

Korea National NanoFab Center (NNFC) recognizes EV Group with Supplier Excellence Award – February 9, 2022

EVG announced that it has received a Supplier Excellence Award from the Korea National NanoFab Center, a nano-technology R&D infrastructure for academia, research institutes and the industry. EVG was recognized for its long-term product service and support, close cooperation and consultation on optimizing product and facility operational efficiency, as well as technical consultation on new wafer bonding and related processes to support new research and device applications. Among its current activities, EVG is supporting the NNFC in the development of new MEMS products, including chip-scale atomic clocks, MEMS microphones and other devices, as well as IoT sensors, with its wafer bonding and lithography products

EV그룹, 나노종합기술원 `우수연구성과 협력사상` 수상

반도체 소부장 성
일 14:00~16:00 | 장소 | 서울 애타워 6층

많이 본 뉴스

- 1 석달 만에 반도체... "추가 변동"
- 2 "연 9% 금리 효과"... 경년차량!
- 3 "주식 보기도 싫어요"... 영문부
- 4 잠재성 비드코인 올인재 세계여
- 5 고용상황에 놀란 필가... "연내"
- 6 중국공시 혼조 마감, 상하이 증!
- 7 뉴욕증시, 장기금리 하락 저점!
- 8 다시 비상하는 뉴욕 엔하론 콘도

오늘의 인기정보

- 1 로또용지 들쭉다고 버려지마라
- 2 로또원천 실수로 이만주 1002
- 3 리리합락증, 병원없이 "이웃"!
- 4 로또 1002회 번호 6자리 중량
- 5 천 로또1등 당첨자, "낙담하
- 6 맥류성식도염, 어지럼증 방지!
- 7 맥류성식도염, 어지럼증 증상!
- 8 로또 1002회 당첨번호 6자리!

EV그룹(이하 EVG)이 나노기술 R&D 인프라 기관인 나노종합기술원(NNFC)으로부터 우수 협력사상을 수상했다.

NNFC가 나노종합기술원 반도체 소부장 성과 보고회에서 고계 및 파트너 간 동반성장 문화 협력 및 조성을 위해 '우수연구성과 및 협력사 시상식'을 개최하고 수상상을 거졌다.

EVG는 장기적인 제품 서비스 및 기술 지원을 비롯해 제품 설계 및 운영 효율성 최적화를 위한 협력, 컨설팅을 진행하고 새로운 연구 개발과 디바이스 애플리케이션 지원을 위한 신규 해외 분당, 그리고 관련 공정에 대한 기술 자문 등에 공로를 인정받게 됐다.

다양한 응용 분야와 산업용 위한 신기술의 개발 및 상용화를 위해 NNFC와 지속적인 파트너십을 이어오고 있으며 자사의 웨이퍼 분당 및 리소그래피 제품을 통해 칩스케일 원자시계, MEMS 마이크로폰 기타 디바이스, 사물인터넷 센서 등의 제품 개발을 지원하고 있다.

양원석 EVG Korea 지사장은 "나노기술 개발, 교육, 훈련, 상용화 분야에서 인정받는 NNFC로부터 이번 상을 받게 된 영광이다. 세계를 대표하는 나노 인프라 기관 중 하나가 될 수 있도록 노력하겠다"고 소감을 전했다.