

첨단 지식산업과 광융합산업의 조화로운 공존
제 2회 국제 광융합기술 정보교류회

Networking & Insight day

2025.09.17 WED | 14:00 ~

한국광기술원 XR광학거점센터



포스트 스마트폰 시대의 주역, 가상-증강-혼합현실기기의
첨단 광학부품 기술을 선도하는 한국광기술원 XR광학거점센터가
안양시 광융합분야의 기업인들과 함께 상생하고자 합니다!

- AI 기반 자율주행 기술
- 차세대 모빌리티용 홀로그램/XR Hud 디스플레이 기술
- XR 디바이스에 적용 가능한 광원/전자부품 기술

- 참여대상: 광융합분야 종사 기업인, 연구원 및 관심있는 분
- 문 의: 031-346-0421
- 경기도 안양시 동안구 엘에스로 136 금정역 SKV1타워 315호



행사 일정표



안양시 KOPTI



FRONTIER
OPTICS
RESEARCH
CENTER

한국광기술원 www.kopti.re.kr XR광학거점센터 www.xr.re.kr



브로셔