

[붙임] 공고문(안)

## “경북테크노파크 · 포항공과대학 콜라보”

### 2026년 경북연구장비 오픈랩데이(Open Lab Day) 참여기업 모집

경상북도, 경북테크노파크, 포항공과대학에서는 지역 내 중소·벤처기업의 기술 경쟁력 강화와 연구장비 활용 활성화를 위해 「2026년 오픈랩데이」를 개최하오니, 관련 기술 분야 기업 관계자분들의 많은 관심과 참여 바랍니다.

경상북도지사, 경북테크노파크 원장, 포항공과대학 총장

#### ■ 행사 개요

- (행사명) “경북테크노파크 · 포항공과대학 콜라보” 2026년 경북 연구장비 오픈랩데이(Open Lab Day)
- (목적) 경북형 RISE 사업의 일환으로 지역 기업에 연구장비 활용 기회를 제공하고, 산학협력을 기반으로 기업의 기술혁신 및 지역 산업 경쟁력 강화 지원
- (일시) 2026년 7월 15일(수) 16:00 ~ 18:00
- (장소) 포항공과대학교 기계공학동 1층 기기가공실

#### ■ 주요 내용

- (기관소개) POSTECH 연구지원 인프라 및 RISE 사업 기반 기업지원 프로그램 소개
- (장비시연) CNC 와이어컷 방전가공기 가동 시연 및 활용 사례 소개
- (시설견학) 수직형 머시닝센터, 범용 밀링 머신, 5축 복합 가공기 등 기기가공실 주요 장비 소개
- (기술상담) 시제품 제작, 정밀가공 등 1:1 맞춤형 기술 상담

## ■ 대상 산업 및 장비

- (대상산업/기업) 기계·부품·소재 제조기업, 금형 및 정밀가공 관련 기업
- (핵심장비)

구분	장비명	용도 및 활용분야
시연장비	CNC 와이어컷 방전가공기	정밀 부품 및 시험평가용 시편 제작
소개장비	수직형 머시닝센터	고정밀 절삭가공 기반의 부품 제작
소개장비	범용 밀링 머신	기계부품의 기본 절삭 가공 지원
소개장비	5축 복합 가공기	복잡 형상 부품의 고정밀 가공
소개장비	그 외 장비	비금속 레이저 가공기, 비금속 3D 프린터 등

## ■ 신청 및 문의

- (신청대상) 해당 기술 분야 및 연구장비 활용을 희망하는 지역 내 기업, 대학 및 연구기관 10명 내외
- (신청방법) 구글폼 작성 [클릭](#)
- (문의처) 포항공과대학교 기술지원팀(054-279-3652), 경북TP 기업지원단(053-819-3054)