



# 뉴노멀 시대, 프로바이오틱스의 역할

## The role of probiotics in the new normal era

2021년 6월 11일(금) 13:00 - 17:00 (실시간 온라인/오프라인 진행)  
세종대학교 대양시 컨벤션센터 지하1층 107호 (B107)

### 초청 인사말

존경하는 한국유산균·프로바이오틱스학회 회원 여러분!

2021년 6월 11일(금), 세종대학교 대양시 컨벤션센터에서 개최되는 2021 한국유산균·프로바이오틱스학회 춘계 심포지엄에 여러분을 초청합니다.

이번 학술대회는 '뉴노멀시대, 프로바이오틱스의 역할'이란 주제로 국내 여러 전문가 분들을 모시고 최신 연구와 산업 동향을 접할 수 있도록 준비하였습니다. 또한, 사회적 거리 두기 방침에 따라 실시간 Youtube 채널을 이용하여 e-conference 형태로 진행하려고 합니다. 본 심포지엄을 통해 바이오 헬스케어 분야의 신성장 동력으로서 유산균과 프로바이오틱스의 변화와 발전을 살펴 보시기 바랍니다.

코로나 팬데믹 이후 새로운 기준을 설정하려는 뉴노멀 시대에 한국유산균·프로바이오틱스학회도 K-바이오의 리더가 될 수 있도록 최대한 노력하겠습니다.

금번 학술대회에 회원 여러분들의 적극적인 참여와 지속적인 관심을 부탁드립니다.  
하시든 모든 일에서 많은 성과를 얻으시고, 늘 건강하시기를 기원합니다.

감사합니다.

2021년 6월  
(사)한국유산균·프로바이오틱스학회 회장 정 하 열

### Program

시 간	내 용
13:00~13:20	<b>개회 (opening)</b> 개회사 정하열 회장 (한국유산균·프로바이오틱스학회) 축사 김명철 부회장 (한국식품산업협회) 사회자: 심순미 교수(세종대학교)
<b>Session I 프로바이오틱스와 마이크로바이옴</b> 좌장: 고중호 교수 (한국폴리텍대학), 김병용 소장 (종근당건강)	
13:20~14:00	<b>[기조강연 1]</b> 프로바이오틱스와 마이크로바이옴의 현재와 미래 이동호 교수 (분당서울대병원, 소화기내과)
14:00~14:30	<b>[일반강연 1]</b> 유산균을 활용한 만성간질환의 개선 효능 석기태 교수 (한림대학교, 소화기연구소)
14:30~15:00	<b>[일반강연 2]</b> Gut-lung axis 와 마이크로바이옴의 역할 최성미 연구교수 (고려대학교, 바이오시스템의과학부)
15:00~15:20	Break time
<b>Session II 건강기능식품 정책 및 연구동향</b> 좌장: 박훈 교수 (선문대학교), 문기성 교수 (한국교통대학교)	
15:20~16:00	<b>[기조강연 2]</b> 코로나 이후의 건강기능식품 개발과 전망 박성선 전무 (종근당건강)
16:00~16:30	<b>[일반강연 3]</b> 프로바이오틱스 기능성 원료의 안전성 평가 윤태형 연구관 (식품의약품안전처 영양기능연구과)
16:30~17:00	<b>[일반강연 4]</b> 빅데이터 기반 맞춤형 기능성 식품 AI diet 설계 플랫폼 개발 김지영 연구교수 (서울대학교 식품바이오융합연구소)

### 등 록

<b>학회 등록비</b>	6월 8일(화) 오후 6시까지				
	<table border="0"> <tr> <td>학생회원 20,000원</td> <td>학생비회원 40,000원</td> </tr> <tr> <td>정회원/기업회원 40,000원</td> <td>비회원 80,000원</td> </tr> </table>	학생회원 20,000원	학생비회원 40,000원	정회원/기업회원 40,000원	비회원 80,000원
학생회원 20,000원	학생비회원 40,000원				
정회원/기업회원 40,000원	비회원 80,000원				
<b>회원 가입 (연회비)</b>	<table border="0"> <tr> <td>학생회원 20,000원</td> <td>정회원 50,000원</td> </tr> <tr> <td>기업회원 1구 500,000원(1구 이상)</td> <td></td> </tr> </table>	학생회원 20,000원	정회원 50,000원	기업회원 1구 500,000원(1구 이상)	
학생회원 20,000원	정회원 50,000원				
기업회원 1구 500,000원(1구 이상)					
<b>회비 납부 계좌</b>	301-0205-7897-41(농협) / 한국유산균프로바이오틱스학회(예금주)				
<b>회원 가입 및 신용카드 결제 방법</b>	학회 홈페이지(www.kslabp.or.kr)를 통해서 회원 가입이 가능하며, 가입 후 '등록 및 결제' 메뉴를 통해서 연회비 등록이 가능합니다.				
<b>문의처</b>	전화 02-539-2800 이메일 kslabp@naver.com				
<b>온라인 학술대회 접속 방법</b>	차후 공지				