

KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2023

2023. 11. 14. (TUE.) – 16. (THU.)

COEX, SEOUL, KOREA

KOREA LIFE SCIENCE WEEK

대한민국 생명과학분야를 대표하는 프리미엄 전시·컨퍼런스

SHOW OVERVIEW

- 전시명 KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2023 | 코리아 라이프사이언스 위크
: 생명과학분야의 최신 R&D 트렌드를 조망하는 첨단기술, 서비스와 최신 연구실험 분석장비를 소개하고
업계 간 파트너십을 강화하기 위해 개최되는 비즈니스 전문 전시·컨퍼런스
- 기간 2023. 11. 14(화) ~ 16(목) / 10:00 – 17:00
- 장소 서울 코엑스(COEX) 1층 B홀
- 규모 150개사, 250부스 / 관람객 7,000여명 (예상)
- 주최 KYUNGYON (주)경연전람, 사이언스21 (주)사이언스21
- 후원(예정) 산업통상자원부, 서울특별시, 충청북도, 범부처재생의료기술개발사업단, 재생의료진흥재단,
한국생명공학연구원, 한국신약개발연구조합, 첨단재생의료산업협회, 한국바이오의약품협회,
융복합의료제품 촉진지원센터, 아주첨단의료바이오연구원, 제약산업전략연구원 등
- 홈페이지 www.lifescienceweek.com

PROGRAM



● Exhibition

Bio · Medical · Pharma Zone
Laboratory and R&D Zone

● Conference / Forum / Seminar

제약 · 바이오헬스 통계포럼 / 사업개발 전략포럼
첨단재생의료 발전전략 포럼
융복합 의료제품 안전기술 컨퍼런스
디지털 치료제 포럼
참가업체 신기술 · 신제품세미나

● IR / Technology Transaction

유망 바이오벤처 · 스타트업 투자포럼
연구개발중심 우량 제약 · 바이오기업 IR

● Networking

해외바이어 초청 1:1 수출상담회
온라인 비즈 파트너링 (Biz-Partnering)
Global Bio · Medical · Pharma Networking Reception

Laboratory and R&D Zone

| | | | |
|--|---|---|---|
|  실험실 기술 | <ul style="list-style-type: none"> · 실험장비 및 기계 · 실험실 시설 · 실험실 가구 · 실험실 데이터 시스템 및 문서 | <ul style="list-style-type: none"> · 실험실 기술 · 실험실 자동화 및 공정제어 설비 · 화학물질 및 시약 · 실험실 서비스 | <ul style="list-style-type: none"> · 실험실 장비 · 실험실 로봇 공정 자동화 · 소모품 |
|  측정 및 테스트 / 분석 | <ul style="list-style-type: none"> · 측정·측량 및 계측장비 · 나노재료 측정 및 분석장비 · 광학 현미경 및 화상처리 · 산업 품질관리 | <ul style="list-style-type: none"> · 영상·화상 및 데이터 처리장비 · 기기분석 · 측정 및 테스트기술 · 재료의 성질 및 특성 | <ul style="list-style-type: none"> · 생명·화학분야 연구 및 분석장비 · 응용프로그램 · 재료시험 · 약리학 및 산업의 품질관리 |
|  바이오, 생명 및 식품공학 | <ul style="list-style-type: none"> · DNA, RNA 및 단백질 분석장비 · SEM, TEM 및 전자·원자 현미경 · Peptide, Mutation 및 Pathology 분석장비 | <ul style="list-style-type: none"> · 이미지 분석 및 전기영동장치 · 진단검사 · 생명공학·생물공정시스템 | <ul style="list-style-type: none"> · 세포배양 및 분석장비 · 동위원소, 병리학 장비 · 발효공정 및 식품공학 관련 장비 |
|  실험실 안전 | <ul style="list-style-type: none"> · 실험실 폐기물 처리 · 실험실 개인보호구 · 실험실 내 세안 및 샤워장비 | <ul style="list-style-type: none"> · 실험실 위험물질 저장 및 보관장비 · 자외선 및 레이저 관련 안전장비 | <ul style="list-style-type: none"> · 실험용 고압가스 관리 · 연구실 안전점검 및 정밀안전진단 대행기관 |
|  RnD 융합기술 및 설비 | <ul style="list-style-type: none"> · 광학·전자 영상장비 · 분광분석장비 · 재료물성장비 | <ul style="list-style-type: none"> · 분리정제장비 · 질량분석장비 | <ul style="list-style-type: none"> · 분리분석장비 · 입자분석장비 |
|  수질·대기·환경 기술산업 및 연구설비 | <ul style="list-style-type: none"> · 환경분석 및 모니터링 장비 · 실험실 고온, 난방, 저온, 냉동, 냉각시설 | <ul style="list-style-type: none"> · 긴급용 및 휴대용 모니터링 장비 · 폐수처리 및 정화시설 | <ul style="list-style-type: none"> · 진공, 압력, 밀폐시설 · 수질관리 |

Bio · Medical · Pharma Zone

| | | | |
|---|--|---|--|
|  바이오제약, 의약품 및 바이오화장품 | <ul style="list-style-type: none"> · 합성의약품 (합성신약, 개량신약, 제네릭) · 약물전달시스템 · 바이오의약품(생물학적제제, 유전자재조합 의약품, 세포배양 의약품, 바이오시밀러, 바이오베터) | <ul style="list-style-type: none"> · 의약품원료 · 바이오화장품, 코스메슈티컬 | <ul style="list-style-type: none"> · 소분자약품 |
|  첨단재생의료 · 첨단바이오의약품 | <ul style="list-style-type: none"> · 재생의료 (세포치료, 유전자치료, 조직공학치료 등) · 조직공학제제 · 재생의료기관(협단체) | <ul style="list-style-type: none"> · 세포치료제 · 첨단바이오용복합제제 · 재생의료 임상연구기관 | <ul style="list-style-type: none"> · 유전자치료제 · 이종이식제제, 이종이식용복합제제 |
|  수탁서비스 및 아웃소싱 | <ul style="list-style-type: none"> · 위탁생산 (CMO) · 임상시험지원기관 (SMO) · 화학물 라이브러리 및 스크리닝 · 실험실 동물사육 및 동물테스트 수행을 위한 계약서비스 | <ul style="list-style-type: none"> · 위탁개발 (CDO), 위탁개발생산 (CDMO) · 약물합성서비스 · 바이오물류 (콜드체인, 모니터링, SCM, 창고 및 시스템) · 기업 연구지원 소프트웨어 및 실험실 정보 시스템 | <ul style="list-style-type: none"> · 임상시험수탁기관 (CRO) · 분석계약서비스 |
|  생명공학/바이오분석/진단 | <ul style="list-style-type: none"> · 생물분석 · 생화학 물질 · 의학 및 진단 · 진단장비 및 시약 · 산업 생명공학 | <ul style="list-style-type: none"> · 생물정보학 · 바이오뱅크 / 인체자원은행 · 생명공학 응용 프로그램 · 생명공학 연구소와 생명과학기술 | <ul style="list-style-type: none"> · 바이오 이미징 · 생명공학장비 · 생물공정 공학 · 의학 연구 진단 |
|  디지털 헬스케어 | <ul style="list-style-type: none"> · 텔레헬스케어 (원격의료 / 원격진료 / 원격케어) · 헬스분석 (IoT바이오센서, 유전자분석, 정밀의료, 데이터분석 등) · 디지털 헬스시스템 (의료 인공지능 / AI빅데이터 / 의료정보플랫폼 등) | <ul style="list-style-type: none"> · 모바일헬스 (어플리케이션, 웨어러블 기기 등) | <ul style="list-style-type: none"> · 개인맞춤형 의료 · 디지털 치료법 |
|  의료, 의료기기 및 장비 | <ul style="list-style-type: none"> · 면역요법 · 세포, 배양액, 배양배지, 시약 등을 포함하는 재생의학 | <ul style="list-style-type: none"> · 유전자 검사 · 바이오 마커 · 마이크로통합분석시스템(μ-TAS), 바이오칩, 바이오센서 등을 위한 마이크로 화학물질 | <ul style="list-style-type: none"> · 의료기기 |
|  바이오헬스 신기술 | <ul style="list-style-type: none"> · 차세대 진단 및 예방 · 유전자연구 고도화 · 로봇공학 | <ul style="list-style-type: none"> · 차세대염기서열분석 · 첨단영상 진단 · 3D 프린팅 | <ul style="list-style-type: none"> · 예방약, 선제적 의료 · 오가노이드 기술 / 장기유사체 |
|  지식재산권, 법률 및 관련 협단체/기관 | <ul style="list-style-type: none"> · 특허 및 지식 재산을 다루는 특허사무소 및 서비스 · 증권거래소 및 증권회사 · 산업현지화 및 유치지원 · 산학 협업 프로젝트 | <ul style="list-style-type: none"> · 법률회사 및 법률서비스 · 바이오클러스터 · 해외시장 진출지원 | <ul style="list-style-type: none"> · 벤처캐피탈 및 기관투자자 · 기업 R&D 및 연구원 지원 · 기술 라이선싱 기관 |

HOW TO PARTICIPATE

참가 절차

| 신청 후 7일 이내 | 2023. 09. 15 | 2023. 10월 중 | 2023. 10. 27 | 2023. 11. 13 | 2023. 11. 14 |
|------------------------|------------------|-----------------------|--------------|-----------------|--------------|
| · 참가신청서 제출, 계약금 50% 납부 | · 참가비잔금 (50%) 납부 | · 온라인 등록 · 부대시설 신청 | · 부대시설비 납부 | · 전시품 반입 및 부스장치 | · 전시회 개막 |

참가 비용 (1부스 기준 / 부가세별도)

| | | |
|--------|---|--|
| 프리미엄부스 |  | <ul style="list-style-type: none"> · 3,800,000원 / 3m X 3m (9㎡ / 약 2.7평) · 부스벽면(우드월), 상호간판 & 측면사인, 바닥 방염 파이텍스(카펫) · 전기 : LED 스포트라이트 (10w) 4개, 220V 1kW 소켓 1개(2구) · 가구 : 프리미엄 안내데스크 및 바스툴 1개, 유리테이블 1개 및 디자인의자 3개, 휴지통 1개 |
| 일반부스 |  | <ul style="list-style-type: none"> · 3,300,000원 / 3m X 3m (9㎡ / 약 2.7평) · 부스벽면, 상호간판, 바닥 방염 파이텍스(카펫) · 전기 : LED 스포트라이트 4개, 220V 단상 1kW, 소켓 1개(2구) · 가구 : 안내데스크 및 접의자 1개, 휴지통 1개 |
| 독립부스 |  | <ul style="list-style-type: none"> · 2,800,000원 / 3m X 3m (9㎡ / 약 2.7평) · 전시면적만 제공 · 최소 2부스 이상 신청가능 · COEX 지정 협력업체 선정 개별시공 |
| 스타트업부스 |  | <ul style="list-style-type: none"> · 1,800,000원 / 2m X 3m (6㎡ / 약 1.8평) · 부스벽면, 바닥 방염 파이텍스(카펫), 상호간판 · 전기 : 스포트라이트 2개(간판용), 220V 단상 1kW, 소켓 1개(2구) · 가구 : 안내데스크 및 접의자 1개, 휴지통 1개 · 신청기준 - 창업 후 5년 이내 기업 (사업자등록증 설립일 기준 2018.1.1 이후) - 최대 1부스만 신청가능 |

할인 안내 (스타트업부스는 할인 적용 제외)

| 구분 | 기간 | 할인내역 |
|------------|------------------------------------|-----------------------------|
| 조기할인 | 1차 | ~ 2023. 4.28(금) 부스당 30만원 할인 |
| | 2차 | ~ 2023. 6.30(금) 부스당 20만원 할인 |
| 재참가할인 | 2022년 KOREA LIFE SCIENCE WEEK 참가기업 | 부스당 10만원 할인 |
| 파트너전시참가 할인 | ICPI WEEK 2023 참가기업 | 부스당 10만원 할인 |

신청 마감

2023년 9월 27(수)까지 선착순 마감 (단, 부스면적 소진 시 조기마감)

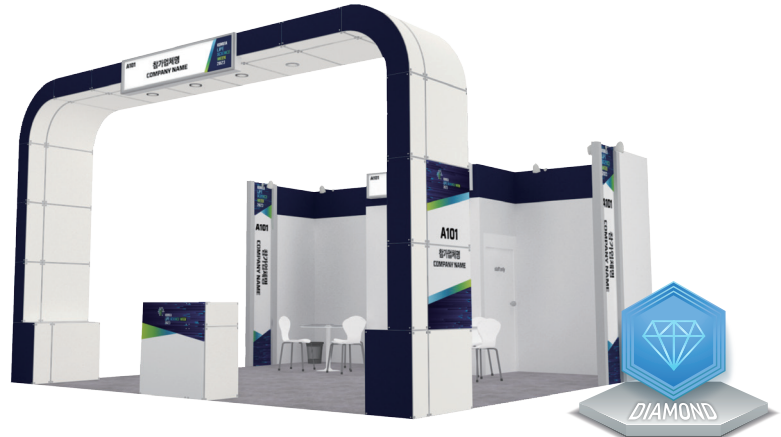
신청서 제출

- 온라인신청 홈페이지 www.lifescienceweek.com 에서 온라인 참가신청서 작성 후 제출
- 서면신청 참가계약서 작성 후 이메일/팩스 제출

다이아몬드 스폰서

18,000,000원 (1개사 한함)

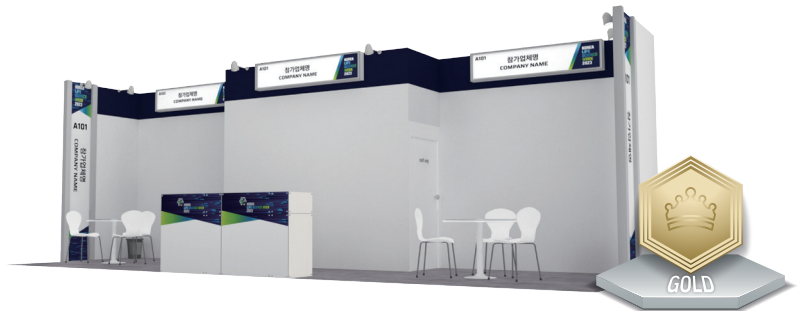
- 프리미엄 4부스 (부스장치 포함)
- 강연장 내 기업로고 홍보
- 전시회 가이드북 광고게재
- 전시회 홈페이지 기업로고 홍보
- 전시장 내부배너 기업로고 홍보
- 출입증 로고 홍보
- 뉴스레터 홍보



골드 스폰서

12,000,000원 (2개사 한함)

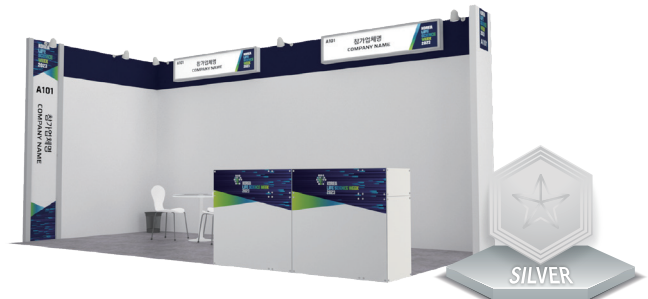
- 프리미엄 3부스 (부스장치 포함)
- 강연장 내 기업로고 홍보
- 전시회 가이드북 광고게재
- 전시회 홈페이지 기업로고 홍보
- 뉴스레터 홍보



실버 스폰서

8,000,000원 (3개사 한함)

- 프리미엄 2부스 (부스장치 포함)
- 전시회 가이드북 광고게재
- 전시회 홈페이지 기업로고 홍보
- 뉴스레터 홍보

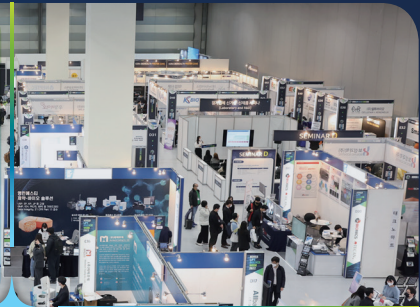


- * 부가세 별도금액
- * 모든 스폰서 신청은 '선착순 접수'를 원칙으로 하고 있습니다.
- * 스폰서십 프로그램 문의 Tel 02-785-4771 Email life@kyungyon.co.kr
- * 컨퍼런스 강연 참여 및 행사후원·협찬에 대한 문의는 전시사무국으로 별도 연락 바랍니다.

**2022년
11월 7일 - 8일
서울 코엑스**

참가업체

**133사,
250부스**
(국내 110. 해외 23)



관람객

3,357명



프로그램

**68주제,
1,637명 참석**



해외바이어 1:1 화상 수출상담회

11개국, 20개사 초청

상담액 총

\$5,096,000

계약추진액 총

\$2,701,000

KYUNGYON KYUNGYON EXHIBITION CORP.

서울시 영등포구 국회대로 750, 1101호

TEL 02-785-4771 FAX 02-785-6117 E-MAIL life@kyungyon.co.kr

사이언스21 SCIENCE 21 Co.,Ltd.

서울시 강남구 영동대로 513 코엑스 2층 A-36

TEL 02-536-1540 FAX 02-536-1510 E-MAIL webmaster@s21.co.kr

www.lifescienceweek.com