

◇ ◇ 受賞候補者募集等 ◇ ◇

——2024 年度中谷賞——

中谷賞

表彰対象 以下の条件を満たす研究者。

大賞 1. 医工計測技術について優れた業績を挙げ、現在でも活発な研究活動を行っている研究者であること。
2. 表彰研究分野に関連する学会の会員または大学及びこれに準ずる研究機関に属する者または属していた者。

奨励賞 1. 医工計測技術について独創的な研究をしていること。
2. 将来有望な研究者で、原則として応募締切時 45 歳以下であること。
3. 表彰対象研究分野に関連する学会の会員または大学及びこれに準ずる研究機関に属する者または属していた者。

表彰内容 ・中谷賞大賞 賞金 1000 万円 1 件
・中谷賞奨励賞 賞金 300 万円 2 件

応募方法 当財団宛てに財団所定の推薦書（HP からダウンロードして下さい）を文書とメールで送付して下さい。

募集締切日 2024 年 9 月 15 日（日）（電子データは必着、郵送分は当日消印有効）

問合せ先 中谷医工計測技術振興財団

info-award@nakatani-foundation.jp <https://www.nakatani-foundation.jp/inquiry/>

——鹿島学術振興財団 2025 年度助成・援助募集概要——

助成の趣旨

我が国の学術の発展並びに学術の国際交流を図るため、工学を含む自然科学、人文・社会科学、学際融合的な分野・領域等において、国民生活向上への寄与が期待される研究に対して助成を行うものです。

2025 年度助成援助募集プログラム

(1) 研究助成

- ①一般研究助成
- ②特定テーマ研究助成

(2) 研究者交流援助

- ①海外派遣（短期、長期）
- ②外国人研究者招へい・受入れ（短期・長期）

(3) 国際学術交流援助

- ①国際共同研究援助
- ②国際研究集会援助

(4) 採択予定額 上記 3 プログラム計 2.6 億円

(5) 助成・援助対象者

我が国の大学等研究機関に所属する常勤の研究者／研究グループ等
（応募要件の詳細は募集要項に記載）

募集期間 2024 年 7 月 1 日（月）～2024 年 10 月 31 日（木）

申請方法 財団 HP 上の電子申請システムにて申請

締切日 本会からの推薦希望者は 9 月 24 日（火）までに所定の用紙を本会事務局会員サービス部調査課宛へ御提出下さい。理事会で選考し会長名で推薦します。

問合せ先 公益財団法人鹿島学術振興財団事務局

住所 〒107-8502 東京都港区赤坂 6-5-30
TEL [03] 3584-7418, FAX [03] 5561-2016
財団 HP <https://www.kajima-f.or.jp/>

—2024 年度（第 56 回）倉田奨励金—

- 助成対象 (1) 日本国内の大学及びその附属研究施設、研究機関、高等専門学校に所属する研究者（株式会社に所属する研究者は除く）を対象とし公募制とします。大学院生の応募可。
- (2) 所属機関長（総長・学長、研究科長、学部長、理事長、研究所長、直属の上長等）の推薦書を必要とします。推薦の数に制限はありません。
- (3) 国籍は問いません。ただし研究期間終了まで日本国内に継続した研究拠を有する見込みの方に限りま
- (4) 申請者（代表研究者）が 2024 年 4 月 1 日現在、45 歳以下であること。

応募方法 電子申請による公募です。郵送での受付は行いません。

※募集要項、及び申請書類はホームページよりダウンロード頂けます。

詳細につきましては、こちらを御覧下さい。

（日本語サイト）<https://www.hitachi-zaidan.org/activities/kurata/index.html>

（英語サイト）<https://www.hitachi-zaidan.org/global/activities/kurata/index.html>

応募締切 2024 年 9 月 16 日（月）24 時（電子申請システム閉鎖時間）

締切間近は送信を完了できない可能性がありますので、余裕をもって送信願います。

問合せ先 日立財団「倉田奨励金」事務局

TEL [03] 5221-6677

kurata@hdq.hitachi.co.jp <https://www.hitachi-zaidan.org>

—2025 年度 日本アイソトープ協会奨励賞—

分野 放射性同位体及び放射線に係わる基礎並びに応用研究を対象とする。なお、放射性同位体及び放射線の管理、啓発、普及活動、社会活動についても考慮する。

資格 以下の条件を満たす者。

- (1) 2025 年 4 月 1 日において、満 45 歳未満、または博士の学位取得後 10 年以内の者。ただし、出産・育児・介護等のライフイベントによる休業期間及び研究開始猶予期間を考慮する。
- (2) 過去において本賞を受賞していないこと。

応募書類 (1) 日本アイソトープ協会奨励賞候補者推薦書

(2) 代表的な論文 3 報

(3) 主要論文以外に具体的な活動を示す著作物がある場合、その写し

応募期間 2024 年 7 月 8 日（月）～10 月 31 日（木）

その他 当協会奨励賞候補者選考委員会が選考し、当協会が 3 名程度の受賞者を決定します。選考結果は受賞者に通知し、2025 年 3 月をめどに公表します。受賞者は、当協会主催のアイソトープ・放射線研究発表会にて受賞講演を行い、当協会の学術誌である RADIOISOTOPES 誌に論文を投稿します。

問合せ先 日本アイソトープ協会 学術振興部学術課 日本アイソトープ協会奨励賞事務局

TEL [03] 5395-8081

shoreisho-r@jrias.or.jp <https://www.jrias.or.jp/report/cat1/309.html>