

## 2025년 세계 한인 과학기술인 대회 개최

- (일시/장소) 7.9.(화) ~ 7.11.(목) / 한국과학기술회관
- 광복 80주년을 맞아 전 세계 한인 과학기술인 한자리에
- 미래를 여는 융복합 과학기술 논의의 장 열려

과학기술정보통신(장관 유상임, 이하 ‘과기정통부’)는 7월 9일(수) 서울 한국과학기술회관에서 「2025년 세계 한인 과학기술인 대회」 개최식을 갖고, 본격적인 대회 일정을 시작한다고 밝혔다.

「2025년 세계 한인 과학기술인 대회」는 과기정통부가 주최하고 한국과학기술단체총연합회(이하 ‘과총’)과 19개 재외한인과학기술인협회(이하 ‘재외과협’)가 주관하는 대회로, 세계 한인 과학기술인이 한자리에 모여 연구 성과를 공유하고 미래를 위한 과학기술 비전을 모색하는 교류의 장이다.

특히 이번 대회는 광복 80주년을 맞아, 세계 각지에서 과학·기술로 대한민국의 발전을 뒷받침해 온 한인 과학기술인들의 헌신과 노고를 되새기고, 이를 계승하여 글로벌 기술패권 경쟁 속에서 국가 과학기술 주권 확보와 미래 도약의 발판을 마련하는 뜻깊은 계기가 될 것으로 기대된다.

대회 첫날인 7월 8일(화)에는 본격적인 행사에 앞서, 참석자들은 이날 오후 현충원을 방문하여 과학기술인의 책임과 소명을 되새겼다. 또한 저녁에는 흥한솔 Robolink CEO의 특별강연에 이어 참석자 환영 만찬을 통해 각 국에서 모인 한인 과학기술인들이 대회 시작 전 인사를 나누고 교류의 기반을 다지는 시간을 가졌다.

이날 개최식에는 국내 및 해외 한인 과학기술인, 과기정통부 유상임 장관, 오명 대회장, 과총 이태식 회장, 해외석학 등이 참석하였으며, 과총 이태식 회장의 개회사에 이어 독립운동가 후손 과학기술인 대표 지청룡 교수, 손석호

박사의 개회 인사와 광복 정신을 잇고 미래로 나아가는 과학기술인의 서명을 담은 영상 퍼포먼스를 진행하였다. 이후 “과학기술인의 열정과 헌신에 존중을 표하며, 과학기술과 과학기술인이 국가의 미래를 여는 주역으로서 마음껏 역량을 펼칠 수 있도록 적극 지원하겠다”는 메시지를 담은 대통령 격려말씀을 통해 행사의 본격적인 시작을 알렸다.

또한, 2025년 대한민국최고과학기술인상 시상도 함께 진행되었다. 올해는 반도체 소자 및 공정 분야의 선구자로, 메모리 반도체 분야를 뛰어넘는 새로운 소자와 물질 발견에 크게 기여한 서울대학교 황철성 교수가 선정되어 대통령 상장과 함께 상금 3억원이 수여되었다.

개회식 직후에는 AI의 현재와 미래에 대한 주제로 이수인 워싱턴 대학교 교수의 기조강연이 진행되었다. 이어서 독립운동가 후손 과학기술인들과 토크콘서트 형식으로 대화를 나누며 선조들의 희생과 헌신을 생생하게 전하는 한편, 과학기술 분야에서 어떤 가치를 추구하며 그 정신을 이어가고 있는지를 공유했다.

향후 이틀간은 ‘융복합 과학기술로 여는 미래’라는 주제 아래, 국내외 과학기술인들이 참여하는 세션들이 이어질 예정이다. ①융복합 기술 기반의 지속 가능한 사회, ②미래형 첨단 교통, ③K-첨단과학기술의 글로벌 확산, ④미래 인재 양성과 리더십 혁신, ⑤기후·환경 문제에 대응하는 국제 협력 전략 등 총 5개 세부 주제에 대해 다양한 논의가 진행될 예정이다.

과학기술정보통신부 유상임 장관은 “이번 대회를 계기로 전 세계 한인 과학기술인이 지식과 경험을 나누고, 함께 성장하며 새로운 협력의 길을 열어가길 바란다.” 라고 말하면서, “정부도 과학기술인이 창의적 연구와 도전을 이어갈 수 있도록 적극 뒷받침하겠다”고 밝혔다.

담당 부서	미래인재정책국	책임자	과 장	김영은 (044-202-4820)
	미래인재정책과	담당자	사무관	문종훈 (044-202-4844)
			사무관	양준호 (044-202-4826)

## 참고 1 「2025 세계 한인 과학기술인 대회」 포스터

**2025 세계 한인 과학기술인대회**  
2025 World Congress of Korean Scientists & Engineers

2025년 7월 8일(화) ~ 10일(목)  
한국과학기술회관

**광복 80주년, 새로운 미래를 여는 융복합 과학기술**  
Celebrating the 80th Anniversary of National Liberation: Convergence Science and Technology Shaping the Future

시간	일자	7/8(화)	7/9(수)	7/10(목)
09:30~10:00	미래를 향한 만남	융복합 과학기술로 해결하는 글로벌 도전		융복합 시대의 K-컬처와 글로벌 리더십
10:00~10:30		개회식 2025년도 대한민국최고과학기술인상 시상		기조강연 II
10:30~12:30		기조강연 I		사이언스 토크콘서트 / 과학기술 우수논문상 시상식
12:30~13:30		광복 80주년 기념, 독립운동가 후손 과학기술인과의 만남		오찬
13:30~15:00	현충원 참배	오찬		(3주제) K-컬처와 과학기술 / (4주제) 미래 인재와 글로벌 리더십의 혁신 / (5주제) 융복합 과학 기술을 활용한 지역 맞춤형 발전 전략
		(1주제) 융복합 기술로 바라보는 지속 가능한 사회 / (2주제) 미래를 위한 첨단 과학	(3주제) 과학기술과 문화의 융합이 만드는 새로운 가치 / (4주제) 글로벌 이슈 해결을 위한 창의 과학기술인의 협력 방안 / (5주제) 도시 인프라의 효율적 운영 방안	
15:00~15:30	등록	Break		Break
15:30~16:00		(1주제) 융복합 기술로 바라보는 지속 가능한 사회 / (2주제) 미래를 위한 첨단 과학 / (4주제) 미래 인재와 글로벌 리더십의 혁신	(3주제) K-컬처와 과학기술 / (4주제) 미래 인재와 글로벌 리더십의 혁신 / (5주제) 세계인인 과학기술인 공동의 힘(Invitation only) (16:00~17:30)	
16:00~17:30	특별강연/촬영만찬 (Invitation only)	(1주제) 융복합 기술로 바라보는 지속 가능한 사회 / (2주제) 미래를 위한 첨단 과학 / (4주제) 미래 인재와 글로벌 리더십의 혁신	(3주제) 첨단 기술로 확장하는 K-콘텐츠의 미래 / (4주제) 인구광속에 따른 미래인재 확보 방안 / (5주제) 지역 활성화의 새로운 패러다임	특별강연 II/촬영만찬 (Invitation only)
17:30~20:00		특별강연 I/촬영만찬 (Invitation only)	특별강연 II/촬영만찬 (Invitation only)	특별강연 II/촬영만찬 (Invitation only)

※ 일정은 추후 변경될 수 있습니다. (2025 강남 테헤란밸리 과학축제(7/8~7/10) 연계 개최)

주최 과학기술정보통신부 주관 KC-ST 한국과학기술단체총연합회 19개 재외한인과학기술자협회

## 참고 2 「2025 세계 한인 과학기술인 대회」 개회식 계획

### □ 행사 개요

- (일시/장소) 7. 9.(수) 09:30~10:00 / 한국과학기술회관 국제회의실
- (참석) 재외한인 및 국내 과학기술인 등 500여 명

### □ 세부 일정(안)

시 간	내 용	비 고
09:30~09:31	▶ 입장	
09:31~09:34	▶ 국민의례	
09:34~09:35	▶ 개회선언	오명 대회장
09:35~09:37	▶ 개회사	과총 회장
09:37~09:39	▶ 독립유공자 후손 대표 인사 (2인 동반)	
09:39~09:44	▶ 광복 80주년 기념 퍼포먼스	
09:44~09:49	▶ 대통령 격려말씀 대독	
09:49~09:54	▶ 대한민국 최고과학기술인상 시상	
09:54~09:59	▶ 기념 촬영	주요내빈, 재외과학 회장단
09:59~10:00	▶ 폐회	