

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。

日本女性科学者の会奨励賞の募集

第28回(2023年度)日本女性科学者の会奨励賞募集要項:日本女性科学者の会 (<http://www.sjws.info/index.html>) は、1958年に設立され、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発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活動しています。2014年4月から一般社団法人となり、より社会に貢献できる体制づくりにも取り組んでおります。対象者:広く理系の分野において研究業績を上げ、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SJWS事務関係「入会案内」の項目をご覧ください。奨励賞:表彰額および副賞20万円(年1~3件)本会総会(例年5月)において贈呈。応募書類・応募方法・応募期間・提出先・決定時期等の詳細:HP (<http://www.sjws.info/prize/index.html>) をご覧ください。

2022年度第22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

2022年度第22回グリーン・サステイナブルケミストリー賞はグリーン・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者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:JACI HPのGSC賞ページ (https://www.jaci.or.jp/gscn/page_03.html) をご覧ください。締切:JACI HPからの申請、11月18日(金)17時厳守。応募資料(業績説明書等)の提出11月21日(月)17時必着。問合せ:(公社)新化学技術推進協会 電話(03)6272-6880 E-mail: gscn22@jaci.or.jp

(公財)東京応化科学技術振興財団 2023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2023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2022年11月18日(金)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: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 2023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2023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ところの、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。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2022年11月18日(金)までに必着のこと。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: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 2023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。2023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2,000万円を予定。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:2022年11月1日(火)~12月31日(土)(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>

科学技術振興機構 「世界のトップ研究者ネットワーク 参画のための国際研究協力プログラム」公募

科学技術振興機構(JST)では、「世界のトップ研究者ネットワーク参画のための国際研究協力プログラム」の国際共同研究課題の募集をいたします。詳細は下記HPをご確認下さい。公募対象:バイオ、AI・情報、マテリアル、半導体、エネルギー、量子、通信、の7分野においてすでに欧米諸国等相手国の資金配分機関から支援を受けているまたは支援を受けることが決まっている相手国側研究者と国際共同研究を行う日本側研究者による研究課題を公募。支援規模:1課題あたり2,600万円/年程度。募集期間:令和4年9月20日(火)~11月30日(水)17時。問合せ先:国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)国際部事業実施グループ 電話(03)5214-7375 E-mail: adcorp@jst.go.jp https://www.jst.go.jp/inter/program/announce/announce_adcorp_2022.html