

보도자료



보도 희망일	제한없음(즉시)
문의	기획처 대외협력팀(전화: 02-880-9712)

배포일: 2022.9.6.(화)

서울대학교 제15회 발전공로상 시상

- 서울대학교는 제15회 발전공로상 수상자에 강중현 (주)삼진글로벌넷 회장, 故고윤석 서울대학교 명예교수, 박민식·박금옥 부부, 서정선 (주)마크로젠 회장을 선정하였다. 서울대는 품격과 덕망을 겸비하고 서울대 발전에 크게 기여한 개인 또는 단체를 선정하여 공로를 표창하고자 2008년 발전공로상을 제정하여 수상자를 선정해오고 있다. 시상식은 2022년 9월 6일(화) 서울대 호암교수회관에서 열렸다.
- 강중현 회장은 세계 18개국과 파트너십을 맺고 50여 개국에 한국 음식을 공급하여 한식의 세계화에 기여하였다. 또한, 국내 최초로 전자동 냉동 물류 시스템을 구축하여 냉동식품 유통 산업에 혁신을 이루었다. 강회장은 본교 문화관 리모델링에 큰 금액을 쾌척하였으며, 이를 바탕으로 학내 및 지역사회 구성원들은 문화 향유를 통해 소양을 기르는 기회를 갖게 될 것이다.
- 故고윤석 명예교수는 사재를 털어 ‘보산 핵물리학상’ 을 제정하여 신진 연구자 사기를 진작하는 등 학문 발전에 대한 열정을 보였다. 본교 발전에도 열과 성을 다하여 여러 가지 방법으로 발전을 도모하였다. AID 차관사업 조정위원장으로 본교 연구시설을 보강하고 해외 대학교수를 초빙하여 본교 대학원 교육 수준을

제고하였다. 특히 작고하기 직전까지도 본교에 큰 금액을 쾌척하여 모교 발전에 대한 깊은 마음을 느낄 수 있다.

□ 박민식 선생은 세포, 유전자 연구 관련으로 저명한 前UCLA 교수이며 박금옥 선생과 함께 노블레스 오블리주 정신을 강조하여 여러 곳에 꾸준히 기부 활동을 해오고 있다. 모교에도 여러 차례 사랑을 베푼 덕분에 본교 수의과대학이 미국 수의사회 수의학 교육 인증을 획득할 수 있었다. 사랑 나눔 실천 외 잠재적 기부자들에게 기부 경험 공유를 통한 사회 공헌의 고귀한 정신 확대, 계승에도 힘쓰고 있다.

□ 서정선 회장은 세계 최초로 고해상도 북방계 아시아인 게놈을 분석하고 세계 최고 정확도의 표준 유전체 지도를 완성하여 한국의 게놈 연구 관련 선진국 대열 진입에 크게 기여하였다. 생물학회를 후원하여 마크로젠 과학자상 및 마크로젠 여성과학자상을 제정, 매년 수여함으로써 우수 과학자들의 연구를 지원하고 있다. 본교에도 여러 차례 기부하여 의과대학 학생들의 IT 기반 디지털 교육에 크게 기여하였다.