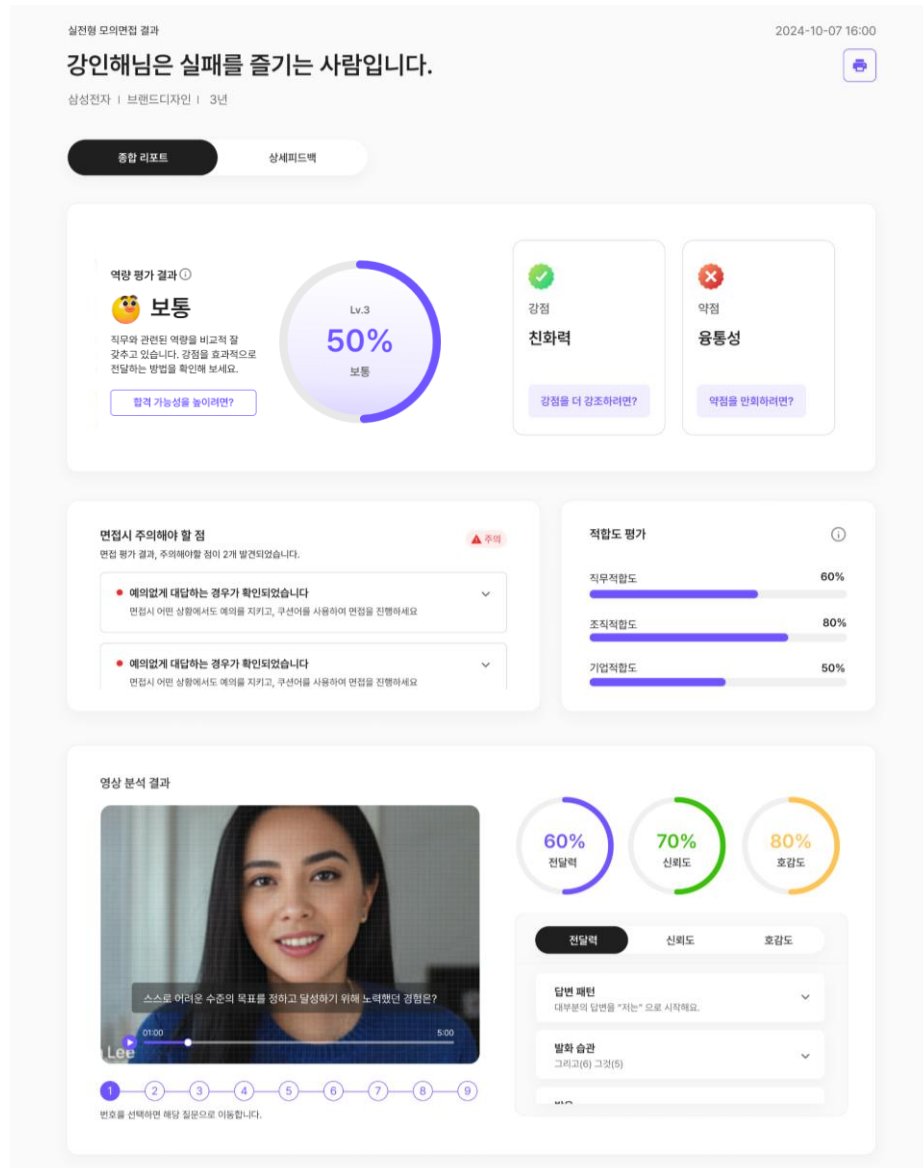
영상 나오는 부분 외 선택형,
랜덤형과 동일합니다

이용 중 문의가 있을 경우 NoteMe 하단에

채널톡을 통해 문의주세요

1. 사용자 페이지

(8) 모의면접 후 면접결과 피드백 - 종합리포트



〈지원자별 종합리포트 제공〉

1. 역량평가 결과
 - 자신의 경험에서 직무와 관련된 역량이 잘 나타나있는지를 평가함.
 - 역량을 더 효과적으로 드러낼 수 있도록 가이드
2. 지원자의 강점과 약점
 - 강점을 더 강조하고, 약점을 보완할 수 있는 전략 가이드
3. 면접 시 주의해야 할 점
 - 지원자 면접 답변에서 특별히 유의해야 할 사항들을 볼 수 있음
4. 적합도 평가
 - 직무적합도, 조직적합도, 기업적합도 평가 제공
5. 영상분석 결과
 - 전달력, 신뢰도, 호감도 분석 결과 제공
 - 답변패턴, 발화습관, 발음, 말하기 속도, 긍정성, 시선, 미소 등 분석

1. 사용자 페이지

(8) 모의면접 후 면접결과 피드백 - 상세피드백



<답변 상세 피드백 제공>

- 그룹 질문/답변 별로 STARC 분석 (좌측 상단 그림)
 - STARC 답변 방식: Situation(상황) Target(과제), Action(행동), Result(결과), Change(변화)를 체계적으로 설명하는 방식임.
 - 자신의 답변에서 어느 부분이 부족한지를 검토해주며, 이를 수정한 답안을 제공
- 9가지 질문/답변에 대한 개별적 상세 피드백 제공 (좌측 하단 그림)
 - 질문의도, 적절성, 답변길이 분석
 - 개선된 답변 제공
 - 추가적인 꼬리질문이 가능한 부분을 체크



언제 어디서든 면접 시코치와 함께 가장 효율적으로 준비하는 면접



이용 중 문의가 있을 경우 NoteMe 하단에
채널톡을 통해 문의주세요

도입문의 010-3329-0106
david@noteme.me