

초청의 글

안녕하십니까?

신록의 계절을 맞이하여 「신기술바이오(EBP: Emerging Biotechnology Products) 글로벌 사업 추진위원회」는 한국생물공학회와 한국핵산학회와 함께 「신기술바이오제품 글로벌 사업화 전략 포럼」을 개최하게 되었습니다.

2014년 가을 “Biopharm 2020 심포지엄”에서 발표된 신기술바이오 제품들은 첨단생명 공학기술과 미래의약기술이 접합된 RNAi, Aptamer, Peptide, Companion Diagnostics의 4개 세부분야로 구성되어 있으며, 향후 우리나라가 글로벌 시장을 주도할 수 있는 유망 분야로 인식되고 있습니다. 이에 본 포럼에서는 EBP 관련 기술연구 및 제품개발에 선도적 역할을 수행하고 있는 학계, 산업계 전문가와 관련부처가 모여 EBP 글로벌 진출을 위한 기술개발과 시장진출에 필요한 전략 및 정부 지원 정책 등에 대하여 조망 코자 합니다. 또한, 선진기술을 활용한 EBP 제품 개발에 매진하여 글로벌 시장 진출을 도모하는 기업에 대한 투자 전략과 관리에 대한 투자 전문가의 의견도 공유하는 시간을 갖고자 합니다.

고부가가치의 창조적 글로벌 의약개발사업을 성공적으로 추진하여 우리나라가 세계 바이오의약 시장을 선도하였으면 염원하는 마음으로 관련 학계, 산업계, 투자사, 정부의 관계 인사들을 모시고자 하오니 적극적인 참여 바랍니다.

2015년 5월 15일

EBP(Emerging Biotechnology Products) 글로벌사업 추진위원회 드림

신기술바이오제품 글로벌 사업화 전략 포럼

◆ 일시 및 장소 : 2015년 6월 3일(수) 13:00~18:30, 한국제약협회 4층 강당

◆ 프로그램

시 간	내 용	발 표 자
13:00~13:30	등록	
[1부] 사회자: 노용환 대표 (주)오비타트		
13:30~13:35	축사	미래창조과학부
13:35~13:40	격려사	식품의약품안전처
13:40~14:00	정부의 바이오의약 투자 방향	최수진 박사 (KEIT PD)
14:00~14:20	글로벌 바이오의약시장의 변화 추세와 신기술바이오 제품의 미래 가능성	이은규 교수 (한양대학교)
14:20~14:50	RNAi ▶ RNA 간섭치료제의 현재와 미래	양주성 소장 ((주)바이오니아) 이동기 교수 (성균관대학교)
14:50~15:20	Aptamer ▶ 압타머 치료제의 표적지향기술 및 진단치료에의 응용	김인후 박사 (국립암센터) 김소연 교수 (동국대학교)
15:20~15:40	Break Time	
[2부] 사회자: 이동기 교수(성균관대학교)		
15:40~16:00	Peptide 치료제 ▶ 펩타이드치료제의 현재와 미래	이희용 소장 (펩트론)
16:10~16:30	동반치료제 ▶ 유전자 바이오마커를 동반한 개인맞춤형 항암 치료	권희정 박사 ((주)시비에스바이오) 왕희정 교수 (아주대학교)
16:30~17:00	EBP 글로벌 진출을 위한 사업화 전략	노용환 대표 ((주)오비타트)
17:00~17:20	스타트업과 Life Cycle Management를 위한 최적 투자전략	신정섭 이사 (KB투자금융)
[3부] 사회자: 이은규 교수(한양대학교)		
17:20~18:00	Panel discussion : 발표인 / 발제인 / 정부 / 투자 / 산업체	
18:00~18:10	맺음말	주관학회

※ 상기 일정은 사정에 따라 변경될 수 있음