

**에브리봇 정우철 대표,**

**'2021 기계로봇항공산업 발전유공 포상식' 산업포장 수상**

- ▶ 로봇산업분야 최고 수훈 '산업포장' 수상
- ▶ 대한민국 로봇산업 발전에 기여
- ▶ 로봇에 빅데이터 기술 융합한 서비스 로봇 개발 목표

**[2021-10-28] 국내 홈서비스 로봇 선도 기업 에브리봇(정우철, 270660)이 10월 27일 '2021 기계로봇항공산업 발전유공 포상식(로봇산업분야)'에서 최고 상훈인 '산업포장'을 수상했다고 밝혔다.**

'2021 기계로봇항공산업 발전유공 포상식(로봇산업분야)'은 산업통상자원부 주관으로 국내 로봇산업의 경쟁력을 높이고 국가경제발전에 기여한 기업을 대상으로 포상하는 상이다. 포상식에는 산업통상자원부 박진규 차관, 한국로봇산업협회 강귀덕 회장, 한국로봇산업진흥원 손웅희 원장 등이 참여했다.

에브리봇은 로봇의 자율주행 기술을 기반으로 세계 최초로 바퀴 없이 로봇의 주행 속도, 방향 등을 제어할 수 있는 바퀴 없는 로봇 청소기를 개발해 국내 로봇 산업의 기술 발전과 수출 기여에 대한 공로를 인정받아 로봇 대상 최고 수훈인 산업포장에 선정되는 영예를 안았다.

실제로 에브리봇은 로봇 청소기의 걸레 회전력만으로 이동이 가능한 로보스핀 기술을 세계 최초로 개발해 바퀴 없는 물걸레 청소기를 2016년 출시, 3년 연속 국내 로봇청소기 시장 점유율 1위를 기록하고 있다. 또한, 지난해 8월에는 미국 아마존에도 제품을 출시해 6개월 만에 매출 100만 달러를 기록하는 등 국내뿐 아니라 세계 시장에서도 제품을 인정받고 있다.

에브리봇 정우철 대표는 "스마트 매핑, 센서 기술 등 로봇 자율주행 관련 핵심 기술을 기반으로 세계 최초 바퀴 없는 로봇 청소기를 개발해 새로운 시장을 만들어냈다"며 "앞으로는 로봇에 인공지능(AI)과 사물인터넷(IoT), 빅데이터 기술을 융합한 서비스 로봇 개발을 위해 노력할 것"이라고 수상 소감을 밝혔다.

한편, 에브리봇은 첫 제품을 출시한 이후 현재까지 70만 대 이상의 로봇 청소기를 판매했고 국내 로봇청소기 업계 최초로 500억 원 매출 기록을 앞두고 있다.