

# KMB 2024

## Annual Meeting & International Symposium

The Korean Society for Microbiology and Biotechnology

June **19** (Wed) - **21** (Fri), 2024

**BEXCO**, Busan , Korea

참여 및 후원안내서



# 2024 국제학술대회 및 정기학술대회

June 19<sup>(Wed)</sup> - 21<sup>(Fri)</sup>, 2024  
BEXCO, Busan, Korea

미생물 및 생명공학 분야의 최신 연구 동향을 다루는 국제 수준의 다양한 세션들이 준비될 것이며, 세계 최고 수준의 석학들을 초빙하여 기조강연을 진행할 예정입니다. 이와 더불어 많은 관련 기업들이 참여하고 후원하는 다양한 학술 및 네트워크 프로그램을 준비하여 학연의 연구결과가 산업화로 연결되는 계기가 되도록 추진할 예정입니다.

본 국제학술대회 및 정기학술대회의 성공적인 개최를 위해 관련 기업체들의 적극적인 후원을 부탁드립니다.

총 발표 논문편수	1,000여 편 이상
국내외연사	200여 명 이상
포스터	800여 편 이상
일반참가자 수	2,000여 명 이상
참여국가	미국포함 **개 국가 이상
후원 기대효과	<p>한국미생물·생명공학회국제학술대회 및 정기학술대회는 2,000명 이상의 학계 및 산업계, 정부기관 종사자들이 한자리에 모이는 학술대회로, 국내에서 가장 큰 규모의 미생물 및 생명공학 분야 학술대회 및 전시회를 포함하는 행사입니다. 미생물 및 생명공학 관련 학계 전문가와 기업, 국가연구원, 정부기관 등 유수의 관련 기관 인사들이 참가하는 본 학술대회는 참가기업의 브랜드 파워 강화 및 제품 홍보 등 마케팅 범위를 넓힐 수 있는 비즈니스 확대의 장이 될 것이며 새로운 고객을 확보할 수 있는 절호의 기회가 될 것입니다. 효율적인 비용으로 한국미생물·생명공학회 국제학술대회 및 정기학술대회 전 기간에 걸쳐 학회에서 진행하는 모든 활동을 통해 대내외적으로 기업을 홍보할 수 있는 다양한 혜택을 받으실 것입니다.</p> <p>미생물 및 생명공학 관련 전문가들에게 후원기업의 제품과 기술을 홍보하는 것은 물론이고 투자유치 등 비즈니스 전략점으로 거듭날 한국미생물·생명공학회 국제학술대회 및 정기학술대회에서 귀사의 제품 및 기술을 홍보하고 네트워크를 구축할 수 있는 좋은 기회를 얻으시길 바랍니다.</p>
한국미생물·생명공학회 학술대회를 선택해야 하는 5가지 이유	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 국내 최대 규모의 미생물 및 생명공학 분야학회 및 국제학술대회</li><li>2. 기업 및 제품 홍보를 통한 마케팅 기회 창출</li><li>3. 유수의 산·학·연·정 기관 및 관련인사들과의 협력관계 구축</li><li>4. 학회와 산업계의 친밀한 네트워크 형성</li><li>5. 학회를 통한 고급 인력 채용 추진</li></ol>

## 초대의 글

### 한국미생물·생명공학회의 발전을 위하여 물심양면으로 지원을 보내주시는 회원사/기관/후원기업 관계자 여러분 안녕하십니까?

오는 2024년은 1973년 창립된 우리 학회가 51주년을 맞는 해입니다. 국내 학·연·산·관 미생물학과 생명공학, 관련 융복합 분야의 전문가들과 신진 연구자 및 관련 종사자 9,650 여 명의 회원으로 구성된 우리 학회는 국내 최대 학회로 최고 수준의 학문적·산업적·문화적 교류를 선도하고 있으며, 세계적으로도 권위 있는 학회로 자리매김을 하고 있습니다.

100년 역사를 만들어 나가는 첫 걸음을 내딛는 2024년도에 우리 학회는 제주 부영호텔에서 1월 24일(수) 부터 26일(금)까지 3일간 열리는 “2024년 동계심포지엄”을 시작으로 하여, “2024년 국제학술대회 및 정기학술대회”를 부산 벡스코에서 6월 19일(수)~21일(금)에 개최할 예정입니다. 또한 호남 및 영남지부 학술대회, 국가적으로 중요한 이슈가 된 감염병 관련 심포지엄, 바이오 경제시대에 국가 바이오산업 활성화와 국제화를 위한 모임 등 다채롭고 유익한 행사를 계획하고 있습니다.

가장 큰 학회 행사인 정기학술대회에는 미생물·생명공학 분야의 국내외 저명 학자들을 초청해 기초에서 응용 분야에 이르는 다양한 주제로 구성된 학술 세션에서 학문 및 인적 교류를 할 수 있는 토론의 장을 마련하겠습니다. 심포지엄 세션과 더불어 포스터 발표, 기업 전시회, 각종 워크숍, 특별포럼, 바이오 기업과 연구자와의 교류 등 다채로운 프로그램도 준비될 예정이오니, 미생물학과 생명공학 나아가 관련 융복합 학문, 바이오산업의 발전을 위한 대축제의 장에 참여하시어 자리를 빛내 주시기 바랍니다. 특히 2024년에는 국내 바이오 기업체, 회원 창업기업, 회원들이 국가 바이오산업 발전을 위해 소통과 협력을 할 수 있는 모임도 기획하여, 학회창립 정신과 전통을 계승 발전시키는 노력을 경주하겠습니다.

한국미생물·생명공학회의 다양한 학술행사와 연구협력 프로그램에 참여하고 후원하실 수 있도록안내서를 첨부해 드리오니 많은 관심과 적극적인 협조를 부탁드립니다. 감사합니다.



(사)한국미생물·생명공학회  
2024년 회장 오종원

## 2024년도 간사진 안내

직책	성명	소속	직책	성명	소속
간사장	김경헌	고려대학교	산학연 협동간사	전진영	대상(주)
총무간사	박용철	국민대학교		김재호	한국식품연구원
재무간사	박미경	경북대학교		김병용	종근당건강(주)
학술간사	김옥빈	이화여자대학교		하철웅	CJ제일제당(주)
	하남출	서울대학교		임상현	(주)셀바이오텍
	김성준	한국화학연구원		장지윤	경상국립대학교
	서명지	인천대학교		김상규	KGC인삼공사
	이대희	한국생명공학연구원	국제협력간사	윤정준	한국생산기술연구원
	이동엽	성균관대학교		진용수	University of Illinois at Urbana-Champaign
편집간사 (JMB)	정도원	동덕여자대학교		염진기	서울대학교
	남영도	한국식품연구원		신민혜	인하대학교
	정성근	경북대학교		윤은주	전북대학교
	김봉수	한림대학교		곽수량	국민대학교
	이도엽	서울대학교	홍보조직간사	오상택	(주)인스팜텍
	이무승	한국생명공학연구원		임석원	가천대학교
편집간사 (MBL)	이주영	한국화학연구원		김수린	경북대학교
	박해웅	세계김치연구소		김수아	전주대학교
	정영훈	경북대학교		오백록	한국생명공학연구원
	송미령	한국외국어대학교	전략사업 간사	최윤이	고려대학교
	김종은	한국교통대학교		이진규	이화여자대학교
	김병식	이화여자대학교		홍성욱	세계김치연구소
생물산업 편집간사	이은영	한국생명공학연구원		김희택	충남대학교
	오남수	고려대학교		서승오	서울과학기술대학교
	고자경	한국과학기술연구원		박정훈	한국생산기술연구원
	김동현	경북대학교	기획간사	송재준	한국생명공학연구원
	손홍석	고려대학교			

## 학회소개 및 학술대회 개최 현황

### 01

#### 일반현황

학회명	국문	(사)한국미생물·생명공학회
	영문	The Korean Society for Microbiology and Biotechnology
	한자	(社)韓國微生物·生命工學會
	설립일	1973. 03. 24
	법인체 등록부처 및 등록년월일	과학기술부, 1980. 10. 10.

학회주소	(06130) 서울시 강남구 테헤란로 7길 22, 한국과학기술회관 1관 402호	
	Tel : (02) 552-4733	Fax : (02) 552-4732
	E-mail : kormb@kormb.or.kr	URL : www.kormb.or.kr

임원진	2024년 회장	오종원 교수 (연세대학교)
	2024년 간사장 (실무책임자)	김경현 (고려대학교)

회원수	명예회원	69명	정회원	3,190명
	임원	46명	학생회원	6,063명
	평의원	339명	도서관회원	44개
			단체회원	49개

학술분과/위원장	1. 생물공학 학술분과	박용철(국민대학교)
	2. 생리활성물질 및 화학생물 학술분과	장재혁(한국생명공학연구원)
	3. 환경미생물 학술분과	이태권(연세대학교)
	4. 미생물유전체 학술분과	김현범(단국대학교)
	5. 발효식품미생물 학술분과	서명지(인천대학교)
	6. 생물촉매 학술분과	유태현(아주대학교)
	7. 유산균 학술분과	오세종(전남대학교)
	8. 진핵미생물 학술분과	이동건(경북대학교)
	9. 의과학 학술분과	윤현진(아주대학교)
	10. 생물공학융합기술 학술분과	변재철(연세대학교)
	11. 극한미생물 학술분과	박천석(경희대학교)
	12. 재난미생물 학술분과	김성준(한국화학연구원)
	13. 마이크로비옴 학술분과	이하나(고려대학교)
	14. 바이오식의약소재 학술분과	이영석(국민대학교)
	15. 바이오기술산업화 학술분과	정흥채(대전테크노파크)

## 학회소개 및 학술대회 개최 현황

### 02

#### 학회지 발간 및 기타 정기간행물

##### 학회지 발간 및 정기간행물



#### Journal of Microbiology and Biotechnology (JMB)

1991년 창간 | 연간 12회, 매월 28일 발행

SCI급 국제학술지 (2022 Impact Factor: 2.8)

자유롭게 열람할 수 있는 Open Access Journal

**JMB편집위원회 위원장: 반응선(연세대학교)**



#### Microbiology and Biotechnology Letters (MBL)

1973년 창간 | 연간 4회, 3, 6, 9, 12월 28일 발행

2001년 KCI, '등재학술지'로 등재

2008년 Scopus에 등재

매호 총설 논문 게재

자유롭게 열람할 수 있는 Open Access Journal

**MBL편집위원회 위원장: 장해춘(세계김치연구소)**



#### e - 생물산업 웹진

연간 4회, 3, 6, 9, 12월 28일 발행

이메일을 통한 학회 모든 회원에게 무료 서비스

미생물 및 생명공학 분야의 최근 소식을 포함한 정보 제공

기업·기관 소개내용을 전 회원에게 알림

**소식지 편집위원회 위원장: 김경현(고려대학교)**

## 학회소개 및 학술대회 개최 현황

### 03

#### 정기학술대회 및 국제심포지엄 개최현황

#### 2020

Date 2020. 9. 23 - 25 | Venue e-Conference

##### 47<sup>th</sup> Annual Meeting & Symposium

논문발표편수: 714편

발표자: 국내연사 124명, 포스터 590편

일반참가자: 국내참가자 1,153명

#### 2021

Date 2021. 6. 23 - 25 | Venue 부산 벡스코(On/Off-line Hybrid)

##### 48<sup>th</sup> Annual Meeting & International Symposium

논문발표편수: 633편

발표자: 국외연사 16명, 국내연사 79명, 포스터 538편

일반참가자: 국외참가자 102명, 국내참가자 1,357명

#### 2022

Date 2022. 6. 22 - 24 | Venue 경주화백컨벤션센터

##### 49<sup>th</sup> Annual Meeting & International Symposium

논문발표편수: 864편

발표자: 국외연사 15명, 국내연사 134명, 포스터 715편

일반참가자: 국외참가자 101명, 국내참가자 1,936명

#### 2023

Date 2023. 6. 21 - 23 | Venue 경주화백컨벤션센터

##### 50<sup>th</sup> Anniversary Annual Meeting & International Symposium

논문발표편수: 898편

발표자: 국외연사 29명, 국내연사 156명, 포스터 704편

일반참가자: 국외참가자 268명, 국내참가자 2,233명

### 04

#### 한국미생물· 생명공학회 특징

- ① (구)한국산업미생물학회로 시작된 50년의 역사를 지닌 국내 최대 규모(회원 규모 9,800여명)의 미생물·생명공학분야 전문 학술단체
- ② 생물공학, 생리활성물질 및 화학생물, 환경미생물, 미생물유전체, 발효식품미생물, 생물 촉매, 유산균, 진핵미생물, 의과학, 생물공학융합기술, 극한미생물, 재난미생물, 마이크로로비움 및 바이오식의약소재, 바이오기술산업화를 포함하는 첨단 생명공학의 다양한 연구를 선도하는 산학연 오피니언 리더들로 구성된 학회 집행부
- ③ 미국 SIMB (Society for Microbiology and Biotechnology, [www.simbhq.org](http://www.simbhq.org)) 등과의 교류협력을 통한 미생물·생명공학 분야의 국제적 리더 학술단체





# *KMB*2024

THE KOREAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

## 후원 안내



## 2024년 국제학술대회 및 정기학술대회 공식후원 안내



분류	비고
후원기관 표기	프로그램집, 등록대
	가방 로고
	메인 현수막, 포토존 로고
	명찰 로고
	만찬장 로고 상영
무료등록	10인
광 고	국문지 4회
	홈페이지 배너
	초록집
	e-생물산업 웹진 배너
전시	4부스
기타	홍보동영상 상영
금액	60,000,000



분류	비고
후원기관 표기	프로그램집, 등록대
	가방 로고
	메인 현수막, 포토존 로고
	만찬장 로고 상영
	6인
광 고	국문지
	4회 (3, 6, 9, 12월 발간)
	홈페이지 배너
	12개월
광 고	초록집
	1면
	e-생물산업 웹진 배너
	12개월
전시	3부스
기타	홍보동영상 상영
금액	35,000,000

\* 자세한 지원 내용 및 후원금액은 추후 협의 가능합니다.

2024년 국제학술대회 및 정기학술대회 공식후원 안내



**Platinum**

2,500 만원

분류	비고
후원기관 표기	프로그램집, 등록대
	가방 로고
	메인 현수막, 포토존 로고
	만찬장 로고 상영
무료등록	5인
광 고	국문지
	4회 (3, 6, 9, 12월 발간)
	홈페이지 배너
	12개월
초록집	1면
	12개월
e-생물산업 웹진 배너	12개월
전시	2부스
기타	홍보동영상 상영
총금액	25,000,000



**Gold**

1,300 만원

분류	비고
후원기관 표기	프로그램집, 등록대
	메인 현수막, 포토존 로고
	만찬장 로고 상영
	3인
무료등록	3인
광 고	국문지
	4회 (3, 6, 9, 12월 발간)
	홈페이지 배너
	12개월
초록집	1면
	12개월
e-생물산업 웹진 배너	12개월
전시	2부스
금액	13,000,000

\* 자세한 지원 내용 및 후원금액은 추후 협의 가능합니다.

2024년 국제학술대회 및 정기학술대회 공식후원 안내

**S Silver**  
700 만원

분류		비고
후원기관 표기		프로그램집, 등록대
무료등록		2인
광 고	국문지	1회 (3, 6, 9, 12월 발간)
	홈페이지 배너	6개월
	초록집	1면
	e-생물산업 웹진 배너	6개월
전시		1부스
총금액		7,000,000

**B Bronze**  
400 만원

분류		비고
광 고	국문지	2회 (3, 6, 9, 12월 발간)
	초록집	1면
금액		4,000,000

\* 자세한 지원 내용 및 후원금액은 추후 협의 가능합니다.

## 2024년 부스 참여 안내

## 01

2024년도  
부스 참여  
안내

※ VAT 별도

	분류	독립부스 (면적만 제공)	조립부스 (면적+기본장치 제공)	비고
부스 신청 비용	1 Booth	2,500,000원	2,800,000원	LAN 사용료 별도 추후 공지 예정
	2 Booth	4,500,000원	5,100,000원	
	3 Booth	6,500,000원	7,400,000원	
	4 Booth	8,500,000원	9,700,000원	

## 02

부스 신청  
업체 혜택

## 1) 모든 부스 참가 업체

- 1 부스당 2인 무료등록
- e-생물산업 소식지 '바이오툴즈' 게재 혜택 제공

## 2) 3부스 이상 업체

- 초록집 반면 광고 게재(100만원 상당)

## 03

## 전시 일정

행사명 2024년도 국제학술대회 및 정기학술대회

## 일시

1. 설치기간 : 6월 18일(화)
2. 행사기간 : 6월 19일(수) - 6월 21일(금)
3. 철거기간 : 6월 21일(금)

## 장소

벅스코 (BEXCO)

## 참가규모

총 50부스 내외(선착순 마감)

## 2024년 전시 참여 안내

## 04

## 부스 설명

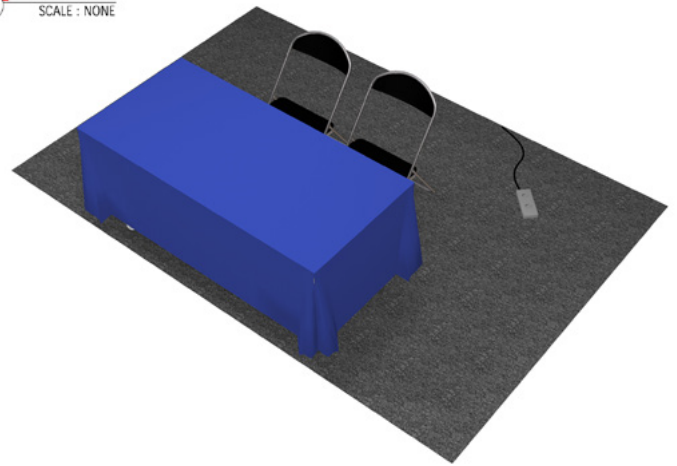
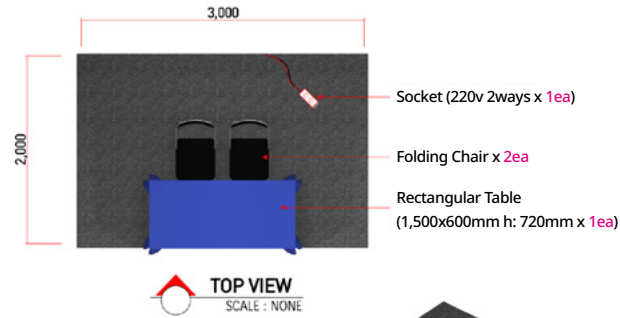
	독립부스(면적만 제공)	조립부스(면적+기본장치 포함)
설치여부	부스크기 면적에 테이블과 의자만 제공	조립시스템 칸막이 부스 설치 제공
규격	3m x 2m(가로 x 세로) 부스 제한 높이 4m	3m x 2m x 2.5m(가로 x 세로 x 높이) • 부스 내부 크기는 도면 참조 및 문의 요망
테이블	사각 테이블 (1.5m(w) x 0.6m(l) x 0.75m(h)) 1 부스당 1개, 테이블 보 제공 • 사전 요청 시 제공	사각 테이블 (1.5m(w) x 0.6m(l) x 0.75m(h)) 1 부스당 1개, 테이블 보 제공
인포데스크	제공하지 않음	참가업체당 1개 (1m(w) X 0.5(l) X 0.75(h)) 제공
의자	1 부스당 2개 • 사전 요청 시 제공	1 부스당 2개 제공
바닥	파이텍스 제공 • 사전 요청 시 제공	파이텍스 제공
상호간판	자체제작	국, 영문 상호기본제공(백색바탕) • 상호간판 기본 디자인에 로고추가 시 별도 비용 추가 (50,000원)
LAN	사용료 별도 지불	
전기	부스당 1kw, 콘센트 220V(2구) 1개 제공	
장식부착물	Extension code, 장식부착물 등은 참가업체가 자체 준비	
설치 업체	한국이앤아이	
납부방법	수협은행: 1010-1185-2439 [예금주: 한국미생물생명공학회] 참가업체 모두에게 세금계산서가 발행됩니다.	

2024년 전시 참여 안내

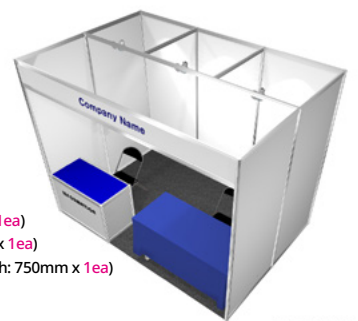
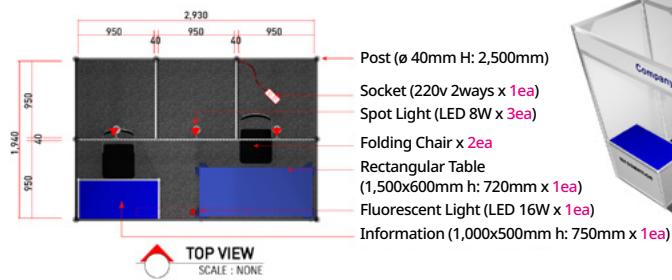
05

독립부스 및  
조립부스  
이미지

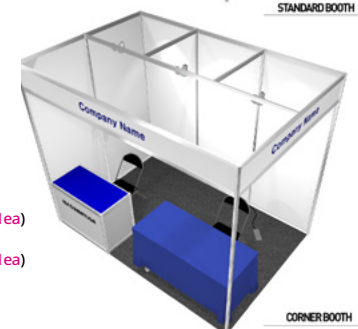
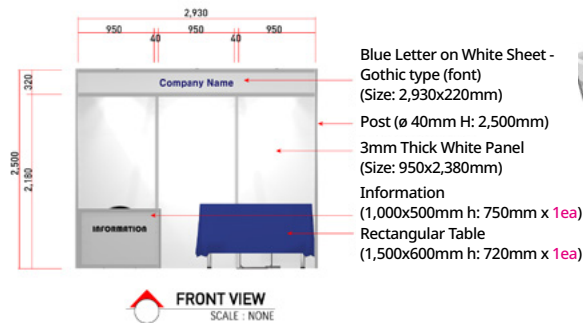
독립  
부스



조립  
부스



STANDARD BOOTH



CORNER BOOTH

## 2024년 전시 참여 안내

### 06

#### 부스 자리 배정

- 1) 신청서 접수 마감 이후 5월 말에 부스 자리 선정이 있을 예정입니다.
- 2) 패키지 후원사 및 다부스 업체에게 우선권이 주어지며, 이외 업체에는 신청서 접수순으로 우선권이 주어집니다.

### 07

#### 부스 참가 신청 및 입금

신청기간	마감일: <b>2024년 5월 17일(금)</b>
신청방법	학회 홈페이지( <a href="http://www.kormb.or.kr">www.kormb.or.kr</a> )에서 온라인 신청 접수
입금일	접수일로 1달 이내
결제방법	수협은행 1010-1185-2439 (예금주: 한국미생물생명공학회) • 세금계산서 발행: 사업자등록증 사본을 학회 팩스(02-552-4732)로 발송하여 신청
문의처	(사)한국미생물·생명공학회 사무국 담당자: 이유리 사무국장 Tel. (02) 552-4767 E-mail. <a href="mailto:kormb@kormb.or.kr">kormb@kormb.or.kr</a> Fax. (02) 552-4732 URL. <a href="http://www.kormb.or.kr">www.kormb.or.kr</a>



## 2024년 광고 참여 안내

## 01

2024년도  
지면 광고 안내

※ VAT 별도

종류	내용	금액	비고
초록집	1면(내지)	2,400,000원	초록집: 1회 발간/년
	반면(내지)	1,200,000원	
국문지	4회(내지)	4,000,000원	국문지: 4회 발간/년
	1회(내지)	1,200,000원	

## 02

2024년도  
배너 광고 안내

※ VAT 별도

종류	내용	금액	비고
배너광고	홈페이지	2,400,000원 / 12개월	
		1,400,000원 / 6개월	
		300,000원 / 1개월	
	e-생물산업 웹진	1,200,000원 / 12개월	
		700,000원 / 6개월	

## 03

리플렛  
광고 안내

※ VAT 별도

종류	내용	금액	비고
리플렛	후원 업체가 제작한 리플렛을 초록집과 배포	2,400,000원	

## 04

광고 파일  
제작 안내

분류	내용
파일형식	ai 파일
지면광고 크기	1면: 21cm × 28cm 해상도(300dpi) 반면: 21cm × 14cm 해상도(300dpi)
배너광고	배너광고 150픽셀 × 56픽셀
제출기한	초록집: 2024년 5월 24일(금)까지 국문지: 발행 월(3, 6, 9, 12월) 20일까지
제출방법	www.webhard.co.kr 파일 발송 ID: jmbio / 비밀번호: guest 폴더: 광고 → 해당폴더 업로드

## 2024년 기업 런천세미나 참여 안내

## 01 2024년도 런천세미나 안내

학술대회 점심시간을 활용하여 기업의 기술 및 제품 소개, 인력채용 안내 등을 할 수 있는 기회를 제공합니다.  
본 학회는 공식적인 점심 제공이 없기에 귀사에서 진행하는 런천세미나는 등록자가 대부분 참석합니다.

※ VAT 별도

종류	시간	중식제공 (도시락 or 샌드위치)	금액	비고
런천세미나-I	1회 (60분 내외)	기업제공 100인분	3,600,000원	런천세미나 홍보·사전 이메일 발송 및 현장 홍보발표장비(빔, 노트북, 마이크) 및 진행요원 2명 지원
런천세미나-II		학회제공 100인분	6,000,000원	

***KMB*2024**

THE KOREAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY