

Exhibit Items

구분	세부품목
발전기	극초단펄스 레이저, 고출력단파장 레이저, 파이버 레이저, 다이오드 레이저 등
광학부품	렌즈, 거울, 프리즘, 광학물질, 광학센서, 광학 프로그램/소프트웨어
가공기술 장비	절단, 용접, 마킹, 천공, 열처리
계측분석 장비	선형/비선형 계측, 초고속 실시간 이미징, 가공면 형상 계측, 광기반 분석 장비 등
기타	레이저장비, 광통신, 의료용 등
나노	나노 소재·소자, 나노 공정·측정분석 장비, 나노융합 및 응용제품, 나노인쇄전자 등
접착·코팅·필름	접착제, 점착제, 기능성 필름, 필름검사/측정/분석, 코팅제, 코팅원료, 도료, 잉크, 방수제 등
첨단세라믹	세라믹원료, 전기/전자/광학용 세라믹, 기계구조 세라믹, 고성능글라스, 세라믹공정/장비 등
스마트 센서	센서제품, SoC/MCU, 공정 장비(연구,제조), 관련 서비스(시험평가) 등

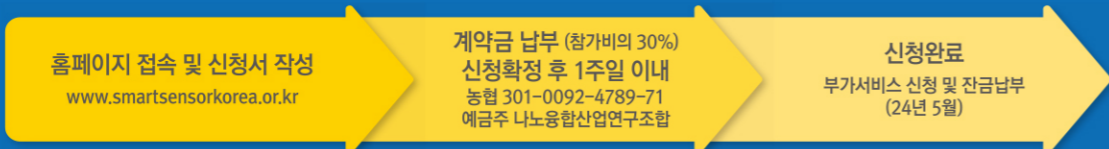
Participation Guideline

- 신청기간**
- 조기신청 : 2024년 2월 29일까지 10% 할인
 - 일반신청 : 2024년 4월 30일까지

단위: 천원 / VAT별도

구분	조기신청 (~'24.2.29)		일반신청 (~'24.4.30)	
	기본	독립	기본	독립
부스형태(1부스)				
일반	2,700	2,250	3,000	2,500
회원기관	2,430	2,025	2,700	2,250
할인율	10% 할인		-	

신청방법 홈페이지에서 온라인 신청 www.laserkorea.or.kr



제 14회 국제 레이저기술전시회

Laser Korea 2024

2024년 7월 3일(수) ~ 5일(금) / KINTEX



주 최 | 산업통상자원부
 주 관 | 한국레이저가공학회, 나노융합산업연구조합
 후 원 | 한국광학회, 한국광산업진흥회, 한국물리학회, 한국광기술원, 한국기계연구원, 한국생산기술연구원

국제 레이저기술전시회

전시회 개요

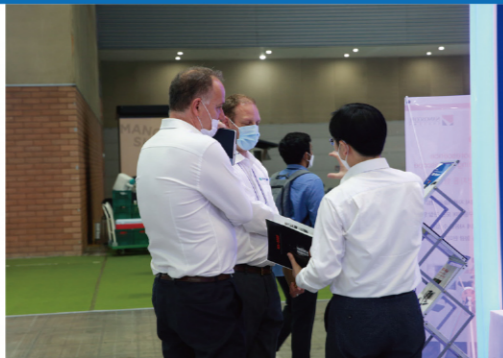
행사명 제14회 국제 레이저기술전시회
 기간/장소 2024년 7월 3일(수)~5일(금), 3일 간 / 고양시 KINTEX 제1전시장
 개최규모 20개국 400개사 출품 / 50개국 12,000명 참관

미래 레이저 산업 글로벌 비즈니스 전시회



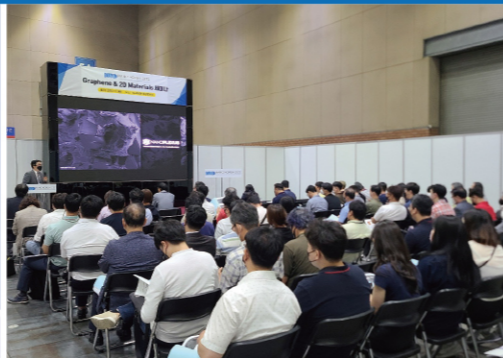
국내 최고의 첨단융합기술 전시회

레이저코리아는 국내 레이저기술 전문 전시회입니다. 레이저기술 분야 뿐만 아니라, 나노, 센서, 접착코팅필름, 세라믹 등 5개 첨단기술 분야를 총 망라하여 시너지를 극대화합니다.



글로벌 바이어가 참관하는 전시회

레이저코리아는 참가업체의 글로벌 비즈니스 지원을 위해 미국, 일본, 독일, 중국 등 해외 주요 국가의 핵심 바이어를 초청합니다. 다양한 해외 바이어를 레이저코리아에서 만나보십시오.



미래 첨단산업 트렌드 조망 전시회

레이저코리아에서는 우주, 항공, 3D Printing 등 신사업 발굴을 희망하는 레이저 관련 기업의 향후 비전을 제시합니다. 레이저코리아에서 귀사의 미래를 찾으십시오.

Exhibitor & Visitor

Who will Exhibit?

레이저코리아에는 레이저 발전기, 가공기술 장비, 계측분석 장비 등 다양한 국내외 레이저분야 대표기업들이 출품합니다. 레이저코리아 참가하여 귀사의 브랜드를 높이고 새로운 비즈니스 파트너를 개척하세요.



Who will Visit?

레이저코리아를 찾는 고객들은 급변하는 변화의 시기에 회사의 경쟁력 확보를 위한 레이저가공기술, 제품, 시스템과 솔루션을 찾고 있습니다. 귀사의 우수한 기술/제품을 레이저코리아에서 적극 홍보하십시오.



Result of Last Exhibition

역대 최대 규모 개최



총 부스 수
685부스
(레이저 184부스)



참가업체 수
393개사
(레이저 78개사)



참관객 수
10,679명

전시참가목적 TOP 3

1. 회사 및 제품 홍보
2. 신규거래처 발굴
3. 동종업종 동향파악

참가업체 만족도
55.9%



전시 재참가 비중 **72.4%**
(3회이상)

유효바이어 비중 **72.5%**