



**KOREA
LIFE SCIENCE WEEK
2021**

2021 전시회 결과보고서

**KOREA
LIFE SCIENCE WEEK
2021**

2021. 11. 03 - 04
coex, Seoul, Korea
www.lifescienceweek.com

01. 전시회 개요

□ 전시회명

- ▶ 국 문 : 2021 코리아 라이프사이언스 위크
- ▶ 영 문 : KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2021

□ 기간 및 장소

- ▶ 기 간 : 2021년 11월 3일(수) ~ 4일(목) (2일간) / 10:00 - 17:00
- ▶ 장 소 : 코엑스 1층 전시장 B2홀 / 3층 컨퍼런스홀 E5, E6

□ 운영조직

- ▶ 주 최 : 경연전람, 사이언스21
- ▶ 후 원 : 산업통상자원부, 서울특별시, 충청북도, 범부처재생의료기술개발사업단, 한국생명공학연구원, 한국신약개발연구조합, 첨단재생의료산업협의회, 한국바이오의약품협회, 아주 규제과학센터, 첨단의료바이오연구원, 제약산업전략연구원 등

□ 전시규모

- ▶ 참가업체 : 8개국 114개사(국내 91개사 / 해외 23개사) 210부스
- ▶ 관람객수 : 3,095명 (외국인 총 27명)

□ 전시품목

Laboratory and R&D Zone	Pharmaceuticals & Bio Zone
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Laboratory Technology ▶ Measuring and Testing / Analysis ▶ Bio, Life and Food Sciences ▶ Laboratory Safety (Occupational Safety) ▶ RnD Convergence Technology and Equipment ▶ Water, Air and Environmental Technology & Research Equipment 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Drug and Drug Discovery, Cosmetics ▶ Drug Discovery Support & Contract Services ▶ Medical Treatment, Medical Devices and Equipments ▶ Biotechnology / Bioanalysis / diagnostics ▶ Digital & New Technology ▶ Intellectual Property, Legal & Financial services ▶ Bio-clusters, Universities and Institutes

02. 전시회 개최실적

□ 참가업체 및 관람객

- ▶ 참가업체 : 8개국 114개사(국내 91개사 / 해외 23개사) 210부스
- ▶ 관람객 수 : 3,095명 (외국인 총 27명)

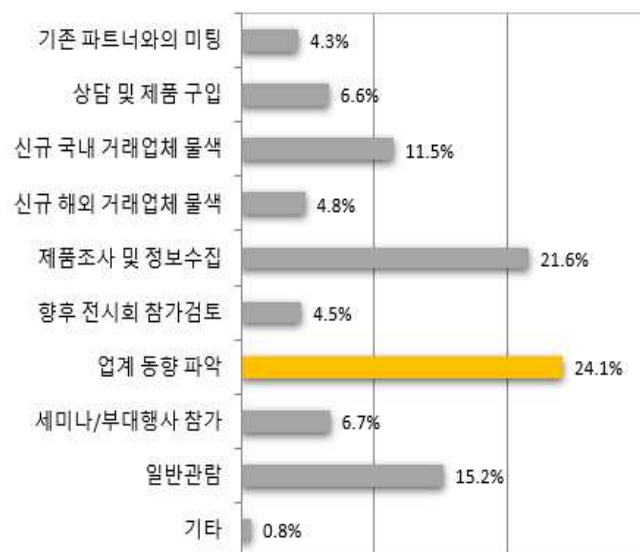
□ 일자별 등록

관람일자	관람객 수	비율(%)
11월 3일(수)	1,780	57.5
11월 4일(목)	1,316	42.5
TOTAL	3,095	100.0



□ 관심목적

조사내역	비율(%)
기존 파트너와의 미팅	4.3
상담 및 제품 구입	6.6
신규 국내 거래업체 물색	11.5
신규 해외 거래업체 물색	4.8
제품조사 및 정보수집	21.6
향후 전시회 참가검토	4.5
업계 동향 파악	24.1
세미나/부대행사 참가	6.7
일반관람	15.2
기타	0.8
Total	100.0



□ 관심품목 – Laboratory and R&D zone

조사내역	비율(%)
실험실 기술	19.6
측정 및 테스트 / 분석	22.8
바이오, 생명 및 식품공학	39.5
실험실 안전	4.4
RnD 융합기술 및 설비	7.8
수질·대기·환경 기술산업 및 연구설비	6.0
Total	100.0



□ 관심품목 – Pharmaceuticals & BIO Zone

조사내역	비율(%)
의약품, 신약, 화장품	35.1
신약 관련 서비스	8.9
의료, 의료기기 및 장비	18.9
생명공학 / 바이오분석 /진단	21.9
디지털·신기술	9.5
지식재산권, 법률, 재무 서비스	2.5
바이오클러스터, 대학 및 기관	3.3
Total	100.0



03. 프로그램

전시회

1층 B홀 전시장

- Pharmaceuticals & Bio zone
- Laboratory & RnD Zone

컨퍼런스 / 포럼

1층 B홀 현장세미나실 / 3층 컨퍼런스홀 (E5, E6)

- K-BD Group 2021년도 제1회 제약·바이오헬스 통계포럼 11. 3(수)
- K-BD Group 2021년도 제2회 제약·바이오 사업개발 전략포럼 11. 3(수)
- 2021 MFDS-ACRS Conference 융복합 의료제품 안전기술 컨퍼런스 11. 3(수)
- 2021 MFDS-ACRS Conference 융복합 의료제품 소규모 교류의 장 11. 4(목)
- 제2차 첨단재생의료 발전전략포럼 11. 4(목)

IR / 투자포럼

1층 B홀 현장세미나실

- K-BD Group 2021년도 제2회 유망바이오벤처·스타트업 투자포럼 11. 4(목)
- K-BD Group 2021년도 연구개발중심 우량 제약·바이오기업 IR (IPIR 2021) 11. 4(목)

세미나

1층 B홀 현장세미나실

- 한국생명공학연구원(KRIBB) 제8회 2021년 기술이전 설명회 11. 3(수)
- 신개발(의약품/의료기기) 기술사업화 추진전략 11. 4(목)
- 참가업체 신기술·신제품 세미나 11. 3(수) ~ 4(목)



□ 상세프로그램 (날짜별)

11. 3 (수)

■ K-BD Group 2021년도 제1회 제약·바이오 헬스 통계포럼

- ▶ 주 제 : 정량적 데이터 기반 제약·바이오 현황과 미래전략
- ▶ 주 최 : 한국신약개발연구조합, 국가임상시험지원재단
- ▶ 주 관 : 제약·바이오사업개발연구회(K-BD Group)
- ▶ 협력기관(추진위원회) : 인트라링크스, 제약산업전략연구원, 특허정보진흥센터 등
- ▶ 일시/장소 : 11. 3(수) 10:30-14:00 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 B

*사회 : 한국신약개발연구조합 조헌제 본부장

시 간	주 제	연 사
10:20-10:30	인사말	이재현 연구회장 성균관대학교 약학대학
10:30-11:00	제약·바이오산업의 국내외 시장동향과 전망	정운택 대표 제약산업전략연구원
11:00-11:30	국내외 임상시험 최신 동향과 전망	강령우 부연구위원 국가임상시험지원재단
11:30-13:00	점 심	
13:00-13:30	국내외 제약바이오 M&A 및 라이선싱 딜 주요동향 및 전망	김선식 대표 인트라링크스 한국지사
13:30-14:00	바이오의약품의 정량적 특허출원 동향	손미경 책임 특허정보진흥센터

■ K-BD Group 2021년도 제2회 제약·바이오 사업개발 전략포럼

- ▶ 주 제 : 바이오헬스산업 글로벌 혁신 경쟁력 강화를 위한 바이오스타트업과의 상생협력전략
- ▶ 주 최 : 한국신약개발연구조합, KIST 홍릉강소특구사업단
- ▶ 주 관 : 제약·바이오사업개발연구회(K-BD Group), 성균관대학교 LINC+ 사업단
- ▶ 일시/장소 : 11. 3(수) 14:00-17:30 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 B


*사회 : 한국신약개발연구조합 조헌제 본부장

시 간	주 제	연 사
14:00-14:10	인사말	이재현 연구회장 성균관대학교 약학대학
14:10-14:40	바이오인포메틱스를 활용한 주요 제약 미 바이오 제품들의 글로벌 기술동향 파악	박효진 컨설턴트 클래리베이트
14:40-15:10	스타트업의 창업과정 및 성공적인 Exit 전략	심경식 대표 (주)에스 와이피
15:10-15:30	제약·바이오 기업의 스타트업과의 전략적 제휴전략	서진식 부사장 일동제약(주)
15:30-15:50	바이오스타트업 성장전략	신찬영 대표 (주)뉴로벤티
15:50-16:00	휴 식	
16:00-16:20	국국내 벤처캐피탈의 바이오스타트업 투자 전략	박인애 팀장 데일리파트너스

시 간	주 제	연 사
16:20-16:40	바이오타트업 기술평가	고기영 과장 한국발명진흥회
16:40-17:00	국내외 바이오타트업 창업 보육현황 및 전망	최치호 단장 한국과학기술연구원
17:00-17:20	스타트업 창업 및 지원제도	이경 전문위원 창업진흥원
17:20-17:30	휴 식	
17:30-17:40	제약바이오사업개발연구회 (K-BD Group) 2021년도 제1회 임시총회	한국신약개발연구조합

■ 2021 MFDS-ACRS Conference 제1회 융복합 의료제품 안전기술 컨퍼런스

- ▶ 주 최 : 식품의약품안전처 첨단제품허가담당관, 식품의약품안전평가원 첨단바이오융합연구과, 아주규제과학연구센터, 첨단의료바이오연구원
- ▶ 후 원 : 아주대학교의료원
- ▶ 일시/장소 : 11. 3(수) 09:00-17:00 / 코엑스 3층 컨퍼런스홀 E5

 **LIVE** 온라인 동시 생중계

시 간	내 용	연 사
08:30-09:00	등 록	
09:00-09:05	개회사	김수동 교수 / 원장 아주대학교 / 첨단의료바이오연구원
09:05-09:15	축 사	서경원 원장 식품의약품안전평가원
09:15-09:25	축 사	배병준 이사장 국가임상시험지원재단
09:25-09:35	환영사	오영택 학장 아주대학교 의과대학
[PART 1] Global Regulatory Trends and Outlook of Combination Products		
09:35-10:00	[기조강연] The Talent Gap in the Age of Combination Products	Pacifici, Eunjoo Professor / Associate Director USC School of Pharmacy / DK Kim International Center for Regulatory Science
10:00-10:30	Premarket Review of Combination Product and Future insight	Nguyen, Thinh Director FDA office of Combination Product
10:30-11:00	Drug Device Combination Products in the EU & the Impact of the new EU Medical Device Regulation	Amini, Tina Director NDA Group, Medical Device Division
11:00-11:30	Global Perspectives on Combination Product Regulation, with Focus on Europe	Jamieson, Janine European Editor International Pharmaceutical Quality
11:30-11:35	Break Time	
11:35-12:10	Q&A	
12:10-13:00	Lunch Time	

시 간	내 용	연 사
[PART 2] Advanced Bio Combination Products : Innovation and Regulatory Harmonization		
13:00-13:30	해외연자 사전 Q&A	
13:30-14:00	첨단제제(세포치료제, 유전자치료제, 조직공학제제의 비임상시험)	문경식 그룹장 안전성평가연구소 바이오의약품성그룹
14:00-14:30	인체폐기물에서 의약품으로의 혁신	정봉수 팀장 대구경북첨단의료산업진흥재단 의료신소재팀
14:30-14:50	Q&A	
14:50-15:00	Break Time	
15:00-15:30	이종이식제제와 이종이식용복합제제의 비임상 평가	최기명 이사 (주)옵티팜 형질전환동물개발팀
15:30-16:00	바이오 혁신 트렌드 : 이슈와 과제	김흥열 센터장 국가생명공학정책연구센터
16:00-16:20	Q&A	
16:20-16:40	[특별강연] 4차산업혁명의 핵심은 자기인식이다	김경일 교수 아주대학교 심리학과
16:40-17:00	폐회사 / 사진촬영	

■ 한국생명공학연구원 제8회 2021년 KRIBB 기술이전 설명회

- ▶ 주 최 : 한국생명공학연구원
- ▶ 일시/장소 : 11. 3(수) 14:00-17:00 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 A

시 간	주 제	연 사
14:00-14:15	시트형 키트 활용 마약류 및 불법 약물 검출기술	임은경 박사
14:15-14:30	항암제 내성 진단 및 면역 염색 실험 활용 기능 항체	이경호 박사
14:30-14:45	저분자 화합물을 활용한 전이 억제 항암제	안중석 박사
14:45-15:00	무당질 항체 생산용 형질전환 마우스	김용삼 박사
15:00-15:15	엘리오카퍼스 추출물 이용 동맥경화 개선 건강기능 식품	안경섭 박사
15:30-17:00	연구자와 수요기업 간 1:1 기술상담 (사전 상담신청 필수)	한국생명공학연구원

■ 참가업체 신기술·신제품세미나

- ▶ 일시/장소 : 11. 3(수) 11:00-11:30 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 A

시 간	주 제	발 표 사
11:00-11:30	Organ-on-a-chip에서 3-D HuChip으로까지: 슬라이드 위에 우리의 몸을 구현하다.	다인바이오(주)

11. 4(목)

■ K-BD Group 2021년도 제2회 유망바이오벤처.스타트업 투자포럼

- ▶ 주 최 : 한국신약개발연구조합, 흥릉강소특구사업단
- ▶ 주 관 : 제약.바이오사업개발연구회(K-BD Group)
- ▶ 협력기관 : (주)엔포유기술지주, 아주대학교 첨단의료바이오 ICC, (주)대구경북기술지주, 서울아산병원 바이오 Core Facility 센터, 한국특허전략개발원, 연구개발특구진흥재단
- ▶ 일시/장소 : 11. 4(목) 10:00-15:00 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 B

*사회 : 한국신약개발연구조합 조헌제 본부장

시 간	주 제	연 사
10:10-10:15	인사말 K-BD Group 이재현 회장 (성균관대학교 약학대학 교수) (주)엔포유기술지주 김수동 전무 (아주대학교 첨단의료바이오 ICC 센터장)	
Session 1. 아이템 소개 및 피드백 (좌장 : 정원태 전무, 한국유나이티드 제약)		
10:15-10:30	초음파 유도 뇌종양 약물 전달 플랫폼	박명환 대표 (주)엔투비
10:30-10:45	펩타이드 치조골 치료제	김민배 대표 (주)아이원바이오
10:45-11:00	근감소성 비만 치료제 개발	박종선 대표 (주)미토스테라퓨틱스
11:00-11:15	Potassium (All Trans & 9-cis) Retinoate	신병철 대표 (주)아크에이르
11:15-11:30	항암제/항암보조제/신약파이프라인 개발	고성규 대표 (주)재인알앤피
11:30-11:45	알츠하이머성 치매 체외진단기기	신경식 대표 (주)바이오소닉스
11:45-12:00	근육감소 억제 기술기반 혁신 신약 개발	김현수 대표 마이오텍사이언스(주)
12:00-13:00	점 심	
Session 2. 아이템 소개 및 피드백 (좌장 : 조영국 대표, 글로벌벤처네트워크)		
13:00-13:15	Biomedical Informatics Platform & AI solution	박범대표 (주)에이치아이에이치
14:15-13:30	진피, 연골, 인대 이식 등 재생의료 바이오 소재 개발	이형석 대표 (주)이레텍코리아
13:30-13:45	펩타이드 합성 및 펩타이드 신약 연구 개발	박동욱 대표 (주)다빈치큐
13:45-14:00	엑소좀을 이용한 근골격계질환 진단 및 치료제 개발	이근우 대표 (주)셀렉소바이오
14:00-14:15	스테로이드 대체제로서의 이중나노파티클 올리고핵산염개발	박동휘 대표 (주)카티프라임
14:15-14:30	신개념 약물전달플랫폼(DDS) 기술	이진하 대표 (주)모든바이오
14:30-14:45	항암면역치료불응성 인자를 타겟하는 항체 의약품	윤경완 대표 (주)넥스아이
14:45-15:00	유전자 조작을 통한 중앙미세환경 극복 및 병용효과 기능을 높인 고품양 표적 CAR-NK 면역세포치료제	정수영 대표 (주)유씨아이테라퓨틱스

■ K-BD Group 2021년도 연구개발중심 우량 제약·바이오기업 IR (IPIR 2021)

- ▶ 주 최 : 한국신약개발연구조합
- ▶ 주 관 : 한국신약개발연구조합 산하 제약·바이오사업개발연구회(K-BD Group)
- ▶ 일시/장소 : 11. 4(목) 15:00-17:30 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 B

*사회 : 한국신약개발연구조합 조헌제 본부장

시 간	주 제	발표사
15:00-15:15	프리온 단백질을 이용한 난치성질환(암, 만성신부전, 심혈관질환)의 신약개발	(주)스텝바이오
15:15-15:30	선도형 통합신약개발 플랫폼(ARIDD™)를 이용한 치매(알츠하이머병)의 Disease Modifying Medicine 개발	(주)아리바이오
15:30-15:45	인공지능 플랫폼 기술을 활용한 저분자 화합물 신약 개발	(주)에일론
15:45-16:00	혁신적인 PPI 타겟 프로테오믹스 플랫폼 기술 기반 신약 개발	(주)이노파마스크린
16:00-16:15	천연물 항암신약, 치매치료제 개발 및 기능성 소재개발	(주)메디언스
16:15-16:30	유산균 유래 바이오폴리머 소재로 퇴행성 결체조직질환 치료 신약개발	메디슨파크(주)
16:30-16:45	전달물질 플랫폼 기술을 기반으로 바이오 신약 및 항암, 항치매 신약개발	(주)바이오파마
16:45-17:00	Small molecule, natural product를 기반으로 화장품, 의약품 개발	(주)디네이처
17:00-17:15	당뇨 치료제 인슐린의 국내 및 해외 상용화 생산기술	(주)윌트바이오
17:15-17:30	엑소좀 기반 연구 및 신약 개발 (세계최초 엑소좀 기반 코로나 백신 및 엑소좀 관절염 치료제 등)	(주)씨케이엑소젠

■ 신개발(의약품/의료기기) 기술사업화 추진전략

- ▶ 주 최 : KOREA LIFE SCIENCE WEEK 전시사무국 (주)경연전람, (주)메디헬프라인
- ▶ 일시/장소 : 11. 4(목) 10:30-12:30 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 A

시 간	주 제	연 사
10:30-11:30	성공적인 전주기 개발 전략 A to Z	김희진 본부장 (주)메디헬프라인
11:30-12:30	임상 시험 진입 시 주요 고려사항	김태이 부장 (주)메디헬프라인

■ 참가업체 신기술·신제품세미나

- ▶ 일시/장소 : 11. 4(목) 13:00-14:30 / 코엑스 1층 B홀 현장세미나실 A

시 간	주 제	발 표 사
13:00-13:30	회사소개 - "Bone Biology Company" (주)덴하우스	주식회사 덴하우스
13:30-14:00	양산된 미량 진세노사이드를 이용한 건강식품, 화장품원료 및 제약원료의 이용	(주)에이스엠자임
14:00-14:30	TURBISCAN을 이용한 분산/유화 안정성 분석법	린온테크

■ 제2회 첨단재생의료 발전전략 포럼

- ▶ 주 제 : 첨단바이오의약품 규제환경·기술동향과 임상연구 활성화
- ▶ 주 최 : 범부처재생의료기술개발사업단(KFRM), 첨단재생의료산업협의회(CARM)
- ▶ 주 관 : KOREA LIFE SCIENCE WEEK 전시사무국 (주)경연전람
- ▶ 일시/장소 : 11. 4(목) 09:00-17:00 / 코엑스 3층 컨퍼런스홀 E6

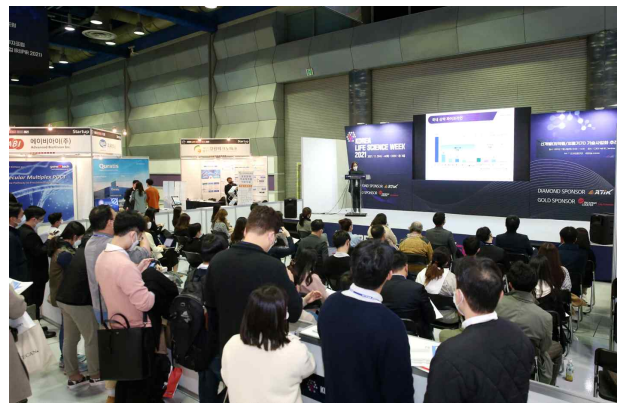
LIVE 온라인 동시 생중계

*사회 : 강스템바이오텍 노경환 상무

시 간	주 제	좌장연사
09:00-09:30	[Registration] 접수 및 등록	
09:30-09:40	[Opening] 환영사 및 축사 : 이병건 회장(CARM), 조인호 단장(KFRM)	
[Session 1]첨단재생바이오법 시행 1년 : 첨단바이오의약품 규제 및 개발동향 좌장 : 황유경 연구소장(GC녹십자랩셀), 오정자 전무(사이넥스)		
09:40-10:00	[Talk 1] 첨단바이오의약품의 장기추적조사 이행의 실제	발표자 : 현수미 대표이사 (주)큐앤비스
10:00-10:10	Q&A	
10:10-10:30	[Talk 2] Comprehensive animal models and evaluation with bio-imaging device in pre-clinical studies	발표자 : 최우성 전임상실험부장 / 대표이사 전 오송 실험 동물센터/(주)Shine Tnc
10:30-10:40	Q&A	
10:40-11:00	[Talk 3] 면역관문저해를 극복하는 차세대 기술이 적용된 CD19 CAR-T의 개발	발표자 : 김건수 대표이사 큐로셀
11:00-11:10	Q&A	
11:10-13:00	Lunch Time [11:30-12:30 KFRM 간담회]	
[Session 2]범부처재생의료기술개발사업 선정 주요 과제 발표		
13:00-13:20	[Talk1] 범부처재생의료기술개발사업단(Korean Fund for Regenerative Medicine, KFRM) 소개	발표자 : 조인호 단장 범부처재생의료기술개발사업단(KFRM)
13:20-13:30	Q&A	
13:30-13:50	[Talk 2] KFRM 지원 연구과제 소개 1 이종장기 탈세포화 바이오잉크 기반 조직 장기 프린팅 기술	발표자 : 장진아 부교수 포항공과대학교
13:50-14:00	Q&A	
14:00-14:20	[Talk 3] KFRM 지원 연구과제 소개 2 생체 내 리프로그래밍 궤적 프로파일링을 통한 타깃 세포 치료기술 개발	발표자 : 김종필 교수 동국대학교
14:20-14:30	Q&A	
14:30-14:50	[TALK 4] KFRM 지원 연구과제 소개 3 줄기세포를 이용한 퇴행성 추간판 치료제 개발	발표자 : 김경은 부사장 차바이오텍
14:50-15:00	Q&A	

시 간	주 제	좌장연사
15:00-15:20	[Talk 5] KFRM 지원 연구과제 소개 4 이영양성 수포성 표피박리증 치료제 (ALLO-ASC-Sheet)의 유효성과 안전성을 평가하는 미국 내 제2상 임상시험	발표자 : 김미형 연구소장 안트로젠
15:20-15:30	Q&A	
[Session 3]첨단재생의료 좌장 : 이득주 대표이사 (GC노십자셀), 이재삼 연구소장(JW크레아젠)		
15:30-15:50	[Talk 1] 첨단재생의료 해외 규제 동향	발표자 : 최병현 교수 / 사무총장 인하대학교 / CARM
15:50-16:00	Q&A	
16:00-16:20	[Talk 2] 첨단재생의료 임상연구와 의약품 개발	발표자 : 손성구 R&D 사업화지원본부장 범부처재생의료기술개발사업단(KFRM)
16:20-16:30	Q&A	
16:30-16:50	[Talk 3] 첨단재생의료와 신의료기술평가 제도	발표자 : 김진호 팀장 NECA 신의료기술평가사업본부 혁신평가팀
16:50-17:00	Q&A	

※ 전시기간 개최된 모든 세미나 및 컨퍼런스 정보는 전시회 홈페이지 (www.lifescienceweek.com)
"세미나 & 컨퍼런스"에서 확인하실 수 있습니다.



□ KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2021 현장스케치



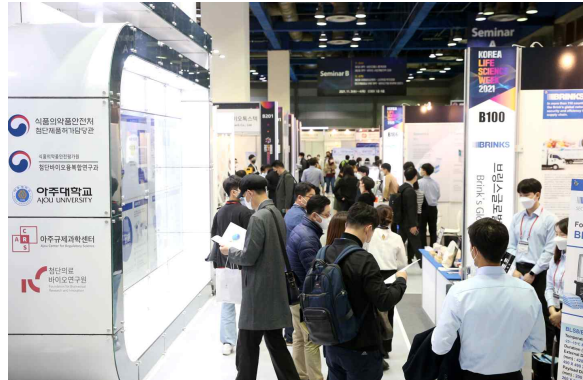
2021 전시장 전경



2021 전시장 전경



2021 관람객



2021 관람객



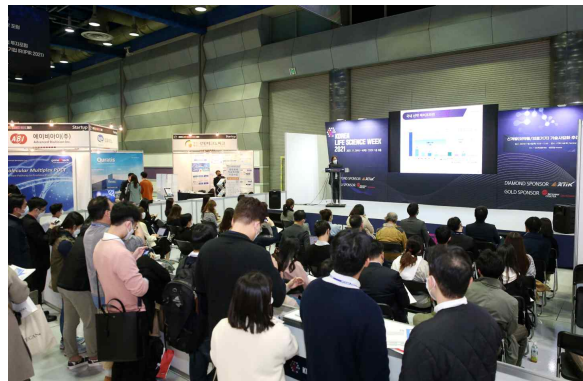
2021 참가업체 & 관람객



2021 참가업체 & 관람객



2021 세미나 & 컨퍼런스



2021 세미나 & 컨퍼런스

04. 해외바이어와의 1:1 화상수출상담회

- ▶ 일 시 : 2021년 11월 3일(수) - 4일(목)
- ▶ 장 소 : 코엑스 3층 컨퍼런스홀 E1
- ▶ 해외바이어 : 11개국 16개사

국가 : 말레이시아, 벨라루스, 싱가포르, 요르단, 이란, 이집트, 인도, 태국, 터키, 호주, 홍콩

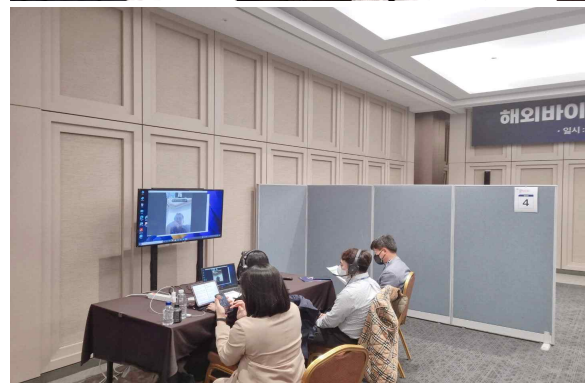
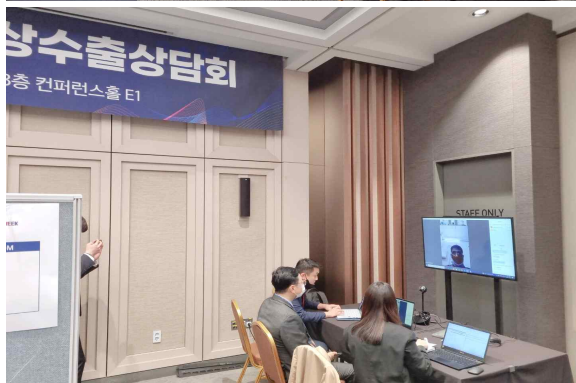
- ▶ 상담실적 :

날짜	상담액(달러)	계약추진액(달러)
11/3(수)	\$570,000	\$330,000
11/4(목)	\$4,000,000	\$2,710,000
계	\$4,570,000	\$3,040,000

- ▶ 주요 상담내용 :

참가기업 - 바이어	상담내용
Advanced Bio Vision inc ↔ On wing Tat Co., Ltd	<ul style="list-style-type: none"> * 참가기업 - 분자 POCT 개발 후 국내에서 수출허가를 획득하였으며 내년에 해외 시장 진출을 희망하고 있음. - 비즈니스를 같이 할 유통업체와 대리점을 찾고 있음. - 코로나19, 결핵 진단 임상시험은 완료 한 상황이며 현재 국내에서 인허가를 기다리고 있음. * 바이어 - 국내기업 서비스에 대한 높은 관심은 보였지만 홍콩 내 인허가가 가능 할지에 대해서 문의함. - 홍콩 진단 키트 관련 인허가를 승인 받게 될 경우 구매의사가 있음을 밝히며 지속 높은 관심을 보임
IREA TECH ↔ UNITY MEDICAL SUPPLIES EST	<ul style="list-style-type: none"> * 참가기업 - 반도체, 2차 전지, 바이오케미칼, 등을 위한 진공장비를 개발/생산하는 회사. - 대학교 실험실이나 병원, 의료기관에 공급 가능 * 바이어 - 바이어는 높은 관심을 보이며, 상호 계약 체결 시 내년 정부예산에 포함 시킬 수 있을 것이라며 이야기함. (이유는 공공 및 민간분야와 협업을 하고 있음) - 바이어는 진공 장비, 반도체용 장비 등 모든 제품에 관심 다
DENHOUSE ↔ Winnergy Medical PCL	<ul style="list-style-type: none"> * 참가기업 - 태국 시장 판매 및 판매 경로를 모색하고자 미팅에 참석함. - 개발 과정 및 제품화 과정 시 필요한 투자사(VC)를 모색중 * 바이어 - 바이어는 태국 의료기기 유통업체로 시장 확장을 위해 다양한 종류의 의료기기 및 의료 서비스를 알아보기 위해 본 행사에 참가. - 특히 여성 질환, 암치료제에 관심이 많아서 여성 골다공증 환자에게 국내기업 (덴하우스)의 제품이 적합할 것 같으며 매우 높은 관심을 보였음.

□ 화상수출상담회 현장 스케치



05. 2021년 참가업체리스트






KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2021 SPONSOR






































범주  Laboratory & R&D Zone  Pharmaceutical & Bio Zone

분야	업체명	품목	홈페이지
	가톨릭대학교산학협력단	신약 관련 서비스 분야	
	강원테크노파크	기술지원 서비스	
	국가연구시설장비 진흥센터	국가연구시설장비진흥센터홍보(홍보영상, ZEUS홍보 등	www.nfec.go.kr
	네오캔바이오	대마의 칸나비디올 원료의약품 생산 및 신약 개발	www.neocannbio.com
	네오파워텍	분석장비(믹서) 및 이화학장비	www.neopwr.co.kr
	네이처바이오	치매 예방 소재 연구개발	www.naturebio.co.kr
	넥스아이	NXI-101, NXI-201	
	뉴로비스	뇌 과학 연구 플랫폼	neurovis.kr/
	다빈치큐	진단기기, 줄기세포, 세포, 바이오 연구용기기	www.davichq.com
	다인바이오	실험용 시약 및 기기	dynebio.co.kr
	덴하우스	골재생 물질조성 특허의 오스코어 시리즈	www.denhouse.co.kr
	두리과학	세포 수준에서 분자간 결합 affinity 측정	
	디네이쳐	화장품, 의약품 개발	

분야	업체명	품목	홈페이지
	랩트론	자력가열교반기, 볼텍스믹서, 교반기, 호모게나이저 등	www.lab-tron.co.kr
	린온테크	분산/유화안정성분석기, 레오미터, 유동점도분석기	www.leanontech.co.kr
	마이오텍사이언스	근감소증 치료제	
	마이오텍사이언스	근육감소 억제 천연물 및 바이오 소재 혁신 신약 치료제	www.myotecsci.co.kr
	마이크로젠타스	엑소좀 추출 시약 키트, DNA추출 키트	www.microgentas.com
	마텍무역	기초 실험 장비	marktech.co.kr
	메디슨파크	퇴행성 결체조직질환 치료 기술	www.medicinpark.kr
	메디언스	천연물 함암신약, 치매치료제 개발 및 기능성소재 개발	www.medions.co.kr
	메디케어텍	부비동염 치료기	www.medicaretec.com
	모든바이오	신개념 약물전달플랫폼(DDS) 기술	modnbio.com
	미토스테라퓨틱스	근감소성 비만 치료제 개발	mitos-thera.com
	바이오니아	실시간 유전자 증폭기, 자동화 핵산추출 장비 및 시약	www.bioneer.com/
	바이오닉스	실험실 자동화 장비 및 마이크로플레이트 리더&세척	www.bionicsro.co.kr
	바이오소닉스	혈액기반 알츠하이머성 치매 체외진단기기 및 진단 서비스	http://www.bioxonics.com/
	바이오톡스텍	신약 관련 서비스(CROs)	www.biotoxtech.com
	바이오파마	항암, 항치매, 코로나19 백신&치료제	www.biopharmacorp.com
	바이온팩	멸균패키징(이지티어백, 스몰커버, 보울커버, 등)	www.bionpak.com
	브링스글로벌	콜드체인 운송 서비스	www.brinksglobal.com
	비엔비상사/옵토	제논램프, 포토다이오드, 엑스사이트 단백질 형광 분석	www.bnbopto.co.kr
	비전링크	생물현미경, 형광현미경, 슬라이드스캐너, 라이브셀이미징	www.visionlink.co.kr
	비티알	아이솔레이터, 한외여과장치	www.btresources.co.kr
	사이언스21	사이언스21매거진	www.s21.co.kr
	삼우에스엔티	실험실 소모품 및 장비, 미생물배양배지	samwoosnt.com
	삼흥에너지	셰이킹인큐베이터, 셰이커, 롤러, 믹서, 측정기	silhumsil.com
	성이바이오	식품&건강기능식품, 의약품 생산 기술	www.sungyi.co.kr / www.bioble.co.kr
	셀렉소바이오	엑소좀을 이용한 근골격계 질환 진단 및 치료제 개발	
	스텨바이오	프린온단백질 이용 난치성질환의 신약개발	www.stembio.co.kr
	씨엔에스	배양기	www.biocns.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	씨케이엑소젠	세계최초 엑소좀 기반 코로나 백신 및 관절염치료제	www.ckexogene.com
	아리바이오	선도형 신약개발플랫폼이용 치매 완화기술 개발	www.aribio.com
	아울바이오	KDRA 바이오헬스 파트너링 & 포스터 존	aulbio.com/
	아이원바이오	감염병진단키트, 구강암진단키트, 치조골치료제,유전자분석	www.ionebio.com
	아주규제과학센터	융복합 의료제품	
	아크에이르	원료의약품(API) 연구개발 및 생산	http://www.arcaeir.com/
	엔투비	초음파 유도 뇌종양 약물 전달 플랫폼	
	약업신문	약업신문(언론사)	www.yakup.com
	에스피메드	약물유전자검사서비스, 약물유전자검사키트 등	www.spmed.kr
	에이비아이	현장형 분자진단 시스템	www.abiovision.co.kr
	에이스엠자임	진세노사이드 원료, 진세노사이드 C-K, 사포닌 등	www.aceemzyme.kr
	에이치아이에이치	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업, 경영컨설팅업	
	에이치피앤씨	화장품	www.hpnc.co.kr
	에이티아이케이	입자계수기, 질량분석기 등	www.atikorea.com
	에일론	인공지능플랫폼 기술활용 저분자 화합물 신약개발	www.ailon.co.kr
	엑셀세라퓨틱스	무혈청화학조성 배양배지	www.xcell.media
	엔도로보틱스	내시경 수술로봇	www.endorobo.com
	영사이언스	Cocoon-Automated Cell Therapy	www.youngscience.com
	영인에스티	펩타이드 합성장비, 환경 모니터링 시스템 등 분석 장비	www.younginst.com
	영인크로매스	액체 크로마토그래피, 질량분석기, 초순수제조장치	kor.youngincm.com
	올발란스	초자세척기, 발란스 플랫폼, 실험용장갑 외	www.allbalance.co.kr
	운트바이오	당뇨치료제인슐린의 국내,해외상용화 생산기술	www.undbio.com
	웃샘	음압캐리어(안심나르미)	www.wosem.co.kr
	웰마커바이오	치료반응 예측 바이오마커 기반 혁신 항암제 개발	www.wmbio.co
	유씨아이테라퓨틱스	유전자 조작 세포치료제 (항암제) 연구개발	www.uci-therapeutics.com
	유틸렉스		eutilex.com
	이노파마스크린	혁신적 PPI 타겟 프로테오믹스 플랫폼 기술 기반 신약	www.innopharmascree n.com
	이레테크	진공오븐, 가압오븐	ireatech.com

분야	업체명	품목	홈페이지
	이레텍코리아	첨단재생의학 연구 및 제조개발	eraetechkorea.com
	이안	초순수제조장치, TOC 분석기	www.liancorp.kr
	인비보텍	기능성 소재개발및효능평가	invivotec.com
	인트라링크스	라이센스거래, 보안협업 데이터룸	www.intralinks.com/kr
	재인알앤피	천연물 항암치료제	www.jaeinrnp.com
	재인알앤피	항암제 · 항암보조제 · 신약 파이프라인 개발	
	제약산업전략연구원	글로벌진출 및 신약개발역량 강화를 지원하는 연구·컨설팅	www.psi.re.kr
	제이오텍	바이오 관련 연구실험실 장비	
	지에이치팜	PKA activator 치매 예방/치료제	www.ghpharm.co.kr
	첨단재생의료산업협의회	글로벌 재생의료시장을 선도하기 위해 출범한 기업중심단체	www.carm.or.kr
	첨단재생의료임상연구지원사업단	첨단재생의료 임상연구지원사업 소개	
	카티프라임	스테로이드 대체제로서의 이중나노파티클 올리고핵산염 개발	cartiprime.com
	캐터스커뮤니케이션즈코리아	임상번역, 다국어번역, 학술번역, 영문교정	www.editage.co.kr
	케이랩	자외-가시광 분광광도계, 마이크로플레이트리더	
	케이웍스	초음파세척기, 초음파균질기	www.k-works.kr
	코스모	메이리듬 UVC 휴대용 살균바	www.maylithm.com
	큐라티스	청소년 및 성인용 결핵백신 (QTP101)	www.quratis.com
	큐어바이오	실험실 소모품, 소형 장비, 시약	www.curebio.co.kr
	크리모	인터랙티브 교구 기반 인지 재활 훈련용 비대면 셀프케어	
	타임바이오	재조합 엑소좀 플랫폼	www.timebio.co.kr
	테크노마트	과산화 수소 훈증기, 초저온 냉동고	technomartinc.com
	테스토코리아	온습도 모니터링 시스템, 데이터로거	
	트라이얼인포매틱스(서울아산병원바이오CoreFacility센터)	임상시험 디지털데이터 통합 관리 및 협진 플랫폼	trialinformatics.com
	프레스티지바이오로지스	CDMO 서비스 (위수탁 의약품 제조 서비스)	www.prestigebiologics.com
	플라리트	메디컬 플라즈마 아토피 피부염 치료기	
	한국벡크만콜터	원심분리기, 입도분석기, 유세포분석기, 실험실자동화분주기	beckman.kr

분야	업체명	품목	홈페이지
	한국생명공학연구원	한국생명공학연구원 사업화 유망 기술	www.kribb.re.kr/kor/main/main.jsp
	한국신약개발연구조합	연구개발중심 제약산업 수요기반 전략 사업추진	www.kdra.or.kr
	한국원자력의학원	RI 이용 신약개발 서비스	www.kirams.re.kr
	한국해외기술교류협회	바이오, 의약품	www.kaite.or.kr
	한성계기	울트라-마이크로 발란스, 실험실용 전자저울, 표준분동	www.hansung113.com
	헬릭스미스	헬릭스미스 유전자세포치료제 CDMO 오픈	helixmith.com
	헬스웨이코리아	헬스웨이 에어제로 공기청정기	healthwaykorea.com
	호일바이오메드	프로그램 셀 동결기, 마이크로플레이트 리더기	
	홍릉강소연구개발특구	R&D지원	www.inno.hongneung.re.kr

05. 2022년 전시회 안내

전시회명

- ▶ 국 문 : 2022 코리아라이프사이언스 위크
- ▶ 영 문 : KOREA LIFE SCIENCE WEEK 2022

기간 및 장소

- ▶ 일 시 : 2022년 11월 7일(월) - 8일(화) / 10:00 - 17:00
- ▶ 장 소 : 코엑스 1층 B홀

운영조직

- ▶ 주 최 : 경연전람, 사이언스21
- ▶ 후 원 : 산업통상자원부, 서울특별시, 충청북도, 범부처재생의료기술개발사업단, 한국생명공학연구원, 한국신약개발연구조합, 첨단재생의료산업협의회, 한국바이오의약품협회, 아주 규제과학센터, 첨단의료바이오연구원, 제약산업전략연구원 등

프로그램

- ▶ 전시회, 국제 컨퍼런스, 세미나, 파트너링 및 온라인 상담회 등

문의처

전시사무국 (주)경연전람

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