

神戸賞
K O B E
P R I Z E

KOBEPRIZE

第4回

神戸賞

独創に光を。

社会構造がリセットされた、戦後の日本。

今も輝きを放つ時代、1970年万博の熱気に象徴されるように、日本人は熱意とチャレンジ精神、創意工夫でテクノロジーを磨き、世界から技術大国と呼ばれるまでに成長してきました。

しかし21世紀を迎え、世界の国々が著しく成長し、情勢が変化する中で、この国は元気を失っているように思えます。

私たちは思うのです。

この国の経済と社会を元気にし、再び輝かせるためには、科学、技術分野でのイノベーションがもっと生まれる環境を整える必要があることを。これからの研究者たちが活躍できる土壌を育み、それを成長に結びつけることが、とても重要であることを。

日本発のイノベーションに、光を当てる。

神戸賞は「日本を元気にする」ことを理念とした民間財団による学術賞。日本の産業や経済再興につながる独創的な研究を進める人材を、先見性と独自のビジョンを持って見だし、その活動を支援していきます。

その対象は「生命科学と理工学の融合境界領域」。新しい扉を開けようとする人物に光を当て、そのチャレンジを経済面だけにとどまらず、様々な形の支援を通じて、夢の実現に寄り添っていきます。

世界を変える、独創を讃える。

日本を元気にするイノベーションは、ここから輝いていく。



神戸賞



神戸賞について

公益財団法人 中谷財団では、2024年の財団設立40周年を機に新たに神戸賞を創設いたしました。

神戸賞は、今後日本がリードしていく分野として注目している「BME (Bio Medical Engineering) 分野～生命科学と理工学の融合境界領域～」においてイノベーションをもたらす優れた独創的な研究で実績を挙げた研究者や、そのユニークな研究で将来性が囑望される若手研究者に光を当てる新たな学術賞です。

今回、その第4回の表彰対象となる研究者の推薦を以下のとおり募集いたします。

大賞	Young Investigator賞(Y.I.賞)
1件 賞金 5,000 万円	3名以内 賞金 500 万円
副賞:トロフィー	副賞:研究助成金 (5年間で 4,000 万円の助成)・トロフィー
候補資格	候補資格
以下の条件を満たす日本人研究者(海外で活躍する日本人研究者を含みます) 対象研究分野において、独創的な発想に基づいたイノベティブな研究成果を上げ、現在も活発な研究活動をおこなっている研究者又は研究グループ	以下の条件を満たす日本人研究者(海外で活躍する日本人研究者を含みます) ① 対象研究分野において独創的な研究を実施しており、その将来性が囑望される若手研究者 ② 2026年度末において45歳未満であること(但し、ライフイベントにより研究から離れた期間を考慮します)
※大賞の最終候補者に選考された場合には、2026年12月5日(土)に開催される審査委員会にてオンラインのヒアリングを実施させていただきます。	※Y.I.賞の最終候補者に選考された場合には、2027年1月23日(土)に東京で開催されるY.I.賞選考シンポジウムに参加いただき、発表及び討論をおこなっていただけます。

第4回 神戸賞 候補者推薦募集

▶ 対象研究分野 **BME (Bio Medical Engineering) 分野～生命科学と理工学の融合境界領域～**

- 医療や人々の健康に貢献しうる独創的でイノベティブなアプローチをおこなう研究を対象とします。
- BMEを補足する言葉として、「生命科学と理工学の融合境界領域」と付記しました。
生物学、医学等を生命科学とし、物理学や化学等の応用を工学としたうえで数学やAIなど情報科学も含むことを明確にする意味で工に理を加えて理工学とし、それらが連携した研究領域が対象であることを示す融合境界領域という言葉で表現しました。
- 医療の発展や健康の増進を見据えた幅広い研究分野において、基礎から応用まで広く対象とします。

▶ 対象者 上記の賞の対象者は**公募**によって募集します。広く学会・大学・研究機関に**候補者の推薦を依頼し、神戸賞審査委員会**にて受賞者を選考し、**理事会**にて決定します。

▶ 募集期間 **2026年6月1日(月)～7月31日(金)**

審査委員会

審査委員長

筑波大学
国際統合睡眠医科学研究機構 機構長 教授
柳沢 正史

審査副委員長

京都大学 大学院医学研究科
腫瘍生物学講座 教授
小川 誠司

審査委員

創価大学 糖鎖生命システム融合研究所
副所長 教授
木下 聖子

京都大学 高等研究院
ヒト生物学高等研究拠点 教授
斎藤 通紀

慶應義塾大学 医学部
医化学教室 教授
佐藤 俊朗

東京大学 大学院工学系研究科
電気系工学専攻 教授
染谷 隆夫

京都大学
大学院医学研究科
形成外科学 特任教授
田畑 泰彦

東北大学
多元物質科学研究所
有機・生命科学研究部門 教授
永次 史

東京大学
大学院理学系研究科
生物科学専攻 教授
淵木 理

理化学研究所 脳神経科学研究センター
多階層精神疾患研究チーム
チームディレクター
林 朗子

慶應義塾大学 医学部
微生物学・免疫学教室 教授
本田 賢也

九州大学 大学院工学研究院
化学工学部門 教授
三浦 佳子

大阪大学 大学院工学研究科
電気電子情報通信工学専攻 教授
森 勇介

※審査委員長、審査副委員長の
ほかは50音順

第4回神戸賞応募方法は**こちら**

<https://www.kobe-prize.jp/>



医工計測分野の方は**こちら**もご覧ください。▶

https://www.nakatani-foundation.jp/business/nakatani_award/



