

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/kejiban.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 などをご確認ください。

2023 年度第 23 回グリーン・サステイナブルケミストリー賞候補業績募集

2023 年度第 23 回グリーン・サステイナブルケミストリー賞候補業績募集グリーン・サステイナブルケミストリー (GSC) の推進に貢献する優れた業績に対して贈られます。※ GSC とは、人と環境にやさしく、持続可能な社会の発展を支える化学です。経済産業大臣賞：産業技術の発展に貢献する社会実装された業績。文部科学大臣賞：学術の発展・普及に貢献する業績。環境大臣賞：環境負荷低減に貢献する社会実装された業績。ベンチャー・中小企業賞：GSC の推進に貢献する中小規模事業体による社会実装された業績 (賞金 50 万円/件を贈呈)。奨励賞：GSC の推進においてその貢献が将来期待できる業績。応募詳細：JACIweb サイトの GSC 賞 HP (https://www.jaci.or.jp/gscn/page_03.html) をご覧ください。[締切] JACIweb サイトからの申請：11 月 17 日 (金) 17 時厳守。応募書類 (業績説明書等) の提出：11 月 20 日 (月) 17 時必着。問合せ先：(公社)新化学技術推進協会 電話 (03) 6272-6880 E-mail: gscn23@jaci.or.jp

公益信託伊藤徳三ひまし研究基金 2024 年度研究助成等募集要項

対象となる研究：ひま種子、ひまし油、ひまし油誘導体 (リシノール酸、セバシン酸、ウンデシレン酸、2-オクタノール、12-ヒドロキシステアリン酸等) に関する次の研究。(1)

ひまし油・ひまし油誘導体の精密化学変換に関する研究、(2) ひまし油・ひまし油誘導体を利用する機能材料および生物活性物質に関する研究、(3) ひま種子の増産に資する育種および栽培技術に関する研究、(4) 上記 (1)～(3) 以外のひまし油関連産業の発展に資する基礎・応用研究。応募資格：大学・公的研究機関等の営利を目的としない研究機関に所属し、上記の研究に従事する研究者・研究グループ。特に若手研究者からの応募を期待。助成件数と金額：1 件 100 万円以内、1～2 件程度採用予定。助成金の使途：機材費、試薬、消耗品、謝金等研究推進に必要な経費に充当。募集期間：2023 年 11 月 1 日 (水)～2024 年 1 月 10 日 (水) 当日消印有効。募集の詳細および申請書等は三井住友信託銀行 HP (<https://www.smtb.jp/personal/entrustment/public/example/list>) 参照。

(公財) 東京応化科学技術振興財団 2024 年度「研究費の助成」の募集

東京応化科学技術振興財団では 2024 年度「研究費の助成」の募集を行います。応募にあたっては学会の推薦が必要です。助成対象：化学の領域における基礎研究または応用研究。助成額：1 件 150 万円まで。候補者推薦枠：3 件。応募方法：所定の申請書に必要事項を記載し、日本化学会に 2023 年 11 月 21 日 (火) 迄に必着のこと。日本化学会にて推薦のための選考が行われます。送付先：101-8307 東京都千代田区神田駿河台 1-5 (公社) 日本化学会総務

部他機関賞担当宛。応募要領および申請書は財団 HP から入手可能です。なお、募集内容等の問合せは、東京応化科学技術振興財団事務局へ E-mail で直接行うこと。問合せ先：電話/FAX (044) 435-3116 E-mail: tok-foundation@tok.co.jp

(公財) 東京応化科学技術振興財団 2024 年度「国際交流助成」の募集

東京応化科学技術振興財団では 2024 年度「国際交流助成」の募集を行います。応募にあたっては学会の推薦が必要です。助成対象：化学の領域における基礎研究または応用研究に関する国際研究交流に期待されること、A；海外における国際研究集会への出席、または B；国内で行われる国際研究集会の開催、または C；国外で行われる国際研究集会の開催。助成額：A；30 万円まで、B；および C；50 万円まで。対象期間：A；2024 年 4 月 1 日から 1 年間、B および C；2024 年 4 月 1 日から 2 年間。応募方法：所定の申請書に必要事項を記載し、日本化学会に 2023 年 11 月 21 日 (火) 迄に必着のこと。日本化学会にて推薦のための選考が行われます。候補者推薦枠：1 件。送付先：101-8307 東京都千代田区神田駿河台 1-5 (公社) 日本化学会総務部ほか機関賞担当宛。応募要領および申請書は財団 HP から入手可能です。なお、募集内容等の問合せは、東京応化科学技術振興財団事務局へ E-mail で直接行うこと。問合せ先：電話/FAX (044) 435-3116 E-mail: tok-foundation@tok.co.jp

公益財団法人藤森科学技術振興財団 2024 年度研究助成対象募集のお知らせ

藤森科学技術振興財団では、「より快適な社会の実現」に向けて社会の重要課題の解決に指針を与えるような先見的、創造的な機能創造につながる科学技術研究へ助成を行います。2024 年度研究助成を募集中です。詳細は下記 HP をご参照下さい。募集テーマ：下記 HP「研究助成」を確認下さい。助成額：1 件 100 万円、総額 2,100 万円を予定。高等専門学校教職員枠を新設し総額に含みます。応募方法：所定の申請書および

推薦書に必要事項記載の上、郵送または宅急便。募集期間：2023 年 11 月 1 日 (水)～12 月 31 日 (日) 迄 (当日消印有効)。連絡先：112-0002 東京都文京区小石川 1-1-1 文京ガーデンゲートタワー 22 階 公益財団法人藤森科学技術振興財団事務局 松原文男 電話 (03) 5804-4240 E-mail: fujimorizaidan@fujimori-f.or.jp <https://www.fujimori-f.or.jp>

第 29 回日本女性科学者の会 奨励賞募集

一般社団法人日本女性科学者の会では、科学技術の分野において、女性と男性が共に個性と能力を發揮できる環境づくり・ネットワークづくりと社会貢献を目指しています。広く理系の分野において研究業績をあげ、その将来性を期待できる方で、かつ本会の趣旨に賛同し、その達成のために努力していると認められる本会正会員および学生会員を対象とします。特に年齢、国籍、性別は問いませんが、管理職 (教授、部長等) にある方はご遠慮下さい。自薦・他薦は問いません (※応募と同時に入会申し込みも受け付けます。詳細は HP SJWS 事務関係「入会案内」(https://sjws.or.jp/prize#encourage_require) の項目をご覧ください)。表彰額および副賞 20 万円 (年 1～3 件) を本会総会 (例年 5 月) において贈呈します。募集期間：2023 年 11 月 1 日 (水)～11 月 20 日 (月) 必着。募集要項等の詳細は、日本女性科学者の会 HP (<https://sjws.or.jp/prize>) をご参照下さい。

J-PARC センター長候補者の推薦依頼について

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構と大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構が共同で運営しております J-PARC センターでは、令和 6 年 4 月 1 日から任期が始まる次期センター長の公募を開始しました。つきましては、J-PARC HP 内、「J-PARC センター長候補者の推薦依頼について」をご確認の上、適任者のご推薦をお願いします。HP (<https://j-parc.jp/c/information/2023/09/26001210.html>) をご覧ください。