
대한민국최고과학기술인상 개요

I. 시상 개요

[목 적]

- 우리나라를 대표할 수 있는 업적이 뛰어난 과학기술인을 발굴·격려함으로써 명예와 자긍심을 함양시키고 연구개발에 전념할 수 있는 풍토 조성(2003년 첫 시상)
※ 1968년 제정되어 과학기술계에서 가장 역사가 깊고 권위 있는 「대한민국과학기술상」을 시대요구에 맞도록 2003년에 『대한민국최고과학기술인상』으로 발전적 개편

[자격요건 / 기준]

- 세계적인 연구개발 업적 및 기술혁신으로 국가 발전과 국민복지 향상에 크게 기여하고 과학기술계와 국민들로부터 존경을 받는 분(동일업적 공동수상 포함)
- 대한민국 국적을 가진 분을 원칙으로 하며, 국내에서 이루어진 업적 중심
- 공적 심사기준 중 연구개발업적(논문중심)만이 아니라 기술혁신의 탁월성 및 경제·산업·사회발전 기여도 감안

[시상인원]

- 1명

[시상내용]

- 대통령상장 및 상금 3억 원

[시 상 일]

- 세계한인과학기술인대회 개최식(예정)

II. 추진방법 및 절차

[후보 추천권자]

- 소속기관의 장(연구소·대학·기업체·행정기관 등)
- 관련단체의 장(경제단체·학회·연구조합 등)
- 대한민국최고과학기술인상 발굴위원회 위원장
- 대한민국최고과학기술인상 역대 수상자
- 기관을 달리하는 관련분야 전문가 3인 이상 연대
- ※ 위의 기관장 또는 단체장을 수상후보자로 추천하는 경우에는 타 과학기술관련 단체장의 추천을 받아야 함

[후보 추천접수]

- 온라인 접수 : 과총 시상프로그램(<http://brain.kofst.or.kr>)

[심사기준]

- 연구업적의 탁월성 : 학문 발전, 국민생활 개선 기여도 등
- 기술개발업적의 탁월성 : 산업경제, 일자리, 국민생활개선 기여도 등

[심사방법 및 절차]

- 전공자 심사(1차)
 - 구성 : 후보자 전공별로 학식과 경험이 풍부한 1인 이상의 전문가
 - 평가방법 : 후보자를 각 분야의 세 분야(전공)로 분류하고 해당 전공 심사위원이 후보자 공적가치 판단을 중심으로 온라인 심사
- 분야별 심사위원회 심사(2차)
 - 구성 : 후보자 각 분야별로 학식과 경험이 풍부한 10인 이내의 전문가
 - 평가방법 : 전공자심사를 토대로 심사하여 추천순위를 정해서 심사결과를 통합 심사위원회에 보고
- 통합심사위원회 심사(3차)
 - 구성 : 과학기술에 관한 탁월한 식견과 풍부한 경험 및 덕망이 있는 인사 15인 이내
 - 평가방법 : ① 분야별 심사위원회 심사결과 접수(분야별 심사위원장 참석 보고)
② 분야심사위원회의 심사결과를 토대로 심사하고 수상자 선정

[수상자 발표]

- 통합심사위원회 위원장은 선정된 수상후보자 및 심사결과를 과학기술정보통신부장관에게 제출
- 과학기술정보통신부 장관은 최종 선정된 수상후보자를 시상식 이전 공식 발표