

# [붙임 1.] 초거대 AI 기술 컨설팅 신청서

(해당 항목의 □에 “☑” 하세요, 파란색 안내 문구 및 예시는 제출 시 삭제 요망)

## 1. 기업 정보

기업명		대표자명	
사업자등록번호			
소재지			
사업장 구분	<input type="checkbox"/> 본사 <input type="checkbox"/> 연구소 <input type="checkbox"/> 공장 <input type="checkbox"/> 지사		
주생산품/주요 서비스		희망 AI적용 서비스	
담당자명		직위	
연락처		이메일	

※ 대구광역시 소재 기업의 경우, 사업 종료 후 사용의향서 제출 여부:  예  아니오

## 2. 신청 개요

신청 유형	<input type="checkbox"/> 기초 컨설팅 <input type="checkbox"/> 심화 컨설팅 <input type="checkbox"/> 전문 컨설팅
세부 희망 분야	· 기초: <input type="checkbox"/> AI 기초 교육 <input type="checkbox"/> LLM 기초·활용 <input type="checkbox"/> 비전 AI 기초·활용 <input type="checkbox"/> 기타
	· 심화: <input type="checkbox"/> 머신러닝 개발·검증 <input type="checkbox"/> LLM 개발·검증
	· 전문: <input type="checkbox"/> AI 서비스 사업화 <input type="checkbox"/> 테스트베드·인프라 활용 <input type="checkbox"/> 사업기획 연계
신청 목적	○ 신시장 개척, 비용절감, 생산성증가, 개발공정단축 등

본 신청서에 기재한 내용은 사실과 다름이 없으며, 허위 기재 또는 제출 서류 누락 등에 따른 불이익이 발생할 경우 이를 감수할 것을 확인합니다.

2026년 월 일

신청인(대표자)

(서명 또는 인)

(재)경북 IT융합산업기술원 귀하

# [붙임 2.] 초거대 AI 기술 컨설팅 사전 조사표

## 1. 기업 현황 및 애로사항

구분	작성 내용
현재 추진 중인 제품·서비스 또는 과제	○ 자유롭게 서술해 주세요.
현재 단계	<input type="checkbox"/> 아이디어 <input type="checkbox"/> 기획 <input type="checkbox"/> 개발 <input type="checkbox"/> 검증 <input type="checkbox"/> 사업화
현재 AI 활용 수준	<input type="checkbox"/> 미도입 <input type="checkbox"/> 검토 중 <input type="checkbox"/> 일부 활용 중 <input type="checkbox"/> 상용 서비스 운영 중
주요 애로사항	○ 자유롭게 서술해 주세요.

## 2. 희망 컨설팅 내용

구분	작성 내용
희망 컨설팅 주제	○ 참조1. 인공지능 서비스 분류표의 소분류 기입 (중복 선택 가능, 분류표에 없을 시 기타 기입)
희망 컨설팅 주제	○ 자유롭게 서술해 주세요.
지원받고자 하는 내용	○ 자유롭게 서술해 주세요.
희망 진행 방식	<input type="checkbox"/> 교육형 <input type="checkbox"/> 문제해결형 <input type="checkbox"/> 기술검토행 <input type="checkbox"/> 사업화 자문형
희망 결과물	<input type="checkbox"/> 기술 검토 의견서 <input type="checkbox"/> 도입 전략 수립 <input type="checkbox"/> 데이터·모델 개발 방향 제안 <input type="checkbox"/> 서비스 설계안 <input type="checkbox"/> 사업화 전략안 <input type="checkbox"/> 기타( )

## 3. 결과 활용 및 후속 계획

구분	작성 내용
컨설팅 결과 활용 계획	○ 자유롭게 서술해 주세요.
컨설팅 이후 추진 계획	○ 자유롭게 서술해 주세요.

## 4. 유형별 추가 작성사항

### 4-1. 기초 컨설팅 신청 시

구분	작성 내용
희망 분야	<input type="checkbox"/> AI 기초 교육 <input type="checkbox"/> LLM 기초·활용 <input type="checkbox"/> 비전 AI 기초·활용 <input type="checkbox"/> 기타
사전 이해 수준	<input type="checkbox"/> 낮음 <input type="checkbox"/> 보통 <input type="checkbox"/> 높음
희망 방식	<input type="checkbox"/> 오프라인 <input type="checkbox"/> 온라인 <input type="checkbox"/> 혼합형

### 4-2. 심화 컨설팅 신청 시

구분	작성 내용
신청 기술 항목	<input type="checkbox"/> 데이터 수집 <input type="checkbox"/> 데이터 전처리 <input type="checkbox"/> 모델 개발 <input type="checkbox"/> 모델 평가 <input type="checkbox"/> 모델 배포 <input type="checkbox"/> LLM 서비스 구현 <input type="checkbox"/> 기타
현재 개발 환경 또는 보유 데이터 현황	o 자유롭게 서술해 주세요.
AI 인프라 필요 여부	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오
활용 목적	o 자유롭게 서술해 주세요.

### 4-3. 전문 컨설팅 신청 시

구분	작성 내용
사업화 대상 제품·서비스명	
현재 사업화 단계	
AI 인프라 필요 여부	<input type="checkbox"/> 예 <input type="checkbox"/> 아니오
활용 목적	o 자유롭게 서술해 주세요.
사업화 추진 방향	o 자유롭게 서술해 주세요.

# 개인(기업)정보 수집 · 이용 · 활용 및 제공 동의서

본인과 관련하여 귀 기관이 본인의 개인정보를 수집·이용·활용 제공하고자 하는 경우에는 「개인정보 보호법」 제15조 제1항 제1호, 제17조 제1항 제1호, 제22조, 제24조 제1항 제1호에 따라 본인의 동의를 얻어야 합니다. 이에 본인은 아래의 내용과 같이 본인의 개인정보를 수집·이용(활용)·제공하는 것에 동의합니다.

## 1. 개인(기업)정보의 수집 · 이용에 관한 사항

수집 · 이용 목적	- 초거대 AI 기술 컨설팅 대상 기업 선정 및 지원, 사후관리 등을 위해 사업신청자/참여자 정보 수집 · 이용 - 우수사례 발굴 및 사업성과 확산을 위한 정보 수집·이용 - 사업홍보 : 초거대 AI 기술 컨설팅 대상 기업 안내 및 자료 발송 등
수집하는 개인(기업)정보 항목	- 성명, 직책, 기업(기관)명, 연락처, 주소, 이메일 - 기타 선정·지원과 관련된 개인정보
개인(기업)정보의 보유 및 이용기간	수집·이용에 관한 동의일로부터 5년
개인(기업)정보 제공 동의 거부권리 및 동의 거부에 따른 불이익 내용 또는 제한사항	작성자는 개인정보 제공 동의를 거부할 권리가 있으며, 동의 거부 시 관련사업 참여자로 등록은 불가합니다.

## 2. 개인(기업)정보의 제3자 제공

개인(기업)정보를 제공받는자	(재)경북IT융합산업기술원, (주)아크릴, (재)경북테크노파크
이용 목적	효과적인 컨설팅 운영과 관리, 초거대 AI 지원 사업 연계
제공하는 개인(기업)정보 항목	- 성명, 직책, 기업(기관)명, 연락처, 주소, 이메일 - 기타 선정·지원과 관련된 개인정보
개인(기업)정보의 보유 및 이용기간	수집·이용에 관한 동의일로부터 3년
개인정보 제공 동의 거부권리 및 동의 거부에 따른 불이익 내용 또는 제한사항	작성자는 개인정보 제공 동의를 거부할 권리가 있으며, 동의 거부 시 관련사업 참여자로 등록은 불가합니다.

개인(기업)정보 수집 · 이용 · 활용 및 제3자 제공 :     동의함         동의하지 않음

※ 개인정보 제공자가 동의한 내용 외의 다른 목적으로 활용하지 않으며, 제공된 개인정보의 이용을 거부하고자 할 때에는 개인정보 관리책임자를 통해 열람, 정정, 삭제를 요구할 수 있음.

「개인정보보호법」등 관련 법류에 의거하여 본인은 위와 같이 개인정보의 수집 · 이용 · 활용 및 제3자 제공에 동의합니다.

2026년        월        일

주 소:

법인등록번호(사업자번호):

기업명:

대표자:

(서명 또는 날인)

(재)경북IT융합산업기술원 귀하

# 참조1. 인공지능 적용 서비스 분류표

대분류	중분류	소분류	내 용
핵심 영역 기술	자연어 처리	① 언어 정보 추출	○ OCR, 어간 추출, 어휘 양자화, 품사 표시 및 설명 등
		② 텍스트 처리	○ 스마트 단어 구분, 텍스트 언어 종류 식별, 낱말 분석, 구법 분석, 어법 분석, 내용 관련도 분석, 감정 분석 등
		③ 의미 처리	○ 대규모 스마트 시맨틱 데이터베이스, 의미 데이터, 의미 인터페이스, 시맨틱 태그, 의미 이해, 의미 표현의 프레임워크와 모형, 데이터 포맷, 형식화 표현 등
		④ 응용 확장	○ 자동 질의응답, 기계 번역의 시스템 아키텍처, 모델, 기술 요구사항 및 평가 등
	컴퓨터 비전	⑤ 비전 시설 설비	○ 이미지 센서 장비, 칩, 네트워크 시설 등
		⑥ 데이터 및 모델	○ 시각 데이터베이스, 데이터 설명, 데이터 포맷, 동영상 인터페이스, 형상 및 공간 모델링 등
		⑦ 이미지 인식 및 처리	○ 이미지 인식, 이미지 의미 처리, 이미지 합성 감별 등
제품/ 응용/ 서비스	헬스케어/ 의료/ 복지	⑧ 헬스케어	○ 운동량 관리 서비스, 수면관리 서비스 등
		⑨ 의료	○ 약물관리, 신약개발, 조기진단, 의료 이미지분석, 약물 및 의료기기 효과 분석, 의약품 및 의료기기 관리 서비스, 환자상태 모니터링 서비스, 원격 검진 서비스 등
		⑩ 복지	○ 취약계층(독거·치매노인, 여성, 장애인 등) 서비스, 사회복지시설(요양원 등) 서비스, 미야방지 서비스, 여성 안심서비스 등
	에너지	⑪ 검침	○ 전기·가스·수도 등 원격 검침 서비스, 실시간 과금 서비스 등
		⑫ 에너지 관리	○ 에너지 모니터링 서비스, 건물 에너지 관리 서비스, 전력/전원 모니터링 및 제어 서비스, 신재생 에너지(태양광 등) 관리 서비스 등
	제조	⑬ 제조	○ 생산 공정관리 서비스, 기계진단 서비스, 지능형 기계/로봇, 시뮬레이션, 공장 자동화서비스, 제조설비 실시간 모니터링 서비스 등
	스마트홈	⑭ 스마트홈	○ 가전·기기 원격제어 서비스, 홈CCTV 서비스, 스마트도어락 서비스, 인공지능 서비스(음성인식 비서) 등
	스마트 오피스	⑮ 스마트 오피스	○ 스마트책상, 스마트사무함, 출입관리시스템, 변동 좌석시스템, 영상회의시스템, 문서고 관리시스템, 회의록기록 시스템 등
	금융/보험	⑯ 금융/보험	○ 사기 탐지, 보험, 재무 분석, 대출 심사, 투자 추천, 지불/결제 자동화, 리스크 관리 로보어드바이저, 비콘 기반 금융 상품 안내 및 고객 서비스 등
	교육	⑰ 교육	○ 스마트 스쿨(출결관리, 교육 기자재관리 등) 서비스, 스마트 도서관 서비스, 맞춤형 커리큘럼, AI 채점, 스마트 학습 지원, AI 튜터 등
	국방	⑱ 국방	○ 훈련병·예비군 관리 서비스, 전장감시 및 부대방호 서비스, 총기 및 탄약 관리서비스, 테러감지 서비스, AI 작전/훈련 시뮬레이션 등
	농림축산/수산	⑲ 농림축산	○ 재배환경 모니터링 및 관리 서비스, 사육관리 서비스, 사료 자동 급이 서비스, 농산물 유통관리 서비스, 생산이력 관리 서비스, 가축 이력 추적 서비스, 가축 전염병(구제역 등) 관리 서비스 등
		⑳ 수산	○ 양식장 환경 정보 수집 서비스, 수산물 이력관리 서비스 등
	자동차/교통/항공/ 우주/조선	㉑ 자동차	○ 차량 진단서비스(DTG, OBD), 커넥티드 카, 무인자율 주행 서비스 등
		㉒ 교통/인프라	○ ITS, 대중교통 운영정보 관리(버스사령관제 등)서비스, 스마트 파킹 서비스, 주차위치 제공 서비스, 주변 주차장 안내 서비스, 아파트 차량 출입통제 및 주차관리 서비스, 철도시설 관리 서비스 등
		㉓ 항공/우주	○ 비행기 내부 모니터링 서비스, 실시간 항공기 원격점검 서비스, 위성 관련 등
		㉔ 조선/선박	○ 선박 위치 모니터링, 선박 내부 모니터링, 선박 원격점검 서비스 등
	관광/스포츠	㉕ 관광	○ 관광지 위치정보 서비스, 관광/문화행사 정보 수집/제공 서비스, IoT 기반 문화유산 관광 안내 서비스 등
		㉖ 스포츠/레저/오락	○ 운동선수 관리(운동량 체크 등) 서비스, 스포츠 장비 관리 서비스, 경기장내 위치정보서비스 등
	도매/소매	㉗ 도매/소매	○ 무인판매, 소셜분석, 구매예측, 지능형 쇼핑고객 관리 서비스, 실시간 재고관리 서비스 등
	물류/유통	㉘ 물류/유통	○ 상품 위치정보 모니터링 서비스, 물류창고 관리 서비스, 조달관리 서비스, 물류추적 서비스, 맞춤형 최적 배송 등
	건설·시설물관리/ 안전/환경	㉙ 건설·시설물관리	○ 스마트건설, AI 설계, 중장비 자동화, 구조물 안전관리 서비스, 공공시설물 제어서비스, 빌딩 관리서비스, 출입 통제서비스, 시설물 감시서비스, 도로/교량 상태 모니터링 서비스 등
		㉚ 산업 안전	○ 유해화학물 관리, 재해 모니터링, 위험물 감지·경보 서비스 등
		㉛ 환경/재난/재해	○ 수질관리, 기상정보 수집/제공, 음식물쓰레기 관리, 스마트 환경정보 제공, 재난재해 감시(홍수, 지진 등) 서비스