

Bio StartUP POWER UP Seminar

2024. 4. 8(월)~9(화) 오후 1시~5시

Day 1 온라인 세미나

Day 2 온/오프라인 세미나

2024 Bio Startup Power UP 세미나에 귀하를 초대합니다

2024년은 한국 바이오 산업이 지속적인 혁신과 성장을 이어갈 것으로 전망되며 바이오 산업에 대한 투자도 증가하는 추세입니다. 새로운 기술과 아이디어를 보유한 바이오 스타트업들이 투자자들의 주목을 받고 있으며 특히 벤처 투자가 활발하게 이루어지고 있습니다. 이를 통해서 바이오 제약, 바이오 의료기기, 바이오 정보기술 등 다양한 분야에서 혁신적인 기술과 제품이 개발될 것으로 예상됩니다.

이에 따라 써모 피셔 사이언티픽은 바이오 제약 산업을 선도하고 계시는 여러분께 신약 개발 및 임상 연구에서 AI를 활용한 혁신적인 신약 개발 전략과 스타트업의 성장과 도약을 위한 투자 유치 및 지원 정책 활용이라는 주제로 세미나를 마련하였습니다.

Day 1에서는 신약개발의 초기에서부터 임상 시험 설계까지 활용되고 있는 AI 기술과 신약 개발의 전주기에서 점검해야 하는 IND의 전략적 고려사항 그리고 임상시험의 새로운 패러다임 (DCT)에 대하여 소개 드립니다.

Day 2에서는 바이오 스타트업의 성장과 도약을 위한 성공적인 투자 유치 전략과 바이오 클러스터의 스타트업을 위한 지원 정책에 대하여 소개해 드립니다. 그리고 잠재적 파트너와의 네트워킹을 통해 K-Bio의 글로벌 시장 진출 확대에 도움이 되기를 바라며 모쪼록 참석하시어 자리를 빛내주시길 바랍니다.

행사 개요

- 일시 : 2024년 4월 8일-9일, 오후 1시 ~ 5시

Day 1 4월 8일(월) 오후 1시 ~ 5시. 진행방식 : 온라인 세미나

Day 2 4월 9일(화) 오후 1시 ~ 5시. 진행방식 : 오프라인 세미나, 온라인 동시 진행

- 장소

오프라인 세미나 장소: 써모 피셔 사이언티픽 고객 경험 센터 (서울시 강남구 광평로281, 수서오피스빌딩 11층)

온라인 링크 안내: 세미나 당일에 접수하신 연락처 (이메일, 전화번호)를 통해 온라인 접속링크 발송

- 문의사항 : cec.kr@thermofisher.com

Day 1 신약 개발에서의 AI 활용과 임상시험

4월 8일(월) 오후 1시 ~ 5시
온라인 세미나 | 유튜브 링크 개별 전송

Time	Agenda	Speakers
13:00~13:10	Welcome message	석수진 대표 써모 피셔 사이언티픽
13:10~13:55	신약개발과 AI의 활용 (R&D) - AI 신약 개발 활용과 전망	김우연 센터장 한국제약바이오협회
13:55~14:25	Introduction To Decentralised Clinical Trials (DCT)	Christopher Morris 써모 피셔 사이언티픽
14:25~14:45	미래 CGT 신약 개발을 위한 써모 피셔 사이언티픽의 Total Solution	이강원 수석 써모 피셔 사이언티픽
15:00~15:45	전주기 신약개발 가속화 방법론	최운혁 매니저 클리니패스에이에스
15:45~16:30	임상부터 생산까지, 써모 피셔 사이언티픽의 CRO & CDMO 솔루션	김태곤 책임, 장동훈 이사 써모 피셔 사이언티픽
16:30~17:10	성공적인 임상시험계획서(IND) 제출을 위한 주요 고려 사항과 점검 사항	정미현 상무 메디포스트
17:10~17:25	써모 피셔 사이언티픽 고객 경험 센터의 가치 제안 및 활용 안내	최정룡 이사 써모 피셔 사이언티픽

Day 2 성공적인 투자유치 전략과 바이오 클러스터의 지원 프로그램 소개

4월 9일(화) 오후 1시 ~ 5시
오프라인 세미나 | 써모 피셔 사이언티픽 고객 경험 센터
온라인 동시중계 | 유튜브 링크 개별 전송

오프라인 세미나 참석자에게는 [2024 트렌드코리아]를
전원 증정 드리며, 지역 바이오 클러스터 관계자와의 상담,
써모 피셔 사이언티픽 전문가와 솔루션 상담 및
고객 경험 센터 투어 기회가 제공됩니다.

Time	Agenda	Speakers
13:00~13:10	Welcome message	석수진 대표 써모 피셔 사이언티픽
13:10~13:40	2024 소비트렌드 전망과 스타트업 시사점	이준영 교수 상명대학교
13:40~14:20	스타트업의 정부지원금 관리 전략	강래경 회계사 브릿지파트너스
14:35~14:55	바이오클러스터의 스타트업 지원프로그램 소개 1	바이오 클러스터 담당자
14:55~15:35	CVC 투자와 오픈이노베이션	강신형 교수 충남대학교
15:35~15:55	바이오클러스터의 스타트업 지원프로그램 소개 2	바이오 클러스터 담당자
16:10~16:40	바이오헬스케어 벤처 투자유치 전략: 초기 투자자의 관점에서	심태훈 팀장 이노큐브
16:40~17:10	바이오 기업을 위한 실험실 세팅 및 자동화 솔루션	최동윤 책임, 윤춘호 책임 써모 피셔 사이언티픽
17:10~17:30	고객 경험 센터 투어 & 네트워킹	최정룡 이사 써모 피셔 사이언티픽

Speaker



김우연 센터장
한국제약바이오협회



Christopher Morris
써모 피셔 사이언티픽



최은혁 매니저
클리니파스에이에스



정미현 상무
메디포스트



이준영 교수
상명대학교



강래경 회계사
브릿지파트너스



강신형 교수
충남대학교



심태훈 팀장
이노큐브

Sponsor



한국줄기세포학회
Korean Society For Stem Cell Research



CARM 첨단재생의료산업협회
COUNCIL FOR ADVANCED REGENERATIVE MEDICINE



KPBMA 한국제약바이오협회
Korea Pharmaceutical and Bio-Pharma Manufacturers Association



KoBIA
한국바이오횰약물협회



CliniPath
Accelerate System



INNOCUVE



충남대학교 창업지원단
Chungnam National University Foundation of Start-up Support

사전 등록 하기

써모 피셔 사이언티픽 통합 온라인 교육 플랫폼 [Edu Center] 를 통해 사전 등록을 진행해 주시기 바랍니다.

[PC전용] <https://edu.thermofisher.co.kr>

- 신청방법: 회원가입 > 온라인 교육 탭 > 2024 바이오 스타트업 파워업 카테고리 > 세미나 신청
- 문의사항: cec.kr@thermofisher.com

고객 경험 센터 오시는길

2024년 4월 9일(화) 오프라인 세미나에 참석하시는 분들께서는 아래의 약도를 참고해 주십시오.



서울 강남구 광평로 281 수서오피스 빌딩 11층
Thermo Fisher Scientific Korea,
Customer Experience Center



교통안내

- 지하철: 3호선 수서역 3번 출구
- SRT: SRT 수서역
- 자가용: 서울시 수서공영주차장

Learn more at thermofisher.com

Thermo Fisher Scientific 써모피셔 사이언티픽 솔루션스 유한회사
서울시 강남구 광평로 281 수서 오피스빌딩 10층, 06349 | 대표번호 : 1661-9555