

쇼특허 (Short-Cut) 분석 리포트

생성일시: 2026-02-03 13:47:26

1. 분석 대상 아이디어

문맥 기반 대화 AI

2. 종합 결론

사용자 아이디어는 CN-119719298-A 특허와 높은 유사성을 보이며, 침해 리스크가 높습니다. 회피 전략으로는 특정 언어에 맞춘 시스템 개발 및 고유의 대화 흐름 제어 방식 도입이 필요합니다.

3. 유사도 분석

유사도 점수: 80/100

사용자 아이디어는 문맥 기반 대화 AI로, 대화 시스템 및 대형 언어 모델을 활용하는 점에서 CN-119719298-A 특허와 높은 유사성을 보입니다.

4. 침해 리스크

리스크 수준: HIGH

사용자 아이디어는 CN-119719298-A 특허의 대화 시스템 및 대형 언어 모델 기반의 질문 생성 모듈과 유사하여 침해 리스크가 높습니다.

5. 주요 유사 특허

특허번호	제목	관련성 점수
CN-119719298-A	Active dialogue robot system b...	0.80
CN-119719467-A	Intelligent man-machine intera...	0.50
CN-119669426-A	Customer service question answ...	0.60
CN-119884314-A	Intelligent interaction system...	0.50
CN-119783818-A	Subsequent problem generation ...	0.40