



대한의용생체공학회 회장 인사말

존경하는 산학연병관 기관 여러분께,

안녕하십니까?

대한의용생체공학회 30대 회장 김명남입니다.



먼저, 오랜기간 동안 대한의용생체공학회의 발전에 기여해주신 산학연병관 기관 여러분께 감사의 인사를 드립니다. 팬데믹의 긴 터널을 나와 새롭게 시작하는 이 시기에 2023년도 대한의용생체공학회 춘계학술대회를 5월 11일부터 13일까지 대구경북첨단의료산업진흥재단(K-MEDI hub)에서 개최합니다.

특히 의료 신기술의 개발과 다양한 의료기업 지원을 수행하여 국가 의료산업 발전에 이바지하고 있는 대구경북첨단의료산업진흥재단과 이번 학술대회를 함께 하게 됨은 의미가 크다고 하겠습니다.

대한의용생체공학회는 1979년 국내 최초로 창립되어 올해 44주년을 맞이하는 국내에서 가장 오랜 역사를 가지고 있는 의공학 분야의 핵심적인 학술 단체로서 7000여 명의 회원을 가진 학회이며 SCIE등재 및 KCI 등재 학술지 발행, 의료기기 R&D 정책 참여 등을 통하여 학회의 위상과 기여가 날로 높아지고 있습니다. 앞으로도 산학연병관 기관들과 함께 학술을 선도하고 산업을 지원하는 대한의용생체공학회가 되도록 최선을 다하겠습니다.

이번 춘계학술대회의 주제는 “The Future of Medicine: How Medical Engineering is Transforming Patient Care”입니다. 미래 의료 환경에서 의공학이 어떠한 영향을 미치고 어떻게 변화 및 발전되어 갈 것인지 논의하는 생산적인 토론의 장이 될 것이며 산학연병관 기관에도 의미있는 행사가 될 것이라고 생각합니다.

이번 춘계학술대회가 역동적이고 성공적인 학술대회가 될 수 있도록 산학연병관 기관 여러분의 적극적인 후원과 참여를 부탁드립니다.

계절의 여왕인 5월에 전통과 문화가 살아 숨 쉬며 자유와 활력이 넘치는 숲의 도시 대구에서 여러분을 만나기를 기대합니다!

(사) 대한의용생체공학회
회장 김명남 드림.

2023 춘계학술대회 전시부스 및 초록집 광고 안내

2023년 대한의용생체공학회는 “ The Future of Medicine: How Medical Engineering is Transforming Patient Care” 라는 주제로 춘계학술대회를 개최될 예정입니다.

대한의용생체공학회는 매년 약 700~800 여명의 회원이 참석하는 학술대회를 운영하고 있으며, 이를 통하여 귀사의 우수한 제품 소개 및 활동을 홍보할 수 있는 기회를 제공해 드리고 있습니다.

2023 춘계학술대회 행사에 참여를 원하시면, 첨부하여 드린 신청서양식을 작성하시어, 학회 사무국으로 보내 주시기 바랍니다.

더 상세한 사항은 본 학회 학술대회 홈페이지 내용을 참고하여 주시기 바랍니다. 감사합니다

1	행사명	2023 대한의용생체공학회 춘계학술대회			
2	일정	2023년 5월 11일(목) ~ 13일(토) 전시일은 5월 12일(금) 전일 (5월 11일 오후설치 및 5월 12일 저녁철수)			
3	신청	전시 패키지	전시부스	후원세션	초록집광고
		전시부스 3m x 1m + 초록집 광고 (인쇄본/파일) + 무료등록 2인	① 3m x 1m 300만원 + 무료등록 1인 또는 ② 2m x 1m 200만원 + 무료등록 1인	세션 이름 및 편성권 일임 + 금액별 무료등록 제공	인쇄본/파일 200만원 파일 100만원
		500만원	300/200만원	별도 조건 참조	200/100만원
4	신청방법	(양식)신청서를 작성하시어 학회 이메일로 보내 주시기 바랍니다. (kosombe@themiceter.com / wjy6933@hanmail.net) • 전화: 070-7776-0770 홍종민 PM			
5	계산서 발급	계산서가 필요하신 귀사의 사업자등록증(사본) 첨부하여 학회 이메일로 요청하여 주시기 바랍니다.			
6	접수 마감일	2023년 04월 28일(금)까지			
7	첨부서류	신청서 양식 1부			

사 단 법 인 대 한 의 용 생 체 공 학 회

2023 춘계학술대회 장소 안내

대구경북첨단의료산업진흥재단 본부동

주소: 대구시 동구 동내로 88 대구경북첨단의료산업진흥재단

오시는길 상세 페이지 바로가기:https://www.kmedihub.re.kr/index.do?menu_id=00000016

※ 대중교통을 이용하시어 환경 보호와 지속가능성장에 동참하여 주시기를 부탁드립니다.



대강당



제1국제회의실

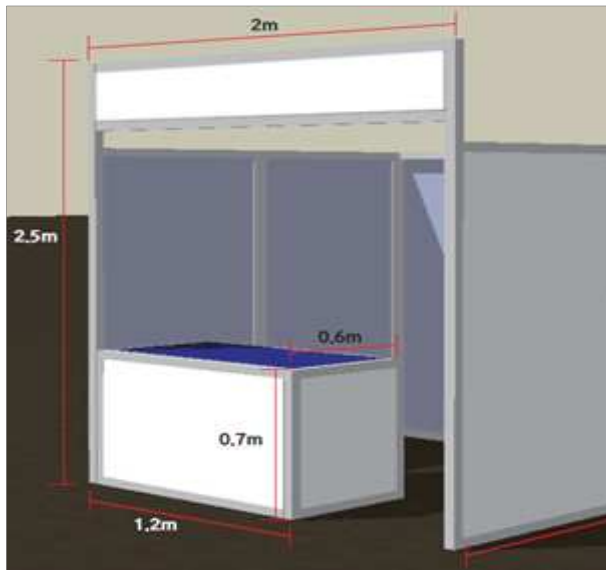


소회의실



포스터 공간

1 2023 전시 부스 예시 (2m x 1m)



2 2023 전시 부스 기본 사양; 3m x 1m 또는 2m x 1m

1. 전시부스 신청

전시부스 신청서는 이메일로 접수해 주십시오. 모든 부스 신청은 선착순으로 처리됩니다. 부스 신청서 접수 후 위치가 배정되며 부스 금액 결제 후 부스 전시가 최종 확정됩니다. 직접 부스 유닛을 가지고 오는 경우 학회 제공 부스 유닛은 제공하지 않습니다.

2. 결제

계좌 입금: 신청서 접수 후 한달 이내 세금계산서 발행 및 계좌 입금
부스 신청 후 한 달 내에 결제가 완료되지 않을 경우, 부스 배정이 취소됩니다.
내부 일정상 입금에 한 달 이상 소요되는 경우 예정 입금 일자를 사무국으로 공지하여 주십시오.

3. 취소 및 환불

부스 신청 취소는 유선으로는 불가능하며 반드시 서면으로 이루어져야 합니다.
취소에 대한 서면 공지를 2023년 04월 28일까지 의공학회 사무국으로 접수해 주십시오.
(이메일접수: wjy6933@hanmail.net) ※ 2023년 05월 6일 이후 취소 시: 환불 없음

4. 보험 및 법적 책임

부스와 관련된 모든 시설물은 용도에 맞게 설치되어야 하며, 파손/분실 책임은 전시자에게 있습니다.

대한의용생체공학회는 전시자의 소유물에 대한 어떠한 책임도 지지 않으므로, 필요에 따라 별도의 보험을 이용할 것을 추천합니다.

또한 전시자는 규정된 부스 면적을 초과하여 부스를 설치하여서는 안되며, 2023년 05월 11일(목)~12일(금) 당일에만 전시/홍보 활동을 할 수 있습니다. 부스 내용물 설치는 05월 11일(금) 밤에 가능하며, 05월 12일(금) 만찬 종료시까지 전시물을 철거하여야 합니다.

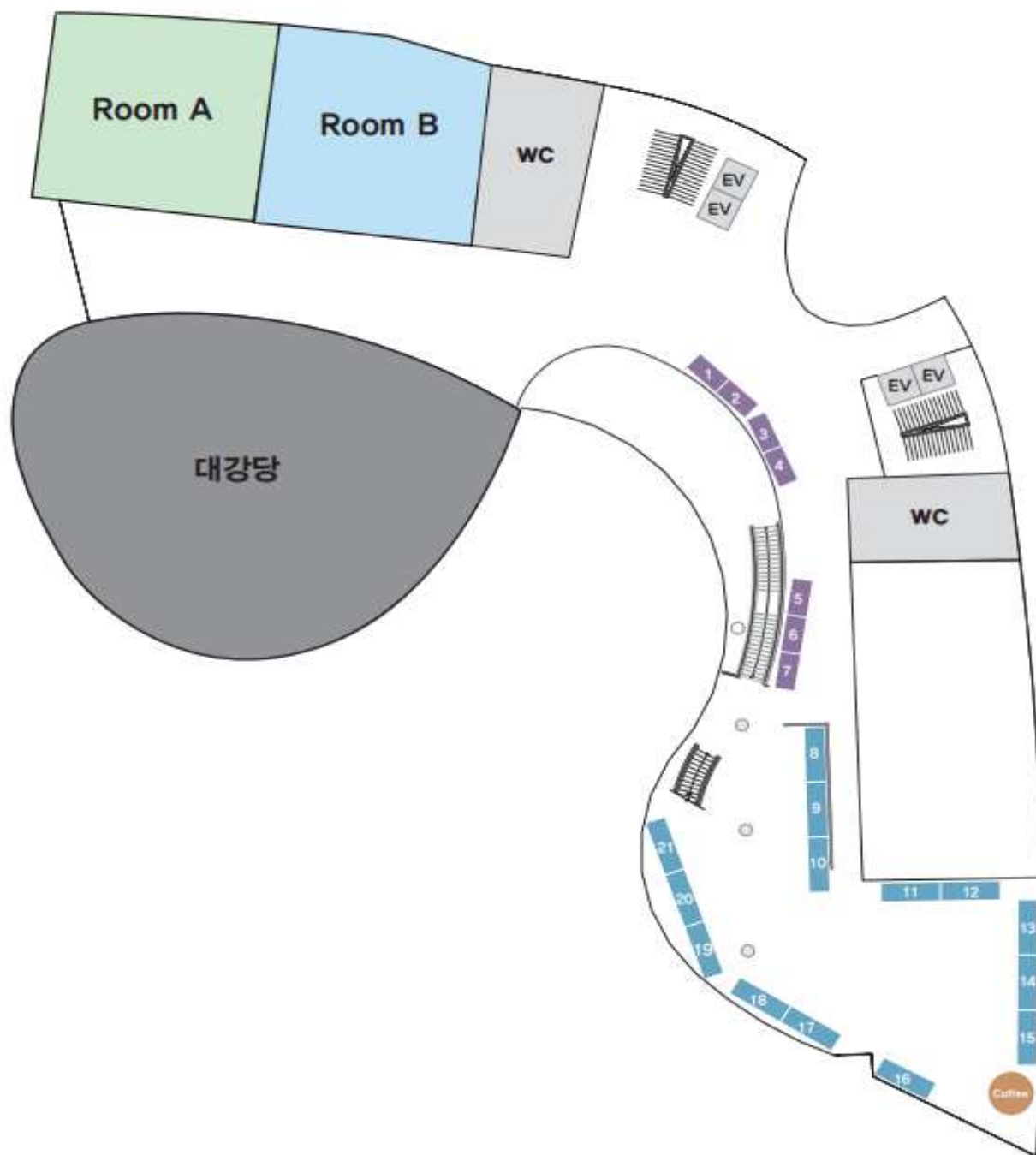
5. 전시자 등록

전시업체에는 부스 1개당 무료 등록 1명이 가능합니다. 등록자에 한하여 학회 참관이 가능하며 식사를 제공합니다. 그 외 추가로 참석하시는분은 현장 당일날에 안내데스크에서 비회원으로 등록을 하여 주시기 바랍니다.

부스 전시가 최종 확정된 후 관련 정보를 메일로 받아보실 수 있습니다.

※ 당일날 부스판넬에 홍보 부착물은 반드시 학회에서 제공하는 3M 테이프로 사용하여 주시기 바랍니다. 판넬 파손시 추가 비용이 있습니다. 이점 꼭 확인하여 주시기 바랍니다. ※

2층 배치도



※ 당일날 부스판넬에 홍보 부착물은 반드시 학회에서 제공하는 3M 테이프로 사용하여 주시기 바랍니다.
판넬 파손시 추가 비용 청구가 있습니다. 이점 꼭 확인하여 주시기 바랍니다. ※

4 전자(면세)계산서 발행 안내

■ 국세청 전자(면세)계산서 발행을 원하시면 서류 첨부 네모칸을 작성하시어 학회사무국 이메일로 요청.
(wjy6933@hanmail.net)

1	사업자 등록증 사본 1부	첨부파일 제출
2	공급받는자 이메일주소	(작성)
3	품목명	(작성)
4	월 일	(작성)
5	공급가액	(작성)
6	참가 신청서 1부	첨부파일 제출

≡ 조회/발급

발급

건별발급

전자계산서 일반(사업자)

세금계산서(영세품포함)

계산서(면세)

* 재화 또는 용역의 공급이 부가가치세법 제21조~제24조에 따른 영세율에 해당하는 경우 전자세금계산서의 영세율을 선택하여 발급하시기 바랍니다.
 입력하신 이메일로 전자계산서가 전송되며, [발급목록조회]에서도 확인 할 수 있습니다.
 여러 건의 전자계산서 발급 시 [발급보류]를 선택하면 당일(하루) 임시저장되며, '발급보류 목록조회'에서 일괄발급할 수 있습니다.
 발급보류 목록조회 바로가기

* 종류

☒ 일반
 ☐ 위수탁

선택

* 공급받는자구분

☒ 사업자등록번호
 ☐ 주민등록번호
 ☐ 외국인

선택

거래처 관리

거래처 조회

공급자	* 등록번호	209-82-02445	종사업장번호	
	* 상호	(사) 대한의용생체공학	* 성명	정동근
	사업장	서울특별시 서초구 서운로 19(서초동, 서초	주소변경	
	업태		업태변경	종목
	이메일	wjy6933@hanmail.net	직접입력	<div>조회</div>
공급받는자	* 등록번호		종사업장번호	
	* 상호		* 성명	
	사업장		주소변경	
	업태		업태변경	종목
	이메일		직접입력	<div>조회</div>

* 작성일자

2022-09-06

※ 작성일자는 공급 연월일을 의미함

비고

조회

공급가액

※ 아래 '품목'의 '월'은 상단 '작성일자'의 '월'이 자동 반영됩니다. 합계의 '계산' 버튼은 금액을 공급가액과 세액으로 계산 할 수 있습니다.

품목추가

품목삭제

품목은 최대 16개 까지 추가, 삭제 가능

거래처품목 관리

거래처품목 조회

월	일	품목	규격	수량	단가	공급가액	비고	삭제
09			<div>조회</div>					<div>삭제</div>
			<div>조회</div>					<div>삭제</div>
			<div>조회</div>					<div>삭제</div>
			<div>조회</div>					<div>삭제</div>

현금

수표

어음

외상미수금

이 금액을 (☒ 청구 ☐ 영수) 함

발급미리보기

발급보류

발급하기

초기화



대한의용생체공학회
The Korean Society of
Medical & Biological Engineering

학술대회 안내

프로그램

등록

초록접수

후원.전시

행사장/

등록 안내

등록

영수증 및 참가 확인서 출력

2023년 제6회 대한의용생체공학회 춘계 학술대회

The Future of Medicine: How Medical Engineering is Transforming Patient Care

2023. 05.11.(Thu.) - 13.(Sat.) | 대구경북첨단 의료산업진흥재단

등록

구분

내용

Nationality *

Republic of Korea



의사면허번호

중복확인

성명 *

등록

등록

※ 결재방법에서 “카드결재”를 클릭하시어, 순차적으로 결재 진행을 하시기 바랍니다.

사)대한의용생체공학회(학술) 님
사업자우대종합통장
 고객정보번호 : 7001759646-4
 계좌번호 **031-01-0420-215**
 예금종류 보통예금

결산일 6.12월 제2금요일
 가입하신날 1999년 12월 17일
 계좌관리청 해화동 1588-9999
 통장발행회사 29회 FAX 02) 745 -9612
 4800-001 114x17.5 인보상지185g/㎡, OCR105g/㎡ 이의 통장은 표지를 함하여 10장입니다. KDB

국민은행
 실명확인필

KR

국세청
 nts.go.kr

고 유 번 호 증
 (수익사업을 하지 않는 비영리법인 및 국가기관 등:본점)
 고유번호 : 209-82-02445

단 체 명 : (사) 대한의용생체공학회
 대 표 자 성 명 : 김명남 법인등록번호 : 114421-0000340
 소 재 지 : 서울특별시 서초구 서운로 19(서초동, 서초월드 1407호)

발 급 사 유 : 정정

국세청

(유의사항)
 (1) 이 고유번호증의 부여로 인해 고유번호증상의 대표자가 정당한 대표자임을 증명하지 않으며, 「민법」 기타 특별법에 따른 법인격이 부여되는 것은 아닙니다.
 (2) 수익사업을 하고자 하는 경우에는 비영리법인의 수익사업 개시신고서(「법인세법」시행규칙 별지 제75호의4)를 제출하고 납세의무를 이행하여야 하며, 미이행시 가산세 등의 세무상 불이익을 받을 수 있습니다.

2023 년 01 월 18 일
 서 초 세 무 서 장

국세청
 National Tax Service

2023년 제61회 대한의용생체공학회 춘계 학술대회



The Future of Medicine: How Medical Engineering is Transforming Patient Care

● Scientific Sessions

- 뇌공학 (Brain Engineering)
- 생체계측 (Biomedical Instrumentation)
- 의료영상 HW (Medical Imaging HW)
- 의료인공지능 (Medical Artificial Intelligence)
- 바이오센서&바이오칩 (Biosensor & Biochip)
- 의광학 (Biomedical Optics)
- 생체소재 (Biomaterials)
- 생체역학 (Biomechanics)
- 의료기기/임상 (Medical Device / Clinical Medicine)
- 의료기기/규제 (Medical Device Regulatory Affairs)
- 여성 의공학자 (Rising Women Biomedical Engineer)

● 사전등록납부 및 초록제출마감일

- 2023년 4월 23일(일)

2023.
05.11.(Thu.)
- 13.(Sat.)

대구경북첨단
의료산업진흥재단

주최  대한의용생체공학회
The Korean Society of
Medical & Biological Engineering

주관  대한의용생체공학회
The Korean Society of
Medical & Biological Engineering

 KMediHub
KOREAN MEDICAL ENGINEERING HUB