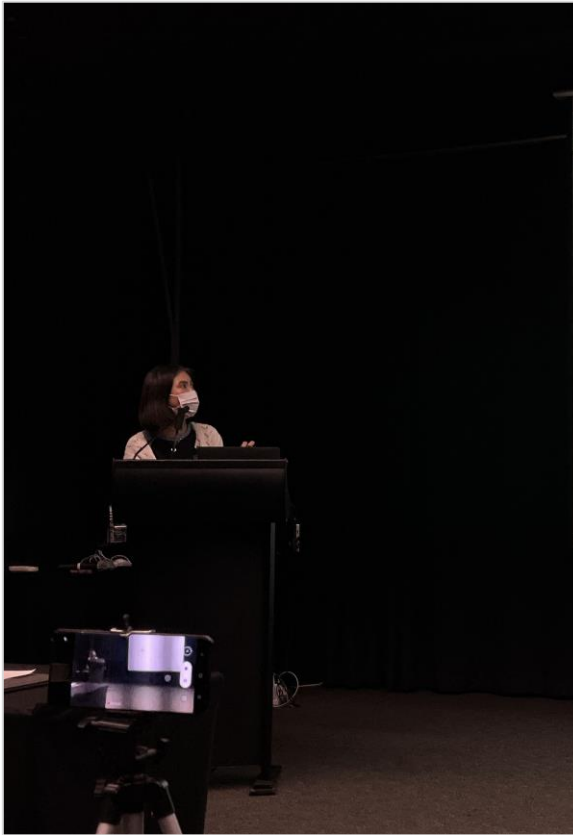


(주)쿠노소프트 &  
(주)유라스텍 워크샵





### 2.4 핵심기술

○인공지능 기반 글로벌 정보 자동 수집, 분석, 오픈링 시스템

- 국내외 경쟁사동향, 조달입찰공고, 인증, 특허, 가격 정보, 무역통계, 기술거래 통계 등을 수집, 분석 및 DB 구축(주요 각개 대상 수집, 기존수집 DB 활용 등)
- 기업 홈페이지, 카탈로그, 특허명세서 등 자료 번역 분석
- 조사 분석된 자료를 토대로 AI 기술 활용하여 기업에 맞는 산업기술 테마 추천
- 글로벌 양방향 기업기술 매칭율이 높은 순서로 매칭 추천

기업 정보 및 특허, 가격, 무역통계 정보

데이터수집 → 글로벌 기업 정보 수집 시스템 → 정보 활용

데이터 제공 → 요청

기업 홈페이지, 카탈로그, 특허명세서 등 자료 번역 분석

조사 분석된 자료를 토대로 AI 기술 활용하여 기업에 맞는 산업기술 테마 추천

글로벌 양방향 기업기술 매칭율이 높은 순서로 매칭 추천

www.kouno.com

- 국내외 경쟁사
- 각개 대상 수
- 기업 홈페이지
- 조사 분석된 자
- 글로벌 양방향

KOUNOsoft



1. ITTP 소개  
3) 특징 - (4) 매칭현황 확인(관리자)

- 기술수요기업이 기술공급기업에 신청한 매칭을 확인할 수 있음
- 어떤 기업에게 어떤 내용으로 신청했는지 신청 내용과 신청 일자를 확인할 수 있음
- 수요기업이 많이 찾는 기술과 신청 내용 등을 데이터화 할 수 있음



4. 유사 산업 검색 인공지능 기업 매칭

한국산업인력공단(KOITA)을 기반으로 한 유사 산업 검색 엔진  
(Korea Standard Industry Codes)

한국산업인력공단(KOITA)을 기반으로 한 유사 산업 검색 엔진  
(Korea Standard Industry Codes)

구분	주요 산업	유사 산업
제조업	자동차	항공기
제조업	항공기	자동차
제조업	항공기	우주항공
제조업	우주항공	항공기
제조업	우주항공	우주항공

Network diagram showing relationships between various industry codes (KSI) and their related industries.



