

코스모화학, 2차전지 기술개발 공로상

코스모화학(대표 백재현)이 2차전지 기술개발 우수기업 공로상을 수상했다고 1월9일 발표했다.

코스모화학은 12월12일 롯데호텔에서 개최된 2012년도 울산테크노파크 R&D 성과전시회 및 원전기자재산업 발전전략 설명회에서 2차전지 기술개발 우수기업으로 선정돼 공로상을 수상했다.

공로상은 정밀화학, 신소재, 2차전지, 자동차, 조선기자재 각 분야에서 기술개발 및 사업화에 공이 많은 기업에 대한 유공 포상이다.

코스모화학은 국내에서 유일하게 백색안료인 TiO_2 (이산화티타늄: Titanium Dioxide)를 생산하고 있으며, 고무, 도료, 제지, 수지, 기타용으로 활용되는 범용제품부터 섬유용, 필름용, 전자재료용에 이르는 고부가가치제품까지 다양한 생산제품을 시장에 공급하고 있다.

또 2차전지 핵심기초 소재인 황산코발트를 국내 최초로 생산해 판매하고 있다. 황산코발트는 2차전지용을 비롯해 페인트 건조제, 코발트 안료, 타이어본드 등 다양한 용도로 활용된다.

<화학저널 2013/01/09>