



한국폐기물협회

수 신 받는 곳 참조

참 조

제 목 제13회 국제환경장비 및 자원순환산업전(RETECH 2020) 참가요청

1. 귀 기관(기업)의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 금년에도 자원순환의날 기념행사의 연계행사로 국제환경장비 및 자원순환산업전(RETECH)이 8월 26일부터 28일까지 3일간 개최됩니다. RETECH는 국내를 대표하는 폐기물 관리 및 자원 리사이클 전문 산업전시회로 금년 13회째를 맞이하여 정부와 지자체, 전문단체의 자원순환정책과 활동 소개 및 폐기물 분야 전문기업의 최신기술과 장비를 선보일 예정입니다.
3. 우리협회는 전시회 조직위원회로 참여·지원하고 있으니, 협회 회원사와 관련 기관 및 기업의 많은 관심과 참여를 바라며, 전시 부스를 희망하는 기관은 2020년 7월 17일(금)까지 신청하여 주시기 바랍니다.

□ 「제13회 국제환경장비 및 자원순환산업전(RETECH2020)」 행사 및 부스신청 안내

○ 기간/장소 : 2020. 8. 26(수) ~ 28(금), 3일간 / 킨텍스 제2전시장 7홀

○ 주 최 : RETECH조직위원회(한국폐기물협회/한국폐기물자원순환학회/유용자원재활용기술개발사업단)

○ 주 관 : 주식회사 광릉

○ 후 원 : (예정)환경부, 산업통상자원부, 서울특별시

○ 부스신청

- 부스면적 : 1개 부스당 9㎡(3m×3m/2.7평)

- 참가비용 : 독립부스(면적만 제공) : 2,100,000원/부스

조립부스(면적+기본장치) : 2,400,000원/부스

- 참가신청 : 7.17.(금)까지 참가계약서 및 사업자등록증 사본 제출

※ RETECH 홈페이지(www.re-tech.org) 참조

붙 임: 제13회 국제환경장비 및 자원순환산업전(RETECH) 브로슈어 1부. 끝.

The Green Innovation Platform

RETECH 2020

www.re-tech.org



국제인증전시회



The Green Innovation Platform

RETECH 2020

제13회 국제환경장비 및 자원순환산업전

26 (수) | **27** (목) | **28** (금)

2020년 8월 / KINTEX 제2전시장 7홀

RETECH
조직위원회

VaRec
유용자원재활용기술개발사업단

한국폐기물협회

한국폐기물자원순환학회
Korea Society Of Waste Management

KR 주식회사 광릉
Communications

Show Outline

The Green Innovation Platform

RETECH 2020

제13회 국제환경장비 및 자원순환산업전

2020년 8월 26일(수)~28일(금), 3일간 / KINTEX 제2전시장 7홀

주최 **RETECH** 조직위원회 **VaRec** 유용자원재활용기술개발사업단 한국폐기물협회 한국폐기물자원순환학회
Korea Society Of Waste Management

주관 **KR** 주식회사 광릉 Communications 후원 (예정) 환경부 산업통상자원부 서울특별시



Contents



- > 고품폐기물/스크랩자원 재활용, 처리 장비 및 기술
 파·분쇄기, 선별기, 슈레더, 길로틴, 압축기, 어태치먼트(집게·가위·마그네트), 분석·측정기 등
- > 유기성 폐기물 처리, 재활용 장비 및 기술
 음식물쓰레기/하수슬러지/가축분뇨 감량·처리·순환 장비와 시스템
- > 유용자원 재활용 기술(도시광산) & 재제조 기술 및 제품
 자동차, 전기·전자, 건설기계, 프린터·카트리지 등
- > 친환경 플라스틱 패키징 소재 및 기술, 재활용·친환경 제품, 폐자원·바이오매스 에너지 기술
- > 미래 재활용 기술
 전기차 폐배터리, 태양광 폐모듈, 풍력 블레이드, 드론 재활용 / 인공지능, 빅데이터 활용 기술
- > 폐기물관리·자원순환 정책홍보, 캠페인



- > 수질환경
 하·폐수처리, 우수(雨水)재활용 기술 및 장비, 중수도시스템, 해수담수화 기술, 펌프·밸브, 하천정화
- > 대기환경
 대기정화·오염방지/미세먼지 제어 기술 및 장비, 악취제거 기술 및 장비, 계측 및 측정 장비
- > 도시청소미화
 도로청소차, 실내청소차, 도시녹화, 폐기물 수거·운반 장비, 굴삭기·어태치먼트

Effective Solutions for Waste Issues

주요 나라마다 그 나라를 대표하는 **폐기물 · 환경 전시회**가 존재합니다. 독일의 IFAT, 프랑스의 POLLUTEC, 영국의 RWM, 중국의 IE-EXPO, 일본의 N-EXPO 등이 그것입니다. 우리 대한민국에는 **RETECH**가 있습니다.

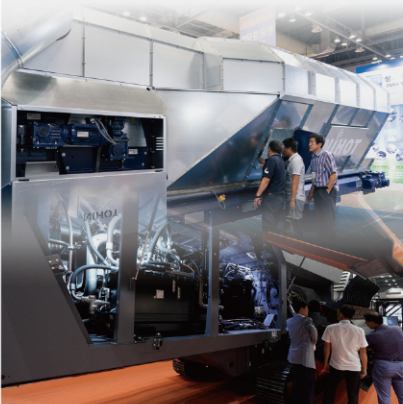
폐기물 문제에 대한 확실한 해법! RETECH 에서 만나보세요.



최고의 전시 인프라 KINTEX

참가기업 전시 및 마케팅 효과 극대화

- 중·대형 폐기물 처리, 재활용 장비 전시 및 시연
- 편리한 상·하차, 하중 제한(5톤/m), 층고(12m)



전문·특화 콘텐츠

최신 산업 정보 교류 및 기술 트렌드 총망라

전문·특화된 참가기업 및 기관, 참관객의 참여로 실질적 비즈니스와 네트워킹 기회 창출

- 주 참관객: 폐기물 처리업자, 재활용업자, 건설/엔지니어링사, 제조, 유통, 건설, 생활 폐기물 배출자, 공공기관 등
- 분야별 전문 컨퍼런스 및 세미나 동시 개최
 - 전기 · 전자폐기물, 음식물쓰레기, 재제조, 폐자원 · 바이오매스 에너지, 유용자원 재활용, 정책 등



미래 재활용 신기술

재활용 분야의 디지털 트랜스포메이션 제시

- 학습 가능 AI 로봇 폐기물 선별기
- IoT 기반 생활폐기물 자동 수거·압축 컨테이너 시스템



New Technologies Showcase

폐기물 처리 및 스크랩 재활용장비



친환경 청소차, 수집·운반차량, 미세먼지 제어 기술



유용자원재활용, 재제조, 자원순환정책



음식물쓰레기 자원순환



RETECH's Partners



Post Show Result (2019)



참가업체
13개국 150개 기업



부스
384부스



참관객
8,802명



Application Information

A. 독립부스(Raw Space)
면적만 제공



B. 조립부스(Standard Shell)
면적 + 기본장치*



참가비용 (부가세 별도)

A. 2,100,000원 / 부스

B. 2,400,000원 / 부스

* 1부스면적: 9m²(3m x 3m / 약 2.7평)

* 기본장치: 부스벽체, 상호간판, 조명,
파이텍스(카펫), 콘센트, 안내데스크, 의자

참가신청 마감일 2020년 7월 17일(금)

- 부스 소진 시 조기 마감될 수 있습니다.
- 부스 배정 기준: 참가신청 순서(계약금 납부 기준), 전시 아이템 특성, 참가 규모, 참가 횟수

참가신청 절차

- 참가 신청서 및 사업자등록증 사본 제출 (팩스 02-599-1498 또는 info@re-tech.org)
- 계약금 납부: 신청서 접수 후 일주일 이내 참가비의 50% 납부
- 잔금 납부: 납부 마감일까지 전액 납부
- 참가비 납부 마감일: 2020년 7월 24일(금)
- 참가비 납부계좌: **우리은행 1005-101-458727 예금주: (주)광릉**