
2018 인천국제기계전 결과보고

2018. 9.

2018 인천국제기계전 결과보고 요약

□ 개최목적

- 인천 유일의 기계산업 전시회로서 수도권 기업의 성장촉진 및 지역산업 육성
- 뿌리산업의 경쟁력 강화를 통한 국내 제조 산업 전반의 고부가가치화 견인
- 산업전시회를 통한 인천 지역경제 활성화 및 지역 MICE 특화산업 발전 기여

□ 행사개요

- 국 문 : 2018 인천국제기계전
- 영 문 : Incheon International Machinery Expo 2018(INMAC 2018)
- 기 간 : 2018. 09. 05.(수) ~ 07.(금), 3일간
- 장 소 : 송도컨벤시아 전시장 3, 4홀(6,805m²) 및 회의실(113호실)
- 주최/주관 : 인천관광공사, 경기인천기계공업협동조합, (주)이상네트웍스
- 후 원 : 인천광역시, 중소벤처기업부, 조달청, 코트라, 한국생산기술연구원, 중소기업중앙회, 한국산업단지공단, 인천상공회의소, 인천환경공단, 한국환경공단, 인천경제산업정보테크노파크, 인천창조경제혁신센터, 인천기계산업단지관리공단, 한국기계공업협동조합연합회, 환경보전협회, 부천금형사업협동조합, 사)한국중소벤처무역협회, 사)한국소호진흥협회
- 홈페이지 : www.inmacexpo.kr
- 전시품목 : 냉동공조 및 냉난방, 수질관리 및 수처리, 폐기물 처리, 스마트공장 솔루션, 로봇 산업 3D프린터 및 관련기기, 자동화기기, 공구, 금형/부품/소재 등

□ 참가 규모

○ 참가기업 : 총 119개사, 265부스

구분	개최실적			전년대비 성장률
	참가기업	지원시설*	소계	
업체 수	119개사	-	119개사	122%
부스 수	265부스	123부스	388부스	122%

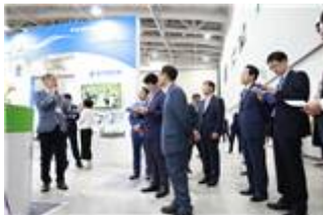
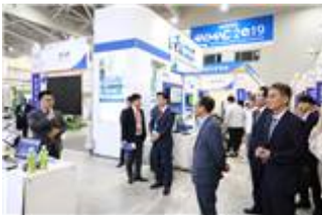
* 지원시설 : 세미나장 + 카페테리아 + 수출상담회장

○ 참관객 : 총 8,032명

참관일자	참관인원
1일차: 9월 5일(수)	2,770명
2일차: 9월 6일(목)	2,861명
3일차: 9월 7일(금)	2,401명
합계	8,032명

□ 주요 부대행사

○ 개막행사

기간	2018. 9. 5.(수) 10:30 ~ 11:30		
장소	송도컨벤시아 전시장 4홀 입구 'VIP 대기실'		
참석자	<ul style="list-style-type: none"> · 주최/주관 : 인천관광공사(실장), 경기인천기계공업협동조합(이사장), 이상네트웍스(사장) · 후원기관 : 인천광역시(부시장), 인천지방중소벤처기업청(청장), 인천코트라지원단(단장), 인천지방조달청(청장) 		
식순	① 도착 → ② VIP 대기실(환담) → ③ 전시회 관람 → ④ 환송		
사진			

○ 해외바이어 초청 수출상담회

기 간	2018. 9. 5.(수)~6.(목) 10:00 ~ 17:00 (40분씩 상담)					
장 소	송도컨벤시아 전시장 3, 4홀 내 '수출상담회장'					
규 모	· 초청바이어: 20개사(호주, 인도, 파키스탄, 필리핀, 말레이시아, 중국) · 참여기업: 40개사					
방 식	사전 희망 바이어-셀러 매칭을 통한 업체별 1:1 수출상담					
결 과	1일차		2일차		합계	
	상담건 수	상담금액 (계약금액)	상담건 수	상담금액 (계약금액)	상담건 수	상담금액 (계약금액)
	126건	18,759,404 USD (5,501,076USD)	112건	7,983,130 USD (2,707,250USD)	237건	26,742,534 USD (8,208,326USD)
사 진						

○ 공공구매 상담회

기 간	2018. 9. 6.(목) 10:00 ~ 16:00 (15분씩 상담)		
장 소	송도컨벤시아 전시장 3, 4홀 내 '공공구매 상담회장'		
규 모	· 초청바이어: 11개사(인천·경기지역 공공기관) · 참여기업: 70개사		
방 식	사전 상담희망 바이어 신청접수를 통한 업체별 1:1 공공기관 구매상담		
결 과	상담건수	계약(예정)금액	
	206건	474,905,000원	
사 진			

□ 세미나 일정

장소	날짜	시간	단체	내용
113호	9/6(목)	14:00~17:00	한국3D 프린팅협회	금속 3D프린팅 기술의 제조업 활용현황
				중소기업을 위한 스마트팩토리
세 미 나 A	9/5(수)	14:00~15:00	중소기업 중앙회	공공구매제도 안내
		15:00~16:00		조달청 조달제도, 물품구매계약 안내
		16:00~17:00		공공구매종합정보망(SMPP) 이용안내
	9/6(목)	14:10~14:40	한국환경정보 연구센터	상수도 고도처리 현황
		14:40~15:10		상수도 스마트 물 관리 적용 사례
		15:10~15:40		상수도 고도처리 및 스마트 관리 업계 동향
	9/7(금)	10:30~12:00	조달청	공공 조달시장 진출 설명회
세 미 나 B	9/5(수)	13:00~16:40	알파글로벌	Laser 마킹 및 커팅 장비의 적용과 기술
				디스펜서 및 언더 필 장비의 적용과 기술
				수 세정 및 컨포멀 코팅 장비의 적용과 기술
				순수처리 및 폐수처리 장비의 적용과 기술
	9/6(목)	14:10~14:40	한국실내 환경협회	4차 산업혁명 시대에 블록체인 기술을 이용한 미세먼지 저감대책
		14:40~15:10		스마트그린스쿨 시스템 구축을 활용한 학교공기질 관리방안 도출
15:10~15:40		광산란식 미세먼지 센서의 표준화 및 정밀,정확도 평가		
세 미 나 C	9/5(수)	11:00~12:00	에이티이엔지	신기술인증(NET) 히트펌프 건조기 소개
		12:30~13:20	한국이구스	장비 제조사를 위한 토탈 솔루션
		13:30~14:20	황금에스티	품질검사와 역설계를 위한 3D스캐닝 솔루션
		14:30~15:00	모두솔루션	클라우드와 모바일 시대의 DWG 생성과 활용
	9/6(목)	14:00~16:00	한국공구공업 협동조합	공구산업과 4차 산업혁명의 트렌드

참고

2018 인천국제기계전 행사 사진



전시회 전경



전시회 전경



전시회 전경



전시회 전경



수출상담회 전경



공공구매상담회 전경



세미나 전경



세미나 전경