

시상요강

1. 시상분야

- **과 학 상 (물리·수학부문)** 물리 및 수학, 관련 융합과학 분야에서 탁월한 업적을 이룩한 인사
- **과 학 상 (화학·생명과학부문)** 화학 및 생명과학, 관련 융합과학 분야에서 탁월한 업적을 이룩한 인사
- **공 학 상** 공학 및 응용기술 분야에서 탁월한 업적을 이룩한 인사
- **의 학 상** 의학 및 약학 분야에서 탁월한 업적을 이룩한 인사
- **예 술 상** 창작, 발표 등을 통해 예술 분야에 현저한 기여를 한 인사
- **사회봉사상** 사회복지 증진 및 사회봉사에 현저한 공헌을 한 인사

* 2021년부터 과학상은 **물리·수학부문**과 **화학·생명과학부문**으로 나누어 시상함

* 각 부문별 1인 수상이 원칙이나, 동일한 평가를 받은 우수한 후보자들에 대해서는 공동수상이 가능하며, 특별한 경우 단체를 수상 대상으로 할 수 있음

* 각 수상자에게는 상장과 메달, 상금 3억원을 수여

2. 후보자 자격

- 한국인 및 한국계 인사 (단, 사회봉사상은 국내외에서 한국을 위해 업적을 이룩한 외국인 포함)
- 추천마감일 현재 생존 인사

3. 업적기준

- 성취 또는 축적한 업적들이 사회의 귀감이 되고 해당분야 및 사회적으로 높은 평가를 받은 업적
- 공공의 이익에 현저하게 공헌한 업적

4. 구비서류

- 추천서(본 위원회 소정양식) 1부, 후보자 이력(CV) 1부
※ 추천서 다운로드 : 호암재단 홈페이지(www.hoamprize.org)
- 업적 증빙 자료 ※ 접수된 자료는 반환하지 않음 (중요 서류는 사본으로 제출 요망)
 - 대표논문 1편 및 관련논문 5편 이내 (과학상 물리·수학부문, 과학상 화학·생명과학부문, 공학상, 의학상)
 - 주요업적 증빙자료 (예술상, 사회봉사상)

5. 추천서 접수

- 접수기한 : **2021년 10월 31일(일)**
- 접수방법 : 온라인) 호암재단 홈페이지
이메일) hoam.foundation@samsung.com
우 편) 서울시 서초구 서초대로 74길 4, 삼성생명 서초타워 6층 (우) 06620

6. 수상자 발표 및 시상

- 발 표 : 2022년 4월 일간지 발표
- 시 상 : 2022년 6월

7. 기 타

- 업적을 허위 기재하거나 심각한 연구윤리 위반 또는 사회 통념상 비도덕적 위로 사회적 물의를 일으킨 후보자의 경우 수상 자격이 제한될 수 있음
- 문의사항 : Tel) 02-2255-0453~7 Fax) 02-2255-0461