**세대 경험 기반 생성형 AI 조언 서비스: 꼰ㄷAI (꼰대이)**

* **기획 의도**

대한민국 청년들은 매일 직업, 결혼, 창업 등 현실적 문제에 직면해있다. 하지만 불확실한 정보 속 혼란으로 인한 정서적 불안, 사회적 압박에 결정은 어렵다.

같은 고민을 겪고 경험해 봤던 기성 세대 (꼰대) 의 진심 어린 조언은 세대 간의 갈등으로 인해 충분히 전달되지 못하고 ‘꼰대의 잔소리’ 로 왜곡되어 전달된다.

‘꼰대’ 의 경험을 데이터화 시켜 청년들의 선택으로 인한 치명적인 실수를 피할 수 있는 방향을 데이터 기반 믿을 수 있을만한 조언으로 제공하고자 한다.

* **개발목표**

**1. 청년들이 자주 직면하는 대표 문제 분류 및 선택에 따른 결과 예측 모델 개 발 (청년 모델)**

* 공공데이터, 청년패널 데이터 기반 문제별 선택에 따른 결과 예측 모델 구축

**2. 기성세대 (꼰대) 의 선택에 따른 결과 패턴 학습 모델 (꼰대 모델)**

* 초기 단계에서는 90년대부터 2000년대의 공공데이터 기반 과거 선택에 따른 결과 데이터를 수집하여 패턴을 학습하는 모델 구축
* 이 후 리서치, 한국노동패널 등을 참고해 데이터 정제 및 확장

**3. 청년 모델과 꼰대 모델을 결합하여 LLM 기반 ‘꼰대 챗봇’ 시스템 구현**

* 청년의 고민 → 결과 예측 → 예측을 토대로 꼰대모델과의 패턴 매칭 → ‘꼰대 스타일’의 조언 생성 → 결과 예측 기반 납득될 만한 차트 시각화