

SK하이닉스, 낸드플래시 저탄소 인증

SK하이닉스는 환경부로부터 20나노급 64Gb 낸드플래시가 저탄소 제품으로 인정받았다고 8월29일 발표했다. 저탄소제품 인증제도는 환경부 산하 한국환경산업기술연구원이 주관하는 것으로, 환경부가 정한 탄소배출량 기준을 충족하거나 기존제품과 비교해 탄소배출량을 4.24% 이상 줄인 친환경제품을 인증하는 제도이다.

SK하이닉스는 미세공정 전환 등으로 생산성을 향상시켜 20나노급 64Gb 낸드플래시의 온실가스 배출량을 기존의 30나노급 제품보다 약 33% 줄였다.

SK하이닉스 관계자는 “협력기업 저탄소 경영체제 구축사업과 <산업체 Stop CO2 멘토링>에 참여해 협력기업의 저탄소 녹색성장을 지원하고 있다”며 “다양한 친환경 녹색경영을 해나갈 것”이라고 밝혔다.

<화학저널 2012/08/29>