REGISTER ENVEX2024



http://www.envex.or.kr

Online Registration / Application for Facilities and Services (starts from November, 2023)



Issue of Invoice (From the organizer to exhibitors)



Payment (From exhibitors to the organizer) must be 100% made within 2 weeks after the date of issue of invoice



Allocation of Booths: The organizer will notify the Location to each exhibitor



Participation in ENVEX

Move in & Set up	June 1(Sat) ~ 2(Sun), 2024
Opening	June 3(Mon) ~ 5(Wed), 2024
Dismantle & Move out	June 5(Wed), 2024





includes

Stand area / White back wall and side walls / Company Signboard in English / Carpet / Lighting: 3 spot lights per each booth (3m × 3m) including electricity for lighting / One Information desk and one folding chair



Booth Type	Unit Price	Remark	
Raw Space Booth (Space only)	US \$ 3,800	Basic Unit: 1 booth (3m x 3m = 9m²)	
Standard Shell Booth (Basic Stand)	US \$ 4,000	Packaged Space	

Exhibitors who register before December 27, 2023 can get 10% of discount for booth rate.



Contact

YD B/D 320-2, Gwangnaru-ro, Seongdong-gu, Seoul, Korea
Department of International Cooperation, KECI
Tel:+82-2-3407-1542 Fax:+82-2-3409-8349 E-mail:envex@keci.or.kr





Since 1979 Together with Environmental Industry and Carbon Neutral-Dedicated Companies

ANVIRONMENTAL EXHIBITION

The 45th International Exhibition on Environmental Technology & Green Energy

June 3(Mon) ~ 5(Wed), 2024 COEX Hall A





ABOUT ENVEX

Scale

Expected number of exhibitors

Expected number of visitors

10,368 m²

280 Exhibitors

(20 countries around the globe included) (500 of overseas buyers included)

Expected deal amount on business meetings
Expected provisional value of contract made by business meetings

290 million

140 million

Exhibits

» Environmental Technologies

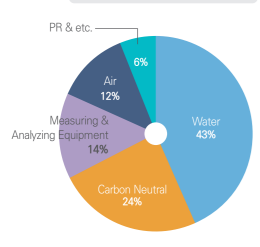
Water	Sewage & Waste Water Treatment, Refined Water Treatment, Livestock Wastewater Treatment, River Purification, Membranes, Microorganism, Drinking Water Quality Improving Equipment, Pumps-valves, Design & Construction	Carbon Capt Utilization Storage(CCU	
Air	Harmful Gas Treatment, Flue-Gas Desulfurization(Fgd), Denitrification Treatment, Tms, Indoor Air Quality Improving Equipment and other Equipment	Hydrogen	
Waste	Foodwaste Treatment, Waste Disposal, Waste Gas Treatment and Recycling Systems and other Equipment	Solar Energy	
Measurement	Measurement & Analysis of Emission Gas, Measurement & Analysis of Toxic Substances, Measurement & Analysis of	Heat	
& Analysis Devices	Noise/Vibration, Flow Meters, Discharging Measuring Systems, Monitoring Facilities	Wind Powe	
Eco-friendly Products	Green Building Materials, Green Electronics, Indoor Air Quality Improving Products, Ecolabels And Appliances	Small Hydro Po Geothermal Po	
Ecological Restoration in Watersides	Rivers/Lakes Purification, Ecological Restoration, Soil Restoration	Marine Pow	
Seawater Desalination	Seawater Desalination Plants & Systems		
Chemicals	Environmental Chemistry, Fine Chemistry, Biochemistry, Nanochemistry, Chemical Additives	Biogas	
Government Policies & Projects	PR for Government-affiliated Organizations, Climate Change, Local Government Performance, Water Environment, New Growth Engine Technology Development	Governme Policies& Proj	

» Carbon-Neutral Technologies

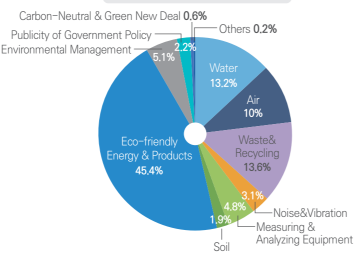
	Carbon Capture, Utilization & Storage(CCUS)	Carbon Capture & Utilization(CCU) Carbon Capture & Storage(CCS)
	Hydrogen	Hydrogen Fuel Charging Stations, Hydrogen Generation, Hydrogen Storage/Transport, Hydrogen Ships, Hydrogen Industry Machines, Fuel Cells
-	Solar Energy & Heat	Solar Energy Modules, Solar Energy Street Lamps, Photovoltaics, Solar Energy Generation Systems and other related Products & Technologies
-	Wind Power Small Hydro Power Geothermal Power	Wind Power Generation Systems & Equipment, Small Hydro Power Generation Technologies & Systems, Geothermal Heating & Air Conditioning Systems
-	Marine Power	Tidal Power Generation, Marine Current Power Generation, Wave Power Generation, Ocean Thermal Energy Conversion Power Generation
•	Biogas	Biomass, Bio-diesel, Bio-fuel Systems
-	Government Policies& Projects	PR for Policies of Environmental Organizations and Associations including Sustainable Development, Socially Responsible Investing

Statistics









BENEFITS OF ENVEX2024

For Exhibitors

1 Korea's representative environmental exhibition

- ENVEX is biggest environmental exhibition in Korea, having 40,000 of visitors including 500 of overseas buyers around the globe.
- ENVEX is expected to accomplish 290 million dollars of deal amount on business meetings. and more than 140 million dollars of provisional value of contract through business meetings.

Opportunity to meet Korea's outstanding Environmental & Carbon— Neutral technologies

- ENVEX introduces world-leading environmental technologies and products, covering low and zero-carbon technologies to combat climate crisis and its impacts.

One on One business matching

- ENVEX provides exhibitors with one on one business matching to find technical cooperation and to help explore market opportunities.

For Buyers

You can enjoy Overseas Buyer Program!

ENVEX provides for every buyers with Biz Matching, Site Visit&Cultural Tour and Guided Hall Tour to experience every corner of the exhibition as well as Korea's world-leading technologies and know-how of green management.

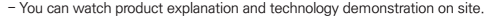
Biz Matching

- You can visit any exhibitors' booths whose products or technologies are matched to your needs to explore market possibility.

Site Visit & Cultural Tour

- You can experience Korea's state-of-the-art environmental infrastructure which plays a role model of green management and also visit tourist attractions in Seoul.

Guided Hall Tour









Since 1979 환경산업 & 탄소중립 유망 기업과 함께하는

AND ENTAL EXHIBITION

제45회 국제환경산업기술&그린에너지전

2024. 6. 3. (월) ~ 6. 5. (수) 서울 COEX A홀





「국제환경산업기술&그린에너지전(ENVEX)」은 환경산업과 탄소중립분야를 망라하는 B2B전시회로, 1979년 제1회를 시작으로 중소환경기업 비즈니스를 지원하고 있습니다.

매년 250여개 환경기업이 참가하고 4만여명의 관람객이 전시장을 방문하고 있으며, 10여건의 세미나가 동시개최 됩니다. 또한 다양한 홍보를 통해 온오프라인 매체에 380건이 넘는 기사가 게재됩니다.

ENVEX는 환경기업과 구매자를 연결하기 위해 한·중 교류회와 내수 구매상담회를 지속적으로 추진하는 것은 물론 국제인증UFI 획득, 온라인 비즈니스 매칭 프로그램 도입 등 참가기업들의 비즈니스 기회 확대를 위해 노력하고 있습니다.

40년의 역사, 국내 최대 환경산업 & 탄소투입기술 전문 전시회
ENVEX71 귀사에 최적의 마케팅/강을 만들어 드십기셨습니다.



저시회 개요

제45회 국제환경산업기술&그린에너지전 (ENVEX2024)

기 간: 2024. 6. 3.(월) ~ 6. 5.(수), 3일간 / 10:00~18:00

장 소: COEX A홀

규 모: 270개 기업. 10.368 m²

주 최: 한국환경보전원, 한국수자원공사, 한국환경공단, 한국환경산업기술원, 수도권매립지관리공사,

한국화경산업협회

주 관: 한국환경보전원

후 원: 환경부, 산업통상자원부, 국토교통부, 중소벤처기업부, 특허청, 서울특별시, 대한상공회의소, KOTRA,

중소기업기술정보진흥원, 중소기업중앙회, (사)한국포장재재활용사업공제조합, 한국순환자원유통지원 센터, 한국동서발전(주), 경기인천기계공업협동조합, 한국자동차환경협회, (사)한국환경기술인협회,

(사)한국음식물감량기협회, 한국음식물처리기협동조합

주요행사(예정)

Seminar

참가기업 기술 발표회, 환경정책 및 신기술 설명회, 물환경정책포럼, 탄소중립 세미나 등 10여건

Business Meeting

수출상담회 한 · 중 환경기업 기술협력 교류회 공공기관 · 지자체 내수 구매상담회 유망기술 기업이전 상담회

More Events

녹색산업기술 유공자 표창 수여식 우수 환경시설 산업시찰

전시품목

〈환경산업기술 분야〉

수 질 하 · 폐수처리, 정수처리, 축산폐수처리, 하천정화, 멤브레인, 미생물 생장, 먹는물 수질개선,

펌프 · 밸브, 설계 · 시공

대 기 유해가스 처리, 배연 탈황·탈질처리, TMS, 대기분야 관련장비, 실내 공기질 개선 제품

자원순환 산업 폐기물 처리, 자원 재활용, 음식물 처리, 폐기물/재활용 분야 관련 장비

배출가스 측정 · 분석, 유해물질 측정 · 분석, 소음 · 진동 측정, 유량측정, 모니터링 시설 측정분석기기

친환경상품 친환경 건축자재, 친환경 전자제품, 실내공기질 관련제품, 친환경 인증마크 및 생활제품

수변구역 생태복원 하천·호수 정화, 자연생태복원, 토양복원

해수담수화 해수담수화 플랜트 및 시스템

화 학 환경 · 정밀 · 바이오 · 나노 화학, 화학첨가제

정책홍보 정부 산하기관 홍보관, 지자체 사업성과 홍보, 기후변화 대응홍보관, 물환경 홍보관, 차세대

기술 개발관

〈탄소중립 분야〉

탄소포집 탄소 포집 · 저장 · 전환 · 운송 등 활용기술

친환경 자동차 전기차/수소차 등 완성차, 이차전지/연료전지 제조 및 부품, 폐배터리 재활용

수 소 수소충전, 수소생산, 수소저장 및 운송, 수소설비 안전관리 등

태양광 및 태양열 태양광 모듈, 태양광 가로등, 태양광 발전 시스템, 태양열 시스템 및 관련제품 · 기술 풍력발전 관련기기 및 시스템, 소수력 발전 기술 및 시스템, 지열 냉난방 시스템 풍력, 소수력, 지열

조력발전, 조류발전, 파력발전, 해수 온도차 발전 해 양

바이오에너지 바이오가스, 바이오에탄올, 바이오디젤 제조 설비 및 활용

정책홍보 지속가능발전, 사회책임 투자 등 기업/기관 정책



ENVEX만의 차별화 전략

Trust

40년의 역사를 자랑하는 국제인증전시호



- Since1979, 국내에서 가장 오래 개최된 환경기술&탄소저감기술 전문 전시회
- UFI 및 산업통상자원부 국제전시회 인증을 획득한 글로벌 전시회
 - * UFI는 1925년 창립하여 프랑스 파리에 본부를 두고 83개국 670개의 전시전문기관이 가입
- ENVEX 재참가 기업 비율 70%, 6회 이상 참가한 기업 비율 35%에 달하는 등 참가기업이 인정한 전시회



Opportunity 새로운 비즈니스 기회의 장 마련

- 공무원 및 공공기관, 대기업 구매 담당자 등 매년 4만 여명 이상 방문
- 일간지 및 환경전문지 광고, 온라인 기사보도, SNS 등 다양한 국내 · 외 홍보 추진으로 바이어 유치 확대
- 2천여명이 참여하는 부대행사 동시개최
 - 물환경정책포럼 및 전문분야 환경정책 · 기술 세미나, 국내 · 외 투자유치 설명회 등













해외판로 및 내수시장 개척지원 Benefit

- 1.000명 이상의 해외바이어 유치하여 국내 참가기업과 비즈니스 매칭
- 블루오션 시장 개척! 수출상담회
 - 유망 환경프로젝트 발주처 초청하여 국내환경기업과 1:1상담 주선
- 중국 최대 환경산업단지와의 만남! 한·중 환경기업 기술협력 교류회
 - 중국 환경산업 특구지역 의흥시 환보과기공업원 관계자 및 환경기업 초청
 - 국내 10개 환경기업의 기술발표 및 비즈매칭 진행 / 매년 2회(서울, 중국 의흥) 개최
- 내수시장 개척을 위한 필수코스! 공공기관 내수 구매상담회
 - 한국수자원공사 물관련 설비 구매담당자 초청
 - 한국환경공단 환경산업 기술 및 제품 구매담당자 초청
 - 발전사 환경설비팀 등 환경설비 구매담당자 초청
 - 지역별 시설관리공단 환경시설 구매담당자 초청
 - 국내 환경기업과 1:1 품목 매칭 구매상담 주선
- 모든 참가기업 온라인 전시 서비스 무료제공
 - 사회적 이슈 대응을 위한 온라인 전시 플랫폼 신규 개발
 - 참가기업 국내 · 외 마케팅 서비스 강화로 잠재 바이어 발굴효과 제고

Service 귀사의 바이어를 위한 서비스

- 참가기업이 관련바이어 초청시 항공권 및 숙박 지원(바이어별 지원내역 상이)
- 참가기업 전담 통역 지원, 통역 지원센터(영·중 통역 배치) 운영
- 전시장 투어 및 산업시찰, 해외바이어 라운지 운영

지난 전시회 개최 결과

전시 개요

규 모: 18개국 274개 기업 637부스(국내: 204개, 해외: 70개)

참관객: 40,083명(국내: 39,665명, 해외: 418명)

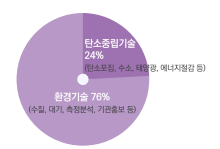
무역상담액: 3,755억 원

계약 및 추진예정액: 1,686억 원

국가별 참가현황

구분	출품기업수	구분	출품기업수	구분	출품기업수
한국	204	일본	3	아일랜드	1
중국	31	노르웨이	2	영국	1
독일	9	대만	1	오스트리아	1
미국	8	뉴질랜드	1	캐나다	1
이탈리아	4	미얀마	1	프랑스	1
스위스	3	스페인	1	호주	1

출품물별 현황



참관객 업종



참관 목적



국내외 비즈니스 지원 프로그램

환경산업 해외 바이어 온라인 화상 상담회(상담 204건, 상담액 1,274억원)

제15회 한·중 환경기업 기술협력교류회(상담 15건, 상담액 193억원)

한국환경공단 환경산업 구매상담회(상담 64건, 상담액 53억원) / 물산업 중소기업 구매상담회(상담 77건, 상담액 85억원) 환경산업&탄소중립 공공구매 상담회(상담 28건, 상담액 31억원)

한국동서발전㈜ 환경 기계·장비 구매상담회(상담 27건, 상담액 39억원)

환경산업&탄소중립 VC초청 투자상담회(상담 24건) / 특허청 중소환경기업 지식재산권 상담(상담 45건)

부대행사

'총 16건의 세미나 개최'

제5회 실내공기포럼 - 기후 위기 대응 탄소중립 시대, 스마트 실내 공기질 관리 시장 현황과 기업의 진출전략환경부 2023년 물기업 재직자 역량 강화 교육 - 디지털 스피치 〈제1회〉: 디지털 물관리 혁신 제18회 수자원 환경 기술 포럼 - 드론 인공지능 등 스마트 수자원 환경 기술의 적용 전망

ENVEX2023 참가기업 기술 발표회 / 2023년 환경산업정책 세미나

2023 해외 환경시장 투자 설명회 / 측정대행업 CEO 교육 1, 2기

탄소중립을 위한 음식물류폐기물 관리 방안 / 화학안전 기술개발 세미나

유해화학물질 안전관리 정책 및 기술·장비 설명회

ICT를 활용한 수변구역 매수토지 관리체계 고도화

생태복원사업의 효율적 조성 및 관리를 위한 ESG 전략 세미나

폐자원에너지화 특성화대학원 학생을 위한 취업설명회

측정인.kr 사용자를 위한 측정대행계약관리제도 세미나

고객의 ESG 경영을 위한 베올리아의 환경 솔루션







#환경산업

#녹색산업

#탄소중립

#판로개척

#비즈니스

#바이어

#해외수출

#내수구매

#ENVEX

#공무원관람

#국제인증전시회

#UFI



한국환경보전원 국제협력 · 전시사업부