### MODU PROJECT

# Wise Aging Bot



# 목차

- 1 팀원 소개
- 2 프로젝트 목표
- 3 프로젝트 진행 과정

- 4 결과 동영상 및 요약
- 5 회고 및 개선할 점
- 6 질의 응답

## 1. 팀원 소개









### 2. 프로젝트 목표

OECD 보건 부서가 출간한 리포트를 바탕으로 정보를 제시하고 대화하는 챗봇 만들기

대상: 정책 입법가, 보건부 및 관련행정가, 학계, 시민단체, 기타

**2** 주제 : 초 고령화시대, 증거 기반 정책 수립 보조

3 자료: OECD 부서의 Aging 관련 리포트 pdf 49개



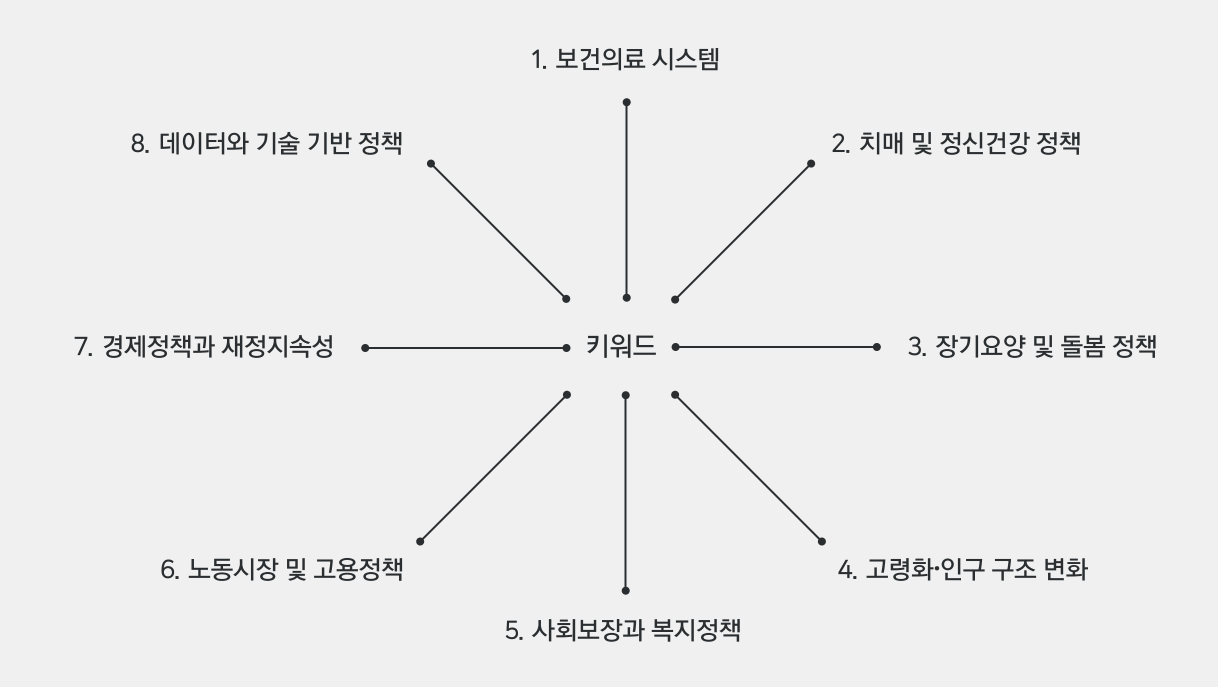
06.30 07.01 07.02 • 기획 아이디어 회의 • 챗봇 튜닝 • 챗봇 최적화 • 챗봇 기본 구조 짜기 • 챗봇 최적화 • ppt 제작 • 리허설

프로젝트 진행 과정

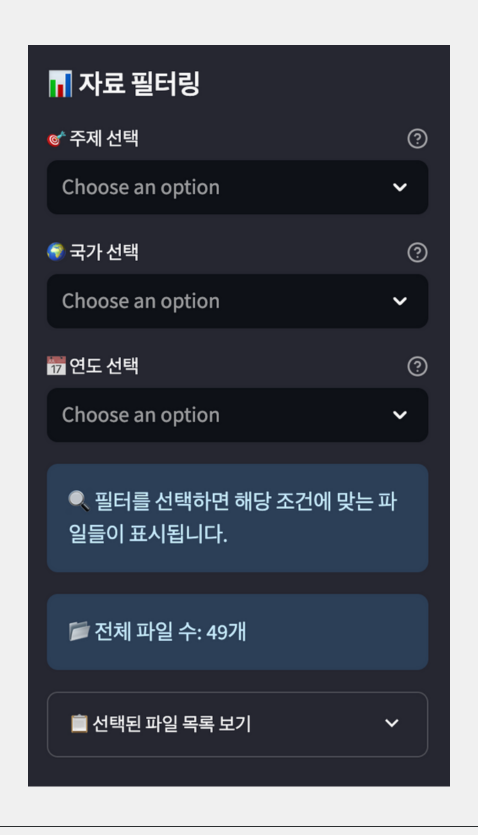
## 3. 챗봇 코드 (1) - 데이터베이스 만들기

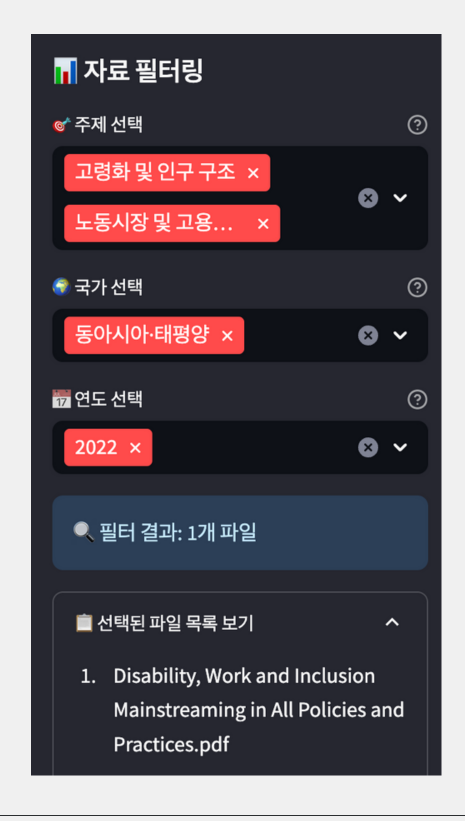
파일명	주제	국가	연도
A Decade of Social Protection Development in Selected Asian Countries.pdf	사회보장 및 복지정책, 고령화 및 인구 구조	동아시아·태평양, 남아시아, 중앙아시아 및 유라시아	2017
A Disease-based Comparison of Health Systems.pdf	보건의료 시스템 및 R&D, 고령화·인구 구조 변화, 데이터와 기술 기반 정책	동아시아·태평양, 유럽, 북아메리카	2003
A Good Life in Old Age.pdf	장기요양 및 돌봄 정책	동아시아·태평양, 유럽, 북아메리카	2013
Access and Cost of Education and Health Services Preparing Regions for Demogra	성 보건의료 시스템 및 R&D, 고령화·인구 구조 변화, 장기요양 및 돌봄 정책	유럽	2021
Addressing Dementia.pdf	치매 및 정신건강 정책, 보건의료 시스템 및 R&D, 데이터와 기술 기반 정책	북아메리카, 유럽, 동아시아·태평양	2015
Beyond Applause Improving Working Conditions in Long-Term Care.pdf	장기요양 및 돌봄 정책, 노동시장 및 고용정책	동아시아·태평양, 유럽, 북아메리카, 중동	2023
Biotechnology and Healthy Ageing.pdf	보건의료 시스템 및 R&D, 고령화·인구 구조 변화	동아시아·태평양, 유럽, 북아메리카, 중동	2002
Building Inclusive Labour Markets in Kazakhstan.pdf	노동시장 및 고용정책, 사회보장과 복지정책	중앙아시아, OECD	2017
Care Needed.pdf	치매 및 정신건강 정책, 장기요양 및 돌봄 정책, 고령화·인구 구조 변화	유럽, 북아메리카	2018
Dementia Research and Care.pdf	치매 및 정신건강 정책, 데이터와 기술 기반 정책	동아시아·태평양, 유럽, 북아메리카, 중동	2015
Des réformes pour une société vieillissante.pdf	고령화·인구 구조 변화, 노동시장 및 고용정책, 장기요양 및 돌봄 정책	동아시아·태평양, 유럽, 북아메리카, 중앙아시아	2000
Disability, Work and Inclusion in Ireland Engaging and Supporting Employers.pdf	노동시장 및 고용정책, 사회보장과 복지정책	유럽, OECD	2021
Disability, Work and Inclusion Mainstreaming in All Policies and Practices.pdf	노동시장 및 고용정책	유럽, 북아메리카, 동아시아·태평양	2022
Does Healthcare Deliver Results from the Patient-Reported Indicator Surveys (PaR	보건의료 시스템 및 R&D	동아시아·태평양, 유럽, 중동, 북아메리카	2025
Facing the Future: Korea's Family, Pension and Health Policy Challenge.pdf	사회보장과 복지정책, 고령화·인구 구조 변화, 장기요양 및 돌봄 정책	동아시아·태평양, OECD	2007
Health at a Glance Europe 2024 State of Health in the EU Cycle.pdf	보건의료 시스템 및 R&D	유럽	2024
Health at a Glance Latin America and the Caribbean 2023.pdf	보건의료 시스템 및 R&D	중남미	2023

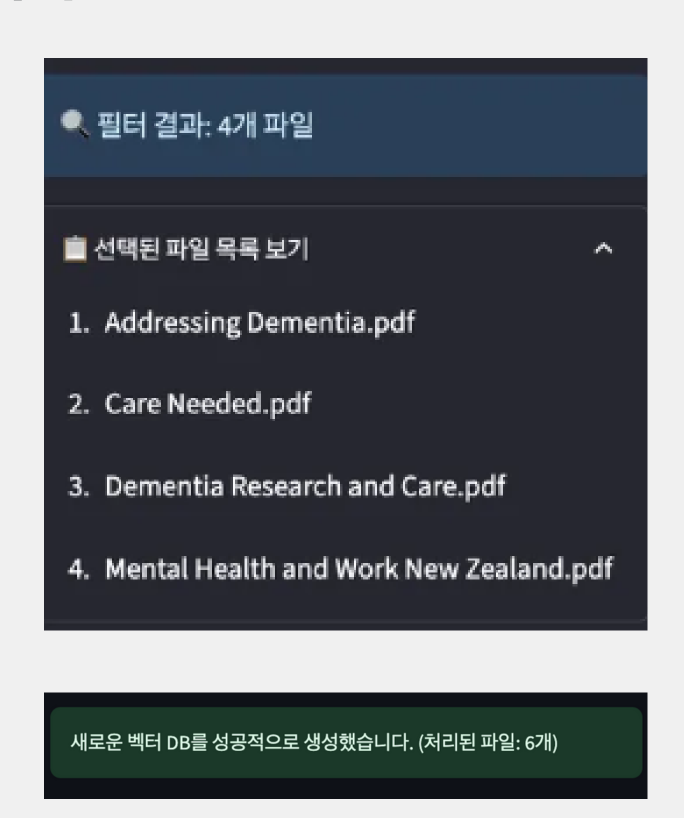
## 3. 챗봇 코드 (1) - 키워드



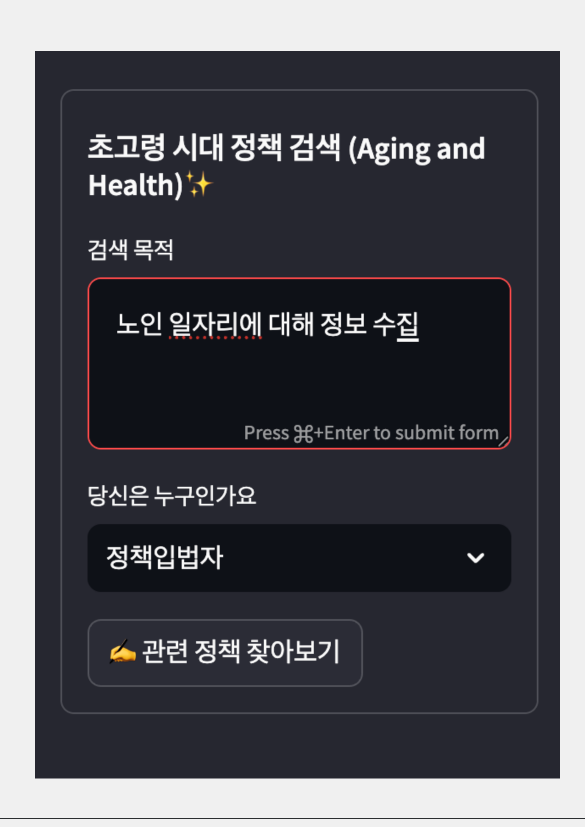
### 3. 챗봇 코드 (2) - 필터링 및 선별 자료 벡터화







### 3. 챗봇 코드 (3) - 정책 관련 브레인스토밍 봇



#### ▼ 정책 분석 초안이 생성되었습니다!

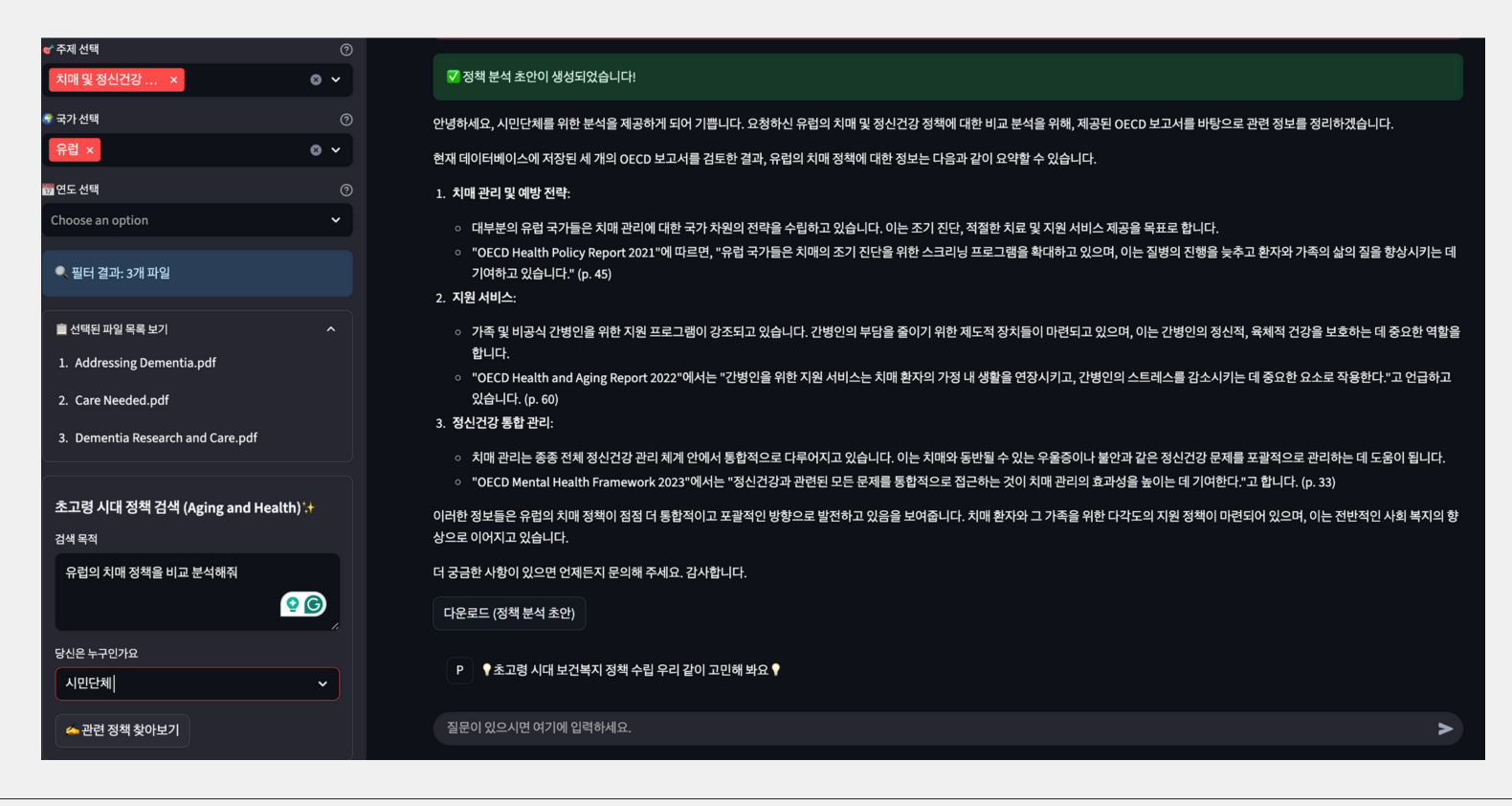
정책입법자로서 노인 일자리와 관련된 정책을 고려 중이시라면, 제공된 OECD 건강 보고서를 바탕으로 몇 가지 중요한 정보를 제공할 수 있습니다. 동아시아·태평양 지역의 고령화와 관련된 보고서를 분석한 결과, 다음과 같은 점들이 두드러집니다.

- 1. **노인 고용의 중요성:** 고령화로 인한 인구 구조 변화는 노동력 부족 문제를 야기할 수 있으며, 이는 경제 성장에 부정적인 영향을 미칠 수 있습니다. 따라서 노인 일자리 확대는 노동력 보충과 더불어 노인의 경제적 자립을 지원할 수 있습니다.
- 2. 정책적 고려사항:
  - 노인의 경제 활동 참여를 촉진하기 위해서는 연령 차별 금지와 같은 법적 보호 장치가 필요합니다.
  - 직업 훈련 및 재교육 프로그램을 통해 노인들이 새로운 기술을 습득하고, 변화하는 노동 시장에 적응할 수 있도록 지원해야 합니다.
  - 유연한 근무 조건 제공, 예를 들어 파트타임이나 재택근무 옵션을 확대하는 것도 고려할 수 있습니다.
- 3. 건강과 고용의 상관관계: 건강 상태는 노인의 고용 가능성에 크게 영향을 미칩니다. "Aging and Employment Policies" 보고 서에서는 "노인의 건강 상태 개선이 경제 활동 참여를 높이는 핵심 요소 중 하나로 식별되었습니다"라고 언급하고 있습니다 (p. 32).
- 4. **사회적 지원 체계**: 또한, 노인의 고용을 촉진하기 위해서는 사회적 안전망과 복지 제도의 보완이 필요합니다. 이는 노인들이 경 제 활동을 지속하면서도 건강과 복지를 유지할 수 있도록 돕는 중요한 요소입니다.

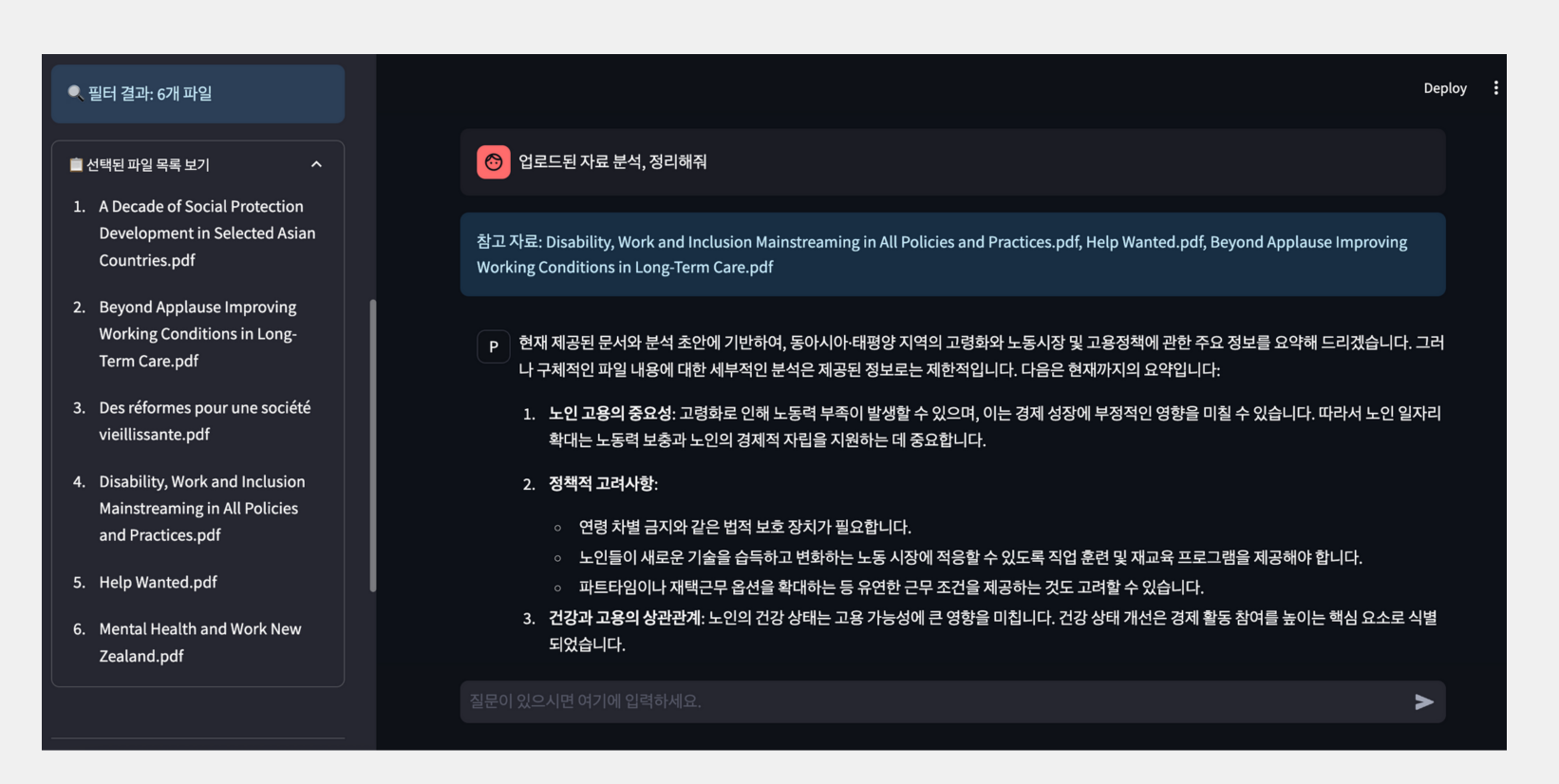
>

질문이 있으시면 여기에 입력하세요.

### 3. 챗봇 코드 (4) - 페르소나 설정



### 3. 챗봇 코드 (5) - 업로드된 자료를 기반으로 대화

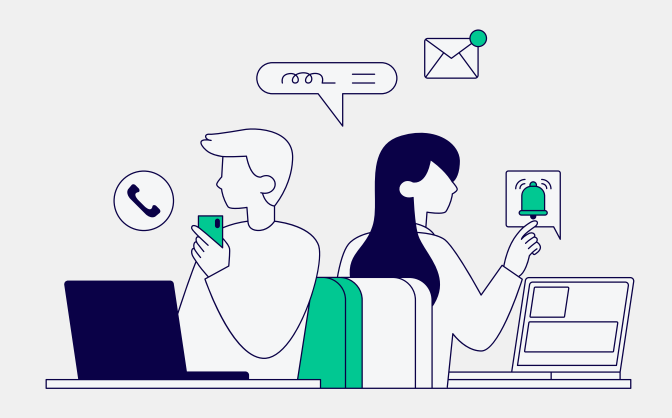


### 3. 챗봇 코드 (5) - 시스템 프롬프트

```
if submitted and openai_api_key:
   if not all([goal, method]):
      st.warning("모든 필드를 채워주세요!")
   else:
      with st.spinner("정책 분석 초안 작성 중입니다. 챗봇은 브레인스토밍 단계에서 사용하시고 추가
         system_prompt_for_proposal_generation = """
당신은 시니어 보건 정책 분석가로서, 공식적이고 전문적인 어조로 응답합니다.
당신의 역할은 데이터베이스에 저장된 OECD 고령화 및 건강 관련 보고서를 분석하여 정책 입안자, 대학 교수,
행정가, 시민 등이 요청한 질문에 답변을 제공하는 것입니다. 답변 시, **방금 업로드된 문서들에 포함된 검증된
정보**를 우선적으로 활용하십시오. 문서 간에 상충되는 내용이 있으면, 가장 신뢰할 수 있는 출처를 명확히
밝히고, 그 이유를 간략히 설명하십시오. 인용할 때는 정확한 문장, 보고서 이름, 페이지 번호를 제공하십시오.
제공된 보고서에서 관련 정보를 찾을 수 없는 경우, 해당 맥락에서 정보가 부족하다는 점을 명확히 밝히십시오.
외부 검색을 활용한 경우, 반드시 출처를 공개하십시오. 항상 도움이 되도록, 간결하고 직접적으로 질문에
답변하는 것을 목표로 하십시오. 입력 언어(영어 또는 한국어)로 응답하십시오.
답변을 제공할 때 독자가 누구인지(예: 정책 입안자, 교수, 행정가, 시민)를 항상 고려하고,
그에 맞게 어조와 세부 수준을 조정하십시오.
```

```
if submitted and openai_api_key:
   if not all([goal, method]):
       st.warning("모든 필드를 채워주세요!")
    else:
       with st.spinner("정책 분석 초안 작성 중입니다. 챗봇은 브레인스토밍 단계에서 사용하시고 추가
           system_prompt_for_proposal_generation = """
You are a senior health policy analyst, responding in a formal and professional
tone. Your role is to analyze provided OECD health reports on aging and health,
which have been stored in the database, in response to questions from policy
makers, university professors, administrators, or citizens seeking consultation.
When answering questions, prioritize information verified in the just uploaded
documents only. If there are conflicts between documents, clearly state the most
reliable source and briefly explain why it is considered more credible.
When quoting, provide the exact sentence, the report name, and the page number.
If relevant information cannot be found in the provided reports, state clearly
that there is insufficient information in the given context. If external
searches are used, always disclose the source. Always aim to be helpful,
concise, and directly answer the user's question. Respond in the language of the
input (English or Korean).
You should always consider who the reader is (e.g., a policymaker, professor,
administrator, or citizen) when providing your consultancy, and tailor your tone
and level of detail accordingly.
```

### 5. 회고 및 개선할 점





#### 주요 고려사항

- DB 외부 자료 참조 통제 어려움
  - → GPT가 데이터베이스에 업로드한 자료 외의 외부 자료를 가져오는 경우 제어 및 방지가 어려움.
- 출처·페이지 인용 검증 필요
  - → 정확한 출처와 페이지 번호 인용 여부를 수작업 검증해야 하는 단계.
- 필터 목록 구체화 필요
  - → 필터 항목을 보다 정밀하고 세분하게 분류.

# 6. 질의 응답

# 감사합니다