

# 掲示板

皆さんの頁です。研究助成金・補助金・賞などの候補者公募、不用品の贈呈・交換・求文献などにご利用下さい。

この欄への掲載については、日本化学会ホームページ [www.chemistry.or.jp/journal/kakou-1/keijiban.html](http://www.chemistry.or.jp/journal/kakou-1/keijiban.html) をご参照下さい。

なお、内容などが変更となる場合がございますので、最新の情報は掲載元のHPなどでご確認ください。

## 2024年度後期高エネルギー加速器研究機構物質構造科学研究所放射光共同利用実験課題公募

高エネルギー加速器研究機構物質構造科学研究所では放射光および低速陽電子を利用する学術研究のための共同利用実験課題を公募します。応募方法：実験課題申請システム HP (<https://pmsweb.kek.jp/k-pas/>) を利用した電子申請となります。募集期間：2024年4月10日(水)～5月10日(金)13時。詳細についてはHP (<https://www2.kek.jp/imss/pf/use/proposal/index.html>) をご参照下さい。問合せ先：高エネルギー加速器研究機構研究協力部共同利用支援課共同利用係 電話(029)864-5126 E-mail: kyodo1@mail.kek.jp

## 2024年度後期高エネルギー加速器研究機構物質構造科学研究所マルチプローブ共同利用実験課題公募

高エネルギー加速器研究機構物質構造科学研究所では放射光実験施設、低速陽電子実験施設、中性子科学実験装置およびミュオン科学実験装置の4つのプローブのうち複数を利用する学術研究のための共同利用実験課題を公募します。募集期間：

2024年4月10日(水)～5月10日(金)13時。詳細についてはHP (<https://www2.kek.jp/uskek/apply/multiprobe.html>) をご参照下さい。問合せ先：高エネルギー加速器研究機構研究協力部共同利用支援課共同利用係 電話(029)864-5126 E-mail: kyodo1@mail.kek.jp

## アステラス病態代謝研究会 2024年度研究助成金・ステップ アップ研究助成・海外留学補助金公募

応募締切：2024年5月31日(金)16時 厳守。応募要領：詳細はHP (<https://www.astellas-foundation.or.jp/>) 参照。[研究助成] 趣旨：日本国内で実施される「疾患の解明と画期的治療法の開発に資する研究」で、「独創性、先駆性が高い萌芽的研究提案」が「臨床的意義の高い成果が期待できる研究提案」の助成。「個人型研究を新たに提案する研究者」「女性研究者」「教室立上げ研究者」「留学後2年以内の研究者」「ライフイベントと研究を両立させている研究者」を特に支援。研究対象：生命科学領域全般(有機合成化学、天然物化学を含む)。金額：1件200万円(80件)。助成期間：2025年1月から2年間。[ステップアップ研究

助成] 趣旨：本財団から研究助成を受けた研究のうち、画期的な創薬・治療法の開発・実用化や新たな研究領域の創出等、次代を切り拓く期待が大きい研究への継続支援。金額：1件標準400万(最大1,000万円)、最大10件/総額4,000万円。助成期間：2025年1月から2年間。[海外留学補助] 趣旨：基礎的な研究能力を修得した研究者が、世界トップレベルの研究者と切磋琢磨するための海外留学を助成。応募資格：2024年4月～2025年12月に留学を開始し、1年以上留学する研究者。研究対象：生命科学領域全般(有機合成化学、天然物化学を含む)。金額：1件最大700万円(11件)。助成期間：留学開始日から1年間。

## 2024年度白石科学振興会 研究助成・育成助成の募集

2024年度白石科学振興会の研究助成および技術者・研究者育成助成の募集を行います。助成の種類(助成件数/助成額)：[研究助成] カルシウム関連の材料開発や生産に関する科学と工学に関する優れた研究に対する助成(10件以内、100万円/件)、[技術者・研究者育成助成] カルシウム関連の諸科学と工学研究に携わる若手技術者・研究者育成のための助成(10件以内、30万円/件)、募集期間：2024年5月1日(水)～7月31日(水)必着。問合せ先：白石科学振興会事務局 電話(06)6417-3130 E-mail: shiraishifsd@shiraishi.co.jp 詳細情報：HP (<https://www.shiraishi.co.jp/about/shiraishi-fsd>)

## 2024年度コスメトロジー研究 助成公募のご案内

公益財団法人コーセーコスメトロジー研究財団では、コスメトロジー(化粧品学)の進歩・発展に寄与する独創的研究を援助するため、研究助成公募を行います。対象課題：[コ

スメトロジー研究助成] 第1分野：素材、物性に関する分野、第2分野：生体作用、安全性に関する分野、第3分野：精神、文化に関する分野。助成金額：200万円、100万円または50万円/件。助成期間：1年または2年。[特定課題研究助成公募テーマ] 細胞のリプログラミングによる若返り研究助成金額：3,000万円/件。助成期間：3年。応募方法：詳細はHP (<https://www.kose-cosmetology.or.jp>) をご覧下さい。募集締切：2024年7月4日(木) 問合せ先：103-0028 東京都中央区八重洲1丁目5-17 八重洲香川ビルディング4階(公財)コーセーコスメトロジー研究財団事務局 電話(03)6860-2190 FAX(03)6860-2192 E-mail: office@kose-cosmetology.or.jp

## 泉科学技術振興財団 2024年度研究助成等の募集

(1) 研究助成(高度機能性材料およびこれに関連する科学技術の基礎研究分野における真に独自の発想に基づく新しい研究に対する助成)、助成金額：1件100万円以下、46件。(2) 研究会集スタートアップおよびその飛躍への助成(高度機能性材料に関して新分野開拓を志向する萌芽的な研究会集・セミナーを結成しようとする若手研究者および既結成の萌芽的な研究会集・セミナーの飛躍的發展を主導する研究者に対する助成)、助成金額：1件50万円以内/年、5件以内。募集期間は(1)(2)ともに2024年4月1日(月)～6月15日(土)。応募方法、その他詳細は下記HPをご参照下さい(本年度から応募方法が変わります)。連絡先：531-0072 大阪市北区豊崎3-9-7 公益財団法人泉科学技術振興財団 電話(06)6373-1811 E-mail: info@izumi-zaidan.jp <https://www.izumi-zaidan.jp/>