

| | |
|----------|--|
| 보도 희망 일시 | 제한없음(즉시) |
| 문의 | 차세대융합기술연구원 |
| | 안용섭 전화: 031-888-9055, 이메일: aws6912@snu.ac.kr |

배포일: 2024.5.29.(수)

차세대융합기술연구원, '잔반 없는 날' 음식물쓰레기.온실가스 최소화로 공공 RE100 실현

- 서울대학교·경기도 공동출연법인 차세대융합기술연구원(원장 차석원, 이하 용기원)은 매주 수요일을 '잔반 없는 날'로 지정해 구내식당 잔반 줄이기 실천 캠페인을 추진한다고 밝혔다.
- 잔반 없는 날은 음식물쓰레기로 인해 발생하는 온실가스 배출량을 감소시키기 위한 용기원 친환경 경영 방침의 일환이다.
- 음식물쓰레기는 △썩으면서 악취 발생과 해충 번식 △폐수로 인한 수질과 토양 오염 △분해 시 메탄과 이산화탄소 배출로 인한 공기오염 등 다양한 문제의 원인이 된다.
- 시행 첫날인 5월 29일(수) 차석원 원장을 비롯한 임직원은 구내식당에서 점심을 함께 하며 '깨끗한 그릇 만들기'에 동참했다. 용기원은 매주 수요일 캠페인 참여를 인증할 경우 추첨을 통해 카페 이용권을 지급할 예정이다.
- 차석원 원장은 "이번 캠페인은 환경 보호와 자원 절약에 앞장서는 공공 연구기관으로서 책임을 다하기 위한 실천이다"라며 "작은 실천이지만, 직원들과 함께 힘을 모아 기후 위기에 적극적으로 대응할 수 있도록 노력하겠다"라고 말했다.
- 한편 용기원은 일회용품 사용 근절, 잔반 없는 날, 텀블러 세척기 설치 운영,

하절기·동절기 에너지절약, 휴게시간 공용부 소등, 종이 없는 회의, 미세먼지 비상저감조치 발령 시 차량 2부제 이행 등 임직원이 자발적으로 참여할 수 있는 RE100 정책을 확대하고 참여 문화를 확산해 나갈 계획이다.

- 한편 용기원은 2008년 개원 후 2018년 서울대학교와 경기도 공동출연법인으로 전환 됐으며 판교 자율주행 실증단지 운영 사업, 경기도 반도체 육성지원 사업, 라이다 기반 중장거리 산불 조기 감시 기술개발 사업, 과학기술정보통신부 및 해양수산부 등 국가연구개발사업 등을 수행하고 있으며 서울대학교 공과대학 기계공학부 차석원 교수가 원장을 맡고 있다.