## 2026 미쓰이 케미컬즈 촉매 과학상

# 2026 년 12 월 25 일까지 온라인 지원이 열려 있다

도쿄--(BUSINESS WIRE)-- 미쓰이 케미컬즈(Mitsui Chemicals, Inc.)가 2025 년 9 월 1 일부터 2026 년 미쓰이 케미컬즈 촉매 과학상(2026 Mitsui Chemicals Catalysis Science Award) 온라인 지원이 열려 있었다고 발표했다. 지원 기간은 2025 년 9 월 1 일부터 12 월 25 일까지 진행된다.

화학과 화학 산업의 지속 가능한 발전에 기여하고자 미쓰이 케미컬즈는 2004 년에 미쓰이 케미컬즈 촉매 과학상을 제정했다. 이 상들은 촉매 과학상과 촉매 과학 창작 작품상(Catalysis Science Award for Creative Work)으로 구성되어 있으며, 촉매 과학 분야에서 뛰어난 업적을 표창한다. 현재까지 이 상은 일본 내외에서 33 명의 연구자에게 수여되었다. 과거 수상자들은 전 세계적으로 높은 평가를 받은 인물들로, 노벨 화학상 등 일본 및 국제적으로 권위 있는 상을 받았다.

고체 촉매, 분자 촉매 및 생체 촉매를 포함한 다양한 연구개발 분야뿐만 아니라 촉매를 통한 친환경 공정과 희귀 금속 활용, 그리고 신기술 촉매를 통한 재료 과학 및 개발 분야에서의 응용을 환영한다.

2026 미쓰이 케미컬즈 촉매 과학상 지원 사이트:

https://jp.mitsuichemicals.com/en/techno/csa/index.htm

### I. 상의 개요

	미쓰이 케미컬스 촉매 과학상	미쓰이 케미컬스 촉매 과학 창작 작품상
적격	촉매 과학 연구 분야에서 뛰어난 성과를	촉매 과학 연구 분야에서 창의적 성과를
지원자	이룬 대학교 또는 공공 연구 기관에	이룬 대학교 또는 공공 연구 기관에

	소속된 연구자(상은 최대 1 명의	소속된 연구자(상은 최대 2 명의
	수상자에게 수여될 수 있음)	수상자에게 수여될 수 있음)
=1.01		
지원	지원자는 2025 년 4 월 1 일 기준 47 세	지원자는 2025 년 4 월 1 일 기준 37 세
요건	이하여야 한다	이하여야 한다
상	ᄜᇳ	ᄜᇳ
	명판	명판
	상금: 100 만엔	상금: 500 만엔

## II. 일정 및 선발 과정

지원 시작	2025 년 9 월 1 일
지원 마감	2025 년 12 월 25 일
수상자 발표	2026년 6월경(자세한 내용은 웹사이트와 전문 학술지 등 여러 출처에 게재될 예정이다)

선정 위원회는 촉매 과학 분야의 저명한 학자들과 미쓰이 케미컬즈 대표로 구성된다.

지원 절차, 필수 서류 및 개인정보처리방침에 관한 자세한 내용은 위에 링크된 웹사이트를 참조하면 된다.

이 보도자료는 해당 기업에서 원하는 언어로 작성한 원문을 한국어로 번역한 것이다. 그러므로 번역문의 정확한 사실 확인을 위해서는 원문 대조 절차를 거쳐야 한다. 처음 작성된 원문만이 공식적인 효력을 갖는 발표로 인정되며 모든 법적 책임은 원문에 한해 유효하다.

# **Contacts**

미쓰이 케미컬즈 촉매 과학상 사무소

질의를 위한 이메일 주소:mci-award@mitsuichemicals.com

질의서

뉴스 제공: Mitsui Chemicals, Inc.