

혁신과 돌파, 더 나은 미래로 「바이오 코리아 2026」 개최

- 59개국, 770여개 사 참여, 국내 최대 바이오헬스 산업 국제컨벤션 개최-
- 글로벌 기업 대거 참여, 국내 바이오기업 협력·투자·해외 진출 기회 확대 -

보건복지부(장관 정은경)와 한국보건산업진흥원(원장 차순도)은 4월 28일(화)부터 30일(목)까지 3일간 서울 코엑스(COEX) C홀에서 「바이오 코리아(BIO KOREA) 2026」이 개최된다고 밝혔다.

2006년 이후 21회째를 맞는 「바이오 코리아」는 우리나라 바이오헬스 산업의 기술 수준을 세계에 알리고, 국제거래와 교류 증진을 통해 우리 바이오헬스 산업의 위상을 높이는 데 크게 기여하여 왔으며, 대한민국을 대표하는 바이오헬스 국제 컨벤션으로서 입지를 다지고 있다.

* 59개국 775개 사(해외 356개 사, 45.9%) 참여(4.26. 기준)

이번 행사는 ‘혁신과 돌파, 더 나은 미래로(Breakthrough, Beyond the Future)’를 주제로, 비즈니스 파트너링, 전시, 학술행사(콘퍼런스) 등 다양한 프로그램으로 운영된다.

< 1. 비즈니스 파트너링 >

비즈니스 파트너링은 사전 매칭을 통해 서로의 관심 분야가 맞는 기업·투자자·연구기관 등이 현장 미팅을 통해 공동연구, 기술거래 및 투자유치 등 사업화를 촉진하는 자리다.

글로벌 협력을 희망하는 국내·외 제약사의 수요 증가를 반영하여 파트너링 부스를 지난해보다 약 2배로 늘렸('25년 68개 → '26년 128개)고, 국내·외 제약 바이오 기업*들이 대거 참여하면서 대형 제약사와의 협력을 희망하는 바이오 벤처기업에 기회의 장이 될 것으로 기대한다.

* (주요 참여기업) 바이엘(Bayer), 다이이치산쿄(Daiichi Sankyo), 존슨앤드존슨 (Johnson & Johnson), MSD(Merck Sharp & Dohme), 일라이 릴리(Eli Lilly), 로슈 (Roche), 베링거인겔하임(Boehringer Ingelheim), 다케다제약(Takeda), 인실리코 메디슨(Insilico Medicine) 등 글로벌 기업들과 종근당, SK바이오사이언스, 에스티팜, GC녹십자, 유한양행, LG화학, 동화약품, 일동제약 등

< 2. 전시 >

전시관은 국내·외 제약기업 개별 전시관, 재생의료홍보관, 해외 국가관 등 299개 사(해외 130개 사)가 364개 부스를 마련하였다. 유한양행, 녹십자, 에스티팜 등 국내 유명 제약사와 존슨앤드존슨, 암젠, 론자 등 글로벌 제약사가 함께한다.

또한, 주한 외교공관·무역대표부 등이 중심이 된 국가관에는 총 8개국* 77개 기업의 사절단이 참가하여, 관심 있는 국내 기업과 활발한 비즈니스 교류를 할 예정이다.

* (참여국가) 호주, 네덜란드, 스웨덴, 이탈리아, 독일, 태국, 대만, 일본

< 3. 학술행사 >

학술행사(콘퍼런스)는 11개국 101명의 국내·외 바이오헬스 분야 전문가들이 연사로 참여한다. ‘글로벌 투자 트렌드, 개방형 혁신(Open Innovation), 인공지능(AI)&디지털헬스, 글로벌 진출 전략, 첨단기술, 대체독성시험’ 등 6개 주제 12개 세션을 통해 바이오헬스산업 최신 동향과 미래 전략을 공유하는 발표와 토론이 진행된다.

특히 이번 학술행사는 글로벌 진출 전략과 투자 트렌드를 핵심 축으로 구성한 것이 특징이다.

글로벌 진출 전략 분야에서는 ▲글로벌 규제 혁신, ▲해외 시장 진출 실제 사례, ▲한국형 블록버스터 신약 개발 전략 등을 중심으로, 국내 기업의 해외 진출을 위한 실질적인 시사점을 제공한다.

아울러 투자 세션에서는 글로벌 VC(Venture Capital) 및 투자 전문가들이 참여하여 ▲바이오 투자 시장의 최신 동향, ▲기업 평가 기준, ▲임상 단계별

투자 전략 등을 공유하며, 글로벌 투자자 관점에서 바라본 유망 기술과 협력 기회를 심층적으로 논의할 예정이다.

< 4. 오픈세션 >

한편, VISITOR* 등급 이상 등록자가 참관할 수 있는 오픈세션은 총 5개 주제를 중심으로 코엑스 301호 및 327호에서 운영된다.

* (VISITOR) 현장 등록 비용 1만 원

오픈세션은 의료기기, 바이오 빅데이터, 투자, AI 기반 바이오 제조혁신 등 산업 전반의 주요 이슈를 다루고, 참관객들이 정책·기술·시장 동향을 폭넓게 이해할 수 있도록 구성했다.

특히, 28일(화) 301호에서 진행되는 K-BIC 벤처카페* 4월 모임은 K-Bio CIC**와 협업하여 ‘글로벌 바이오 혁신의 심장 K-Bio CIC, 세계를 연결합니다’를 주제로 진행된다. 차바이오그룹의 ‘K-바이오 스타트업 글로벌 스케일업을 위한 혁신 생태계구축 계획’ 발표를 시작으로 ‘성공적인 오픈 이노베이션 협력을 위한 핵심요건’에 대해 한국노바티스, 한국베링거인겔하임과 패널 토론도 진행한다.

* (K-BIC 벤처카페) 국내 바이오헬스 창업기업과 사업화 전문가 간의 정기적인 교류를 촉진하기 위해 2023년 8월부터 매월 개최('26.3월 기준, 25회 실시)

** (K-Bio CIC) 차바이오텍이 케임브리지 혁신센터(CIC, Cambridge Innovation Center)의 성공모델을 국내 도입하여 △공유 실험실 인프라 △글로벌 네트워크 연계 △임상 접근성 △GMP 생산 연계 △글로벌 사업개발 지원까지 제공하는 오픈이노베이션 센터

< 5. K-바이오파마 넥스트브리지 >

또한, 글로벌 선도기업과 오픈 이노베이션 활성화를 위해 올해 새롭게 시작한 ‘K-바이오파마 넥스트브리지’의 피칭 및 시상식 등 주요 프로그램을 「바이오 코리아 2026」과 연계하여 진행한다.

본 프로그램은 애브비, 암젠, 아스트라제네카, 엠에스디, 노보노디스크, 로슈 등 6개 글로벌 제약사가 참여하여 국내 유망 바이오기업을 발굴하고, 공동 연구 및

사업화 기회를 모색하는 것을 목표로 한다. 선정 기업에는 연구개발 및 사업화 컨설팅, 상금, 해외 액셀러레이팅 센터(바젤 SIP) 입주 지원, 투자 연계 등 다양한 성장 지원 프로그램이 제공된다.

* (4.27.) 엠에스디 파트너링데이 (4.27.-28.) 애브비 바이오텍 이노베이터 어워드 피칭 프로그램 및 시상식
(4.29.) 암젠 바이오데이 및 피칭데이, (4.30.) 보산진-로슈-바젤투자청-기술보증기금 4자 협약식

정경실 보건복지부 보건의료정책실장은 개막식 축사를 통해 “바이오 코리아는 글로벌 기업과 국내 유망기업, 연구기관, 투자자들이 한자리에 모여 혁신 기술과 비즈니스가 만나 협력 기회를 창출하고, 한국이 글로벌 바이오 중심국가로 도약할 수 있는 역량을 세계에 보여주는 상징적인 자리이다”라고 강조했다.

“정부도 연구개발 생태계 강화, 규제 혁신과 글로벌 진출 지원, 전문인력 양성과 개방형 혁신을 통해 K-제약바이오산업이 글로벌 5대 강국으로 도약할 수 있도록 적극 지원하겠다”라고 밝혔다.

차순도 한국보건산업진흥원장은 개회사를 통해 “바이오헬스 산업 환경에서 혁신 기술과 아이디어가 자본과 규제의 한계를 넘어 투자와 사업화, 더 나아가 글로벌 진출로 이어지기 위해서는 기술과 산업 그리고 글로벌 네트워크 간의 유기적인 연결과 협력이 무엇보다 중요하다”라며, “바이오코리아가 바이오헬스 산업의 미래를 여는 글로벌 비즈니스 교류의 장으로 지속 성장할 수 있도록 적극 지원하겠다”라고 밝혔다.

바이오 코리아 행사의 자세한 일정과 정보는 바이오코리아 2026 누리집 (www.biokorea.org)을 통해 확인할 수 있으며, 오프라인 행사 관련 사전 등록을 하지 못한 참가 희망자들은 행사 기간 동안 코엑스(COEX) 행사장 현장 등록대에서 등록하고 참관할 수 있다.

- < 붙임 >
1. BIO KOREA 2026 행사 소개
 2. 주요 프로그램
 3. K-BIC 벤처카페(4월)
 4. K-바이오파마 넥스트 브리지 프로그램 개요
 5. 행사 홍보 포스터

담당 부서	보건복지부 제약바이오산업과과	책임자	과 장	임강섭	(044-202-2960)
		담당자	사무관	조영기	(044-202-2961)
	한국보건산업진흥원 보건산업육성단	책임자	단장	이철행	(043-713-8803)
		담당자	팀장	김애영	(02-2095-1735)



□ 행사 배경

- 제약·바이오·의료기기 등 보건의료 기술의 사업화 및 연구개발 성과 확산을 위해 대한민국 바이오헬스 산업의 대표적 국제 거래시장 조성 필요
- 국가 성장 동력인 바이오헬스 산업의 글로벌 진출 활성화를 위하여, 국내 우수한 바이오헬스 기술을 널리 알리고, 국제거래 및 교류 증진을 통하여 세계 속의 대한민국 바이오헬스 산업의 위상 제고

□ 행사 개요

- (행사명) (제21회) BIO KOREA 2026 International Convention
- (일자/장소) '26. 4. 28.(화) ~ 30.(목), 서울 코엑스(COEX)
- (주최) 한국보건산업진흥원·충청북도
- (주관·협력) 바이오코리아 사무국·한국제약바이오협회
- (주제) 혁신과 돌파, 더 나은 미래로
- (구성) 개막식, 비즈니스 파트너링, 전시, 학술행사 등
- 후원

정부(1)	보건복지부
공공기관 (12)	건강보험심사평가원, 국가독성과학연구소, 국가신약개발재단, 국가임상시험지원재단, 국립암센터, 대구경북첨단의료산업진흥재단, , 오송첨단의료산업진흥재단, 원주의료기기산업진흥원, 재생의료진흥재단, 한국보건의료연구원, 한국생명공학연구원, 한국의약품안전관리원
협회 등 (11)	대한병원협회, 대학약사회, 대한의사협회, 한국국제의료협회, 한국글로벌의약산업협회, 한국디지털헬스산업협회, 한국바이오의약품협회, 범부처통합헬스케어협회, 한국신약개발연구조합, 한국의료기기산업협회, 한국의료기기협동조합

□ 행사 세부일정

프로그램	날짜	시간	내용	장소
등록	4월 27일(월)	13:00~17:00		C홀 34 Gate
	4월 28일(화)	08:00~17:00		Hall E 로비
	4월 29일(수)			
	4월 30일(금)			
공식행사	4월 27일(월)	18:00~21:00	파트너링 리셉션	데블스도어
	4월 28일(화)	10:00~11:00	개막식	C홀 1,2 Gate
		18:00~21:00	환영만찬	세빛섬
비즈니스 파트너링	4월 28일(화)	10:00~17:00	1:1 파트너링	Hall C
	4월 29일(수)			
	4월 30일(목)			
전시	4월 28일(화)	10:00~17:00	바이오헬스 산업 기술 및 제품 홍보	Hall C
	4월 29일(수)			
	4월 30일(목)			
컨퍼런스	4월 28일(화)	14:00~16:55	S1. 제약바이오 혁신을 위한 글로벌 투자 지형 Part. 1	307호
		14:10~16:40	S2. AI 기반 오픈이노베이션을 통한 신약개발 가속화	308호
		13:00~16:10	S3. 올리고뉴클레오타이드 치료제 통합 비임상 개발을 위한 전략 로드맵	317호
	4월 29일(수)	09:00~12:00	S4. AI·양자컴퓨팅 기술 확산에 따른 신약개발 패러다임의 변화	307호
		13:00~17:00	S5. 데이터 기반 협력 생태계 구축을 통한 바이오 AI 선진국 도약	
		09:00~11:45	S6. 글로벌 협력을 통한 재생의료 산업 생태계 구축	308호
		14:00~16:50	S7. 한국형 블록버스터 창출 전략	
	4월 30일(목)	09:20~17:00	S8. 제약바이오 혁신을 위한 글로벌 투자 지형 Part. 2	317호
		09:00~12:00	S9. 새로운 시대의 글로벌 규제 혁신	307호
		13:00~15:40	S10. 글로벌 시장에 도전하는 바이오기업 실제 진출 사례와 전략	
		09:00~12:00	S11. 차세대 신약개발의 미래 설계	308호
		09:50~15:10	S12. NAM6 기반 차세대 비임상 평가 산업규제기술을 잇는 실질적 전환	317호
오픈세션	4월 28일(화)	11:30~13:30	OS1. K-BIC 벤처카페 4월 모임	301호
		15:00~17:00	OS2. AI 기반 바이오 제조혁신: 디지털 전환과 바이오파마 생태계의 재편	327호
	4월 29일(수)	13:00~17:00	OS3. 2026년도 의료기기산업 전주기 통합 설명회	301호
		13:45~16:20	OS4. 2026 국가통합바이오빅데이터구축사업단 컨퍼런스	327호
	4월 30일(목)	10:00~16:20	OS6. Global Invest Fair	327호
기업발표	5월 7일(수)	13:30~16:50	Johnson&Johnson	318호
	5월 8일(목)	10:00~12:10	AMGEN	
		13:30~14:30	ACRO Biosystems	
		14:40~15:40	ST PHARM	
		15:50~16:50	MSD	
	5월 9일(금)	10:11~11:00	Eli Lilly	
		11:10~12:10	Bayer	
13:30~14:30		SK Phamteco		

1 비즈니스 파트너링

- 온라인 파트너링 시스템을 이용한 사전 스케줄링 및 현장 미팅을 통해 참가 기업(관) 간 비즈니스 및 연구 협력 방안 논의
 - (신청 현황) 34개국 850명(해외 353명)/ (체결현황) 1,330건(4.26일 기준)
 - (주요 기업) 바이엘(Bayer), 다이이치산쿄(Daiichi Sankyo), 존슨앤드존슨 (Johnson & Johnson), MSD(Merck Sharp & Dohme), 일라이 릴리(Eli Lilly), 로슈(Roche), 베링거인겔하임(Boehringer Ingelheim), 다케다제약(Takeda), 인실리코메디슨(Insilico Medicine), 종근당, SK바이오사이언스, 에스티팜, GC녹십자, 유한양행, LG화학, 동화약품, 일동제약
 - (주요 협력) 주한대사관 및 유관 협회(호주 및 스웨덴 네덜란드 등 기업사절단 77개社 참여)
- 총 124개 미팅 부스 운영(일반 미팅 부스 98개, 단독 부스 26개*)
 - * 일라이릴리(미국), 암젠(미국), MSD(일본), SK팜테코(미국), 다케다제약(일본) 등



▲ 비즈니스 파트너링 센터 조성안

2 전시

○ 바이오헬스 산업 분야 최신 제품·기술과 관련된 기업의 비즈니스 홍보를 위한 전시관 운영

- 20개국 299개 기업(관) 364부스

< 전시장 구성 >



구분	참가 현황	
주요기업	(국내) 유한양행, 에스티팜, 녹십자, 프레스티지바이오로직스 등 (해외) 존슨앤존슨, 암젠, 론자, 우시애펙 등	
국가관 (8개국)	(참여국) 8개국 77개사 참여	
	(호주) 주한호주대사관	(독일) 바이에른주
	(네덜란드) 주한네덜란드대사관	(스웨덴) 무역투자대표부
	(이탈리아) 이탈리아무역공사	(대만) BIO Taiwan
	(태국) Thailand Lab	(일본) 일본바이오협회
사업부스	국가바이오빅데이터	유전체 분석 및 연구 기업, 연구 과제 수행기관 등
	K-미래헬스추진단	한국형ARPA-H 프로젝트 연구과제 수행기관
AI신약개발	인실리코메디슨(AI신약개발), 아론티어(AI소프트웨어/데이터 분석), Patsnap, CellKey AI, Asimov(AI 데이터/연구 플랫폼), Noah AI, Zhejiang Taimei Medical Technology, Zifo(AI 임상·데이터 분석)	

3 학술행사(콘퍼런스)

○ 정부 정책, 전년도 인기 세션, 참가자·전문가 의견 등 종합 반영하여 주제 발굴 및 유관 전문기관과 협력하여 기획

- (구성 현황) 6개 주제, 12개 세션, 연사 101명(국내 60명, 해외 41명) 참여

일자	시간	장소	주제	세션 제목	참여기관
4.28 (화)	14:00 - 16:55	307	투자 트렌드	Session 1. 제약바이오 혁신을 위한 글로벌 투자 지형 Part. 1	한국제약바이오협회
	14:10 - 16:40	308	오픈 이노베이션	Session 2. AI 기반 오픈이노베이션을 통한 신약개발 가속화	한국보건산업진흥원 제약바이오산업단
	13:00 - 16:10	317	첨단 기술	Session 3. 올리고뉴클레오타이드 치료제 통합 비임상 개발을 위한 전략 로드맵	국기독성과학연구소
4.29 (수)	09:00 - 12:00	307	AI& 디지털 헬스	Session 4. AI·양자컴퓨팅 기술 확산에 따른 신약개발 패러다임의 변화	한국제약바이오협회 AI신약융합연구원
	13:00 - 17:00			Session 5. 데이터 기반 협력 생태계 구축을 통한 바이오 AI 선진국 도약	K-MELLODDY사업단
	09:00 - 11:45	308	첨단기술	Session 6. 글로벌 협력을 통한 재생의료 산업 생태계 구축	재생의료진흥재단
	14:00 - 16:50		글로벌 진출 전략	Session 7. 한국형 블록버스터 창출 전략	한국보건산업진흥원 제약바이오산업단
	09:20 - 17:00	317	투자트렌드	Session 8. 제약바이오 혁신을 위한 글로벌 투자 지형 Part. 2	국내외 투자기관
4.30 (목)	09:00 - 12:00	307	글로벌 진출 전략	Session 9. 새로운 시대의 글로벌 규제 혁신	Drug Information Association
	13:00 - 15:40			Session 10. 글로벌 시장에 도전하는 바이오기업 실제 진출 사례와 전략	아이스 밀러
	09:00 - 12:00	308	첨단기술	Session 11. 차세대 신약개발의 미래 설계	국가신약개발재단
	09:50 - 15:10	317	대체 독성시험	Session 12. NAMs 기반 차세대 비임상 평가 산업규제기술을 잇는 실질적 전환	국기독성과학연구소

- (주요 연사)

세션	연사	주요 내용
<p>Session 1. 제약바이오 혁신을 위한 글로벌 투자 지형 Part. 1</p>	 Alexandra Moulson SVP, Arcera Life Sciences	<ul style="list-style-type: none"> 글로벌 제약·바이오 산업에서 25년 이상 경력을 보유한 전략 및 포트폴리오 전문가로, 약물 개발, 사업개발(BD), 포트폴리오 전략, 상업화 전반을 아우르는 폭넓은 경험을 보유 McKinsey, Sandoz, Polpharma Biologics 등 글로벌 기업에서 핵심 리더십 역할을 수행했으며, 최근 Arcera Lifesciences에서 Portfolio Strategy, BD 및 Launch를 총괄하며 글로벌 바이오 비즈니스 전략을 이끌고 있음
<p>Session 2. AI 기반 오픈이노베이션을 통한 신약개발 가속화</p>	 Nick Passey Head of Digital and IT AstraZeneca	<ul style="list-style-type: none"> 글로벌 제약사 AstraZeneca 디지털 및 IT 총괄 책임자로 아시아·중동·아프리카·라틴아메리카 등 글로벌 디지털 조직 및 전략 총괄 12개 이상의 Health Innovation Hub 운영과 AI 기반 의료 접근성 개선 및 환자 경험 혁신 프로젝트 수행
<p>Session 3. 올리고뉴클레오타이드 치료제: 통합 비임상 개발을 위한 전략 로드맵</p>	 Scott Henry, Executive Vice president Ionis Pharmaceutical	<ul style="list-style-type: none"> 글로벌 RNA 치료제 기업 Ionis Pharmaceuticals의 수석 부사장으로 임상 개발 및 독성학 연구 분야 총괄 항체가 아닌 올리고뉴클레오타이드(antisense) 치료제 개발 분야에서 다양한 독성 메커니즘 연구하고 30종 이상의 화학적으로 변형된 후보물질 개발에 참여
<p>Session 4. AI·양자컴퓨팅 기술 확산에 따른 신약개발 패러다임의 변화</p>	 Marcel Müller Researcher University of Toronto	<ul style="list-style-type: none"> University of Toronto 연구자로서 전자구조 이론, 단백질-리간드 도킹, 베이지안 최적화 기반 신약 탐색 연구 수행 AI기반 과학 연구(자율 실험-self-driving lab) 및 디지털 화학·약물 발견 분야에서 계산화학 및 머신러닝 응용연구 진행
<p>Session 5. 데이터 기반 협력 생태계 구축을 통한 바이오 AI 선진국 도약</p>	 Seami Park Director, Merck	<ul style="list-style-type: none"> 글로벌 과학기술 기업 Merck Director로 연구개발 및 글로벌 프로젝트 수행 UCLA 출신 Ph.D로 글로벌 제약·바이오 분야 연구 및 협력 프로젝트 경험 보유
<p>Session 6. 글로벌 협력을 통한 재생의료 산업 생태계 구축</p>	 Jim Lund CEO, CCRM Nordic	<ul style="list-style-type: none"> 재생의료 상용화 기관 CCRM 노르딕 지역 사업개발 최고책임자로 산·학·연·정 간 협력 프로젝트 기획 및 실행 수행 스웨덴 ATMP(세포·유전자치료제) 국가 인프라 구축 보고서 공동 저자이자, 국가 협력 프로젝트를 주도하며 재생의료 생태계 구축에 기여

세션	연사	주요 내용
<p>Session 7. 한국형 블록버스터 창출 전략</p>	 황선관 부사장 SK바이오팜	<ul style="list-style-type: none"> • 중추신경계(CNS) 및 방사성의약품(RPT) 등 차세대 파이프라인 연구개발 총괄 • 뇌전증 혁신 신약 '세노바메이트(XCOPRI)'의 독자 개발을 통해 확보한 신약개발 전주기 경험을 기반으로 글로벌 파이프라인 확장 및 오픈이노베이션 전략 추진
<p>Session 8. 제약바이오 혁신을 위한 글로벌 투자 지형 Part. 2</p>	 Jason Hill, Lead, Vertical	<ul style="list-style-type: none"> • 글로벌 딥테크 투자사(핀란드) Vertical Lead의 헬스케어·바이오 투자 전략을 총괄 • 한국 기업 휴니버스(Huniverse) 투자 및 협력 사례 보유
<p>Session 9. 새로운 시대의 글로벌 규제 혁신</p>	 Marwan Fathallah 대표 DIA	<ul style="list-style-type: none"> • 글로벌 비영리 단체 Drug Information Association(DIA) 최고 경영자로 연구개발(R&D), 운영, 규제, 임상, 품질 등 다양한 분야에서 임원 및 리더십 역할 수행 • 전 세계 규제기관, 제약기업 및 학계 전문가가 참여하는 DIA 네트워크를 통해 의약품 개발 관련 지식 교류 및 협력 활동 추진
<p>Session 10. 글로벌 시장에 도전하는 바이오기업</p>	 Edward Ahn CEO, 미국법인 Medipost	<ul style="list-style-type: none"> • 미국법인 CEO로 줄기세포 치료제 '카티스템(CARTISTEM)'의 북미 시장 진출을 총괄하며 미국 임상 3상 및 허가(BLA) 전략 추진 • OmniaBio 등 글로벌 CDMO와의 파트너십 및 다국적 제약사와 협력 논의를 통해 임상·생산·상업화를 포함한 글로벌 진출 모델 구축
<p>Session 11. 차세대 신약개발의 미래 설계</p>	 최재현 대표이사 제넥신	<ul style="list-style-type: none"> • TPD(Targeted Protein Degradation) 전문기업 EPD Biotherapeutics 창업자 출신, bioPROTAC 기반 차세대 단백질 분해 플랫폼 개발 주도 • mRNA 기반 TPD(bioPROTAC) 기술을 통해 기존 PROTAC의 한계를 극복하는 신약개발 전략을 추진하며 GX-BP1, GX-BP2 등 파이프라인 개발 및 글로벌 기술이전 가능성 확대
<p>Session 12 NAMs 기반 차세대 비임상 평가</p>	 Albert J.J.M. van Breemen Program Manager TNO Holst Centre	<ul style="list-style-type: none"> • 네덜란드 TNO Holst Centre(네덜란드 국가 응용과학 연구기관)에서 Organ-on-Chip 프로그램 매니저 • 인간 장기 모사 마이크로플루이드 시스템 개발 및 산업 적용 연구 수행 • Organ-on-Chip 기술의 대량생산(스케일업) 및 표준화 플랫폼 개발을 통해 신약 전임상 시험 비용 절감 및 동물실험 대체 기술 상용화 추진

□ **개요**

- 주 제 : K-BIC 벤처카페 4월 모임
- 일시장소 : 2026년 4월 28일(화), 11:30 ~ 13:30, COEX 301
- 참가대상 : 투자자, 액셀러레이터, 창업기업, 산업전문가 등
- 프로그램(안)

시간	주요내용	발표자
11:20~	현장 등록	
11:30~11:45	세미나 : 글로벌 바이오 혁신의 심장 K-Bio DC 세계를 연결합니다 (K-바이오 스타트업 글로벌 스케일업을 위한 혁신 생태계구축 계획)	허영진 실장 (차바이오그룹)
11:45~12:00	패널토론 : 성공적인 오픈이노베이션 협력을 위한 핵심요건	김원필 전무 (한국노바티스) 한정현 전무 (한국베랑거인결하임주)
12:00~13:30	K-BIC Venture Cafe	

* 해당 주제 및 내용 등은 변동가능

□ **주요내용**

- (세미나 및 패널토론) 산업전문가의 오픈이노베이션(인프라, 글로벌 네트워크 등)현황 및 트렌드 전달
- (네트워킹) 창업기업, 투자자, 산업전문가 간 네트워킹의 장을 마련하여 연구협력·공동 개발·투자 등 협력 기회 제공

□ 발표자

연 사	주요 경력
 <p>허영진 실장</p> <p>차바이오그룹</p>	<p>(학력)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 성균관대학교 약학과 • 고려대학교 경영전문대학원 <p>(경력)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 現 Director, Cha Bio Group Global BD • 前 Chief Business Officer, Genome Opinion • 前 Novartis Korea • 前 Eisai Korea • 前 L'Oreal Korea
 <p>한정현 전무</p> <p>한국베링거인겔하임(주)</p>	<p>(학력)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Post-doc, University of Pittsburgh School of Medicine and UCSF School of Medicine • MS/PhD, 중앙대학교 의과대학, Neurophysiology <p>(경력)</p> <ul style="list-style-type: none"> • '24.09 ~ 現 Head of BD&L Korea, Global BD&L, Boehringer Ingelheim • '21.03 ~ '24.08 Oscotec Inc. Head of Research Planning/BD • '18.07 ~ '21.02 Dong-A ST, Team Leader, Strategy Innovation
 <p>김원필 전무</p> <p>한국노바티스</p>	<p>(학력)</p> <ul style="list-style-type: none"> • MSc, The London School of Economics and Political Sciences • BSc, University of East Anglia, Business Administration & Management <p>(경력)</p> <ul style="list-style-type: none"> • '19.10 ~ 現 한국노바티스 혁신사업부 전무 • '17.01 ~ '19.09 삼성 SDS, Innovation Lead of ACT • ''12.01 ~ '14.09 BT Korea, Head of Consulting Services






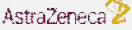
□ `26년 K-BIC 벤처카페 월별 운영(안) ※ 일정, 기획 등 변동가능

일정 (마지막 목요일)	주제(안)
3월 20일	· MedTech Spotlight : New Impact Korea 2026 연계 * 의료기기 창업기업의 순환형 토론형 피칭 및 컨퍼런스, 네트워킹 등 진행
4월 1일	· 노보 노디스크 파트너링 데이 * 선정기업 상금 총 3천만원 및 노보 노디스크&노보 홀딩스 협력 연계 * 노보 홀딩스 투자유치 멘토링
4월 28일	· K-Bio CIC : 아시아 바이오혁신의 심장, 세계를 연결하다 * CGB-CIC의 창업기업 지원 및 활성화 전략 발표 및 네트워킹 등 진행
5월 20일	· IBK 창공 연계 * 유망 창업기업의 투자유치 설명회 및 파트너링 등 진행
6월 25일	· K-BIC STAR DAY 연계 * 바이오헬스 분야 유망 창업기업의 투자유치 설명회 및 파트너링 등 진행
7월 8일	· (가칭)오송 클러스터 유망 창업기업 데모데이 연계 * 충북 지역 유망 창업기업의 투자유치 설명회 및 네트워킹 등 진행
8월 27일	· K-BIC STAR DAY 연계 * 바이오헬스 분야 유망 창업기업의 투자유치 설명회 및 파트너링 등 진행
9월 9~11일	· 2026 제약바이오 글로벌 오픈 이노베이션 워크 연계 * 오픈이노베이션 관련 세미나, 파트너링 등 진행 글로벌제약사 10개사 내외 참여
10월 29일	· (가칭)해외진출 및 투자 전략 * 산업전문가의 전략 및 내용 발표 후 네트워킹, JLABS KOREA와의 네트워킹 진행
11월 26일	· K-BIO CIC 벤처카페* 연계 * 판교 창업기업과 투자자, 산업 전문가간 네트워킹 진행

○ (신청방법) 매월 보건산업혁신창업센터(<https://www.khidi.or.kr/kbic/>) 사업공고 게시판에서 신청 가능

- 벤처카페 참석자는 추후 메일링 서비스 등을 통해 후속 모임 안내

K-바이오파마 넥스트 브리지 프로그램 개요

구분	세부사항	
 로슈 한-스위스 바이오 패스	•(모집기간) 2026년 3월 31일 17:00까지	
	•(규모)	공동연구개발 2社 바젤SIP 입주지원 2社
	•(특전)	① 공동연구개발비 100백만원 ② 글로벌로슈와 협력 연계 ① 바젤SIP 입주지원비 50백만원 ② 글로벌로슈와 협력 연계 ③ 바젤SIP 피칭·투자 기회
 애브비 바이오텍 이노베이터즈 어워드	•(모집기간) 2026년 3월 9일 17:00까지	
	•(선정기업 피칭일시·장소) 4월27일(월) 09:00, 애브비코리아 지하1층 •(선정규모) 서류평가 6社의 피칭을 통해 최종 2社 선정	
	•(선정기업 특전) ① 선정기업에 각 3천만원의 상금 지원 ② 애브비 글로벌 연구개발 전문가 멘토링(1년) 제공 ③ 보건산업혁신창업센터 사무실 입주 지원 (기업 희망 시)	
 암젠 골든티켓	•(모집기간) 2026년 3월 9일 17:00까지	
	•(선정기업 피칭일시·장소) 4월29일(수) 10:00, 코엑스 328호 •(선정규모) 서류평가 6社의 피칭을 통해 최종 2社 선정	
	•(선정기업 특전) ① 암젠 글로벌 전문가 멘토십 지원(1년간) ② 암젠글로벌 탐방 기회 제공(지원규모 등 세부사항 추후 확정) ③ 보건산업혁신창업센터 업무공간 제공(암젠 골든티켓 센터)	
 노보 노디스크 파트너링 데이	•(모집기간) 2026년 3월 9일 17:00까지	
	•(선정기업 피칭일시·장소) 4월1일(수) 09:00, 엘타워 •(선정규모) 서류평가 3社 선정, 피칭을 통해 최종 우승 순위 결정, 피칭 미선정 기업 대상(규모 미정) 파트너링 진행	
	•(선정기업 특전) ① 노보 노디스크 피드백 제공 및 공동연구, 기술거래 등 협력 연계 ② 노보 홀딩스 투자유치 멘토링	
 엠에스디 파트너링 데이	•(모집기간) 2026년 3월 9일 17:00까지	
	•(선정기업 피칭일시·장소) 4월27일(월) 09:00, 오크우드 코엑스 2층 •(선정규모) 서류평가를 통해 선정된 13社와 1:1 파트너링 진행	
	•(선정기업 특전) ① 엠에스디 글로벌과 공동연구, 기술거래 등 협력 연계	
 아스트라제네카 프로젝트 노바	•(모집기간) 상시	
	•(선정규모) 제한 없음 •(선정기업 특전) ① 아스트라제네카 글로벌팀 전문 피드백 제공 및 공동연구, 기술거래 등 협력 연계	

- ※ 선정기업은 보산진 글로벌 진출 지원사업 가점 부여
- ※ 프로그램별 세부사항은 변동될 수 있음

