

## 2018년 글로벌 바이오 콘퍼런스

사람 중심, 바이오경제  
People-centered Bioeconomy

6월 26일 (화) - 6월 29일 (금)  
그랜드 인터컨티넨탈 서울 파르나스

GLOBAL  
BIO  
CONFERENCE  
GBC 2018

2018년 6월, 글로벌 바이오 콘퍼런스(Global Bio Conference 2018, GBC 2018)에 여러분을 초대합니다.

GBC 2018은 식품의약품안전처가 주최하고 한국바이오의약품협회가 주관하는 국제적 행사로, 6월 26일부터 29일까지 그랜드 인터컨티넨탈 서울 파르나스에서 개최될 예정입니다.

'사람 중심, 바이오경제'라는 주제로 열리는 이번 콘퍼런스는 백신, 혈액제제, 유전자재조합의약품, 세포유전자치료제, 인체조직, GMP, 화장품, 임상통계, 융복합제제 등 바이오의약품 전 분야의 글로벌 동향을 공유하고, 국내외 전문가 네트워크를 구축하며 바이오의약품 미래 비전 및 발전방향을 모색하는 계기가 될 것입니다.

여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

행사명	2018년 글로벌 바이오 콘퍼런스	주제	사람 중심, 바이오경제
일시	2018년 6월 26일 ~ 29일(4일)	장소	그랜드 인터컨티넨탈 서울 파르나스
주최	식품의약품안전처	주관	한국바이오의약품협회

## PROGRAM

\* 본 회의는 동시통역으로 진행될 예정입니다.

6월 26일 (화)	[BtoB 1]	WHO-IVI 공동 심포지움	09:00-17:20	로즈 (5F)
6월 27일 (수)	[GBC 1]	개회식, 기조강연 & 특별강연	13:30-18:00	그랜드볼룸 (5F)
	[GBC 11]	WHO PQ 워크숍	09:00-12:30	국화 (2F)
	[GBC 12]	화장품 포럼	09:30-12:20	오케이드 (2F)
	[BtoB 1]	WHO-IVI 공동 심포지움	09:00-12:30	로즈 (5F)
6월 28일 (목)	[GBC 2]	백신포럼	09:00-18:50	그랜드볼룸 I (5F)
	[GBC 3]	유전자재조합 의약품 포럼	09:00-18:00	그랜드볼룸 II (5F)
	[GBC 4]	세포유전자 치료제 포럼	09:00-17:40	그랜드볼룸 III (5F)
	[GBC 5]	혈액제제 포럼	09:00-12:30	로즈 (5F)
	[GBC 6]	인체조직 포럼	13:30-17:50	국화 (2F)
	[GBC 9]	GMP 포럼	09:30-17:25	오케이드 (2F)
	[BtoB 2]	(GBC 5연계) 제 3차 서태평양지역 국가규제실현실 네트워크 워크숍	13:30-17:15	로즈 (5F)
[Special]	GB-Communication	10:30-17:00	카네이션 (5F)	
6월 29일 (금)	[GBC 7]	융복합제제 포럼	10:00-15:20	그랜드볼룸 III (5F)
	[GBC 8]	해외규제당국자 초청 워크숍	09:00-12:50	그랜드볼룸 II (5F)
	[GBC 10]	임상통계 포럼	09:00-17:20	그랜드볼룸 I (5F)
	[BtoB 3]	청년멘토링 바이오의약품, 내일을 부탁해	14:00-17:00	메이플 (5F)
	[Special]	GB-Communication	10:30-17:00	카네이션 (5F)

Program at a glance >

## 참가등록

참가를 희망하시는 분들은 GBC 2018 홈페이지를 통해서 온라인 등록을 진행하시기 바랍니다.

\* GB-Communication, [BtoB3] 청년멘토링, (GBC 8연계) 해외규제당국자 1:1 미팅 등

일부 프로그램은 관련 공지를 참고하시어 신청과정을 진행하시기 바랍니다.

등록마감: 2018년 6월 15일(금)

참가자 등록비: 무료

사/전/동/목/마/감  
6월 15일

On-line Registration >

\* 참가관련 문의사항이 있으시면 GBC 2018 등록사무국(gbc@kobia.kr)로 메일 문의 부탁드립니다.

2017 글로벌 바이오 콘퍼런스  
4차 산업혁명의 중심, 바이오의약품

이전 행사 보기 >

그랜드 인터컨티넨탈 서울 파르나스

행사장 안내 >  
오시는 길 >

GBC 2018  
이벤트 & 최신소식받기

뉴스레터 구독 신청  
페이스북 친구 추가