

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。

(公財)東京応化科学技術振興財団 2020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2020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100万円まで。候補者推薦枠：2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2019年12月6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。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 (<https://www.tok-foundation.or.jp/topics/2019/20190826>) から入手可能です。なお、募集内容等の問い合わせは、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 2020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2020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。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2019年12月6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 (<https://www.tok-foundation.or.jp/topics/2019/20190826>) から入手可能です。なお、募集内容等の問い合わせは、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

公益信託伊藤徳三ひまし研究基金 2020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する研究者・研究グループ。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：2019年11月15日(金)~2020年1月17日(金)。募集詳細・申請書等は三井住友信託銀行HP (<https://www.smtb.jp/personal/entrustment/management/public/example/list.html>) 参照。

ソルト・サイエンス研究財団・ 2020年度研究助成の公募について

助成の対象：〔一般公募研究〕1年間(2020年度)理工学分野、食品科学分野。〔プロジェクト研究〕3年間(2020~2022年度)食品科学分野：研究テーマを「風味に着目した塩味受容メカニズムの解明と食品加工における塩の有効利用に関する研究」とし、次のサブテーマごとに募集する。サブテーマ1：におい・香り成分が塩味受容に及ぼす影響に関する研究、サブテーマ2：発酵食品等の食品加工時の風味改善のための食塩の利用研究、サブテーマ3：食品の香味性・機能性向上のための食塩または海水の利用研究。募集件数と研究助成金額：〔一般公募研究〕理工学分野25件程度、食品科学分野9件

程度。1件当たり120万円以下。〔プロジェクト研究〕食品科学分野5件程度。初年度100~200万円。応募資格：日本国内の大学、公的研究機関等で研究に携わる人(学生・研究生等を除く)。応募方法：財団のHPから2020年度研究助成応募要領をダウンロードし所定の書式により書面で提出。応募期間2019年11月1日(金)~12月10日(火)。提出先：106-0032 東京都港区六本木7-15-14 塩業ビル 公益財団法人ソルト・サイエンス研究財団 電話(03)3497-5711 <https://www.saltscience.or.jp> 選考結果の通知：財団の研究運営審議会による審査・選考を経て、3月に応募者へ書面で通知。

石油学会2020年度研究助成公募

対象：石油、天然ガス、石油化学関連の目的基礎研究および応用的研究ならびに開発。応募資格：日本国内の大学、工業高等専門学校など研究機関に所属する若手研究者およびこれに準ずる者で、2020年4月1日現在で満40歳未満の者。ただしグループの場合は原則40歳未満とする。助成金申請額：1件100万円以下(設備備品費は40万円を超えないこと)。交付件数：原則として年4件以内。応募期限：2019年11月29日(金)。交付決定：研究助成委員会にて選考を行い、2020年2月下旬本人宛てに通知し、4月に助成金を交付する。提出書類(選考書類)：提出書類様式については石油学会HP (<http://www.sekiyu-gakkai.or.jp/>) よりダウンロードして下さい。問合せ先：101-0041 東京都千代田区神田須田町1-8-4 陽友神田ビル4F 石油学会研究助成委員会