

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 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。

石油学会 2022 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、2022 年 4 月 1 日現在で 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：2021 年 11 月 30 日（火）。交付決定：研究助成委員会にて選考を行い、2022 年 2 月下旬本人宛に通知し、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 (<https://www.sekiyu-gakkai.or.jp/>) よりダウンロードして下さい。問合せ先：石油学会研究助成委員会

第 24 回大学女性協会 守田科学研究奨励賞受賞候補者募集

本賞は化学教育者・故守田純子氏から遺贈された資金をもとにして、自然科学を専門とする女性科学者の研究を奨励し、科学の発展に貢献する人材を育成することを目的とし、1998 年に設けられたものです。自然科学分野において優れた研究成果をあげており、科学の発展に貢献することが期待される 40 歳未満（2022 年 4 月 1 日現在）の女性科学者を対象とします。授賞件数：年 2 件以内（賞状および副賞 50 万円を贈呈）。詳細は HP (<https://www.jauw.org/scholarship-information/moritakagaku/>) 参照。応募締切日：2021 年 11 月 15 日（月）〔必着〕。書類送付先・連絡先：160-0017 東京都新宿区左門町 11-6-101 一般社団法人大学女性協会 電話 (03) 3358-2882 FAX (03) 3358-2889 E-mail: jauw@jauw.org 応募書類の発送時に、応募者名、所属、研究題目、連絡先、応募書類の発送日を

明記した E-mail を、科学研究奨励委員会委員長 菅原洋子 (E-mail: sugawara@sci.kitasato-u.ac.jp) 宛にご送付下さい。

公益財団法人宇部興産学術振興財団 第 62 回奨励賞募集のお知らせ

宇部興産学術振興財団は、宇部興産初代会長渡辺剛二翁の「わが国の学術研究を援助することによって学術文化の発展に寄与する。」という遺志を継ぎ、これまでに合計 376 名の若手研究者に研究奨励金を贈呈してきました。今年度も学術奨励賞 16 件以内（奨励金：100 万円/件）、渡辺記念特別奨励賞 1 件以内（奨励金：120 万円/件）を募集します。本財団は有機化学、無機化学、高分子化学、機械・計測制御・システム、電気・電子、医学を含む幅広い自然科学分野での活躍が期待され、また研究費が不足している若手研究者への助成を行います。なお、近い将来に成果が期待できる開発研究だけでなく、将来を支える基礎研究も大きな対象としております。当財団は助成により、優れた科学技術の創成に少しでも貢献できればと願っております。奮ってご応募下さい。募集期間：2021 年 9 月～11 月末日まで。詳細は下記財団 HP をご参照下さい。公益財団法人宇部興産学術振興財団 http://www.ube-ind.co.jp/ube_s_zaidan/

(公社)新化学技術推進協会 2021 年度第 21 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

2021 年度第 21 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：産業技術の発展に著しく貢献した業績。文部科学大臣賞：学術の発展・普及に著しく貢献した業績。環境大臣賞：総合的な環境負荷低減に著しく貢献した業績。ベンチャー企業賞・中小企業賞：中小規模の事業者による業績（賞金 50 万円/件を贈呈）。奨励賞：将来の展開が期待できる業績。応募詳細：JACI HP の GSC 賞ページ (http://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 19 日（金）17 時厳守。応募資料（業績説明書等）の提出：11 月 22 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: gscn21@jaci.or.jp

2022 年度前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 (<https://pmsweb.kek.jp/k-pas/>) を利用した電子申請となります。募集期間：2021 年 10 月 1 日（金）～11 月 5 日（金）。詳細については HP (<https://www2.kek.jp/uskek/apply/pf.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研究協力課共同利用支援室共同利用係 電話 (029) 864-5126 E-mail: kyodo1@mail.kek.jp

“掲示板”欄への掲載申込について

①掲載対象

- ① “掲示板”欄への掲載申込みは、原則として本会会員に限ります。
- ② 掲載する内容は、研究助成金・補助金・賞などの候補者公募、求文献、不用品の贈呈・交換などです。
- ③ 同一原稿の掲載は1回に限ります。
- ④ 講演会などの行事の開催案内は掲載できません。本会の共催・協賛・後援を得て、“講演会・講習会”欄にご投稿下さい。

②字数制限と掲載例

- ① 原稿は600字以内で作成して下さい（英文は和文の0.55字で換算）。この文字数を超える原稿は、内容を省略し、題名、申込先のみを掲載します。
- ② 掲載例として本会ホームページに最新号のPDF版を公開しております。
<https://www.chemistry.or.jp/journal/chemical-industry> より「化学と工業」の関連リンク「最新の掲示板」をご覧ください。

③原稿締切日と掲載月

- ① 原稿締切日は、毎月25日です。前月26日から当月25日までの投稿原稿は自動的に翌々月号に掲載となります。
- ② 通知された掲載月以外に掲載希望の場合は専用投稿フォーマットの“連絡事項”欄に明記して下さい。

④原稿作成と投稿方法

- ① 原稿は専用投稿フォーマットを使用して下さい。
- ② 専用フォーマット使用方法
 - A) 数字、英文字は半角で入力して下さい。
 - B) 機種に依存する文字の注意；機種に依存したり、インターネットでの転送を保證されていないため使用できない文字がありますのでご注意ください。
【使用できない文字例】
・半角カナ；アｶｶﾝ, 記号（約物）；。〔（・/ 等
・ローマ数字；ⅠⅡⅢⅣ, 丸数字；①②③④
 - C) テキスト上で表現できない文字（外字、作字）については使用を避けて下さい。なお、人名・地名等の固有名詞で止むを得ない場合は●で

代用し、投稿フォーマットの“連絡事項”に●印の指示を記入して下さい。

- D) 文書中で書式指定（上付き、下付き、イタリック体）を希望の場合は、タグ付け（HTML形式）をして下さい。

【見本】・上付； $P^{2+} \rightarrow P ^{2 +}$
 ・下付； $CO_2 \rightarrow CO ₂$
 ・イタリック；*italic* → $<I> italic </I>$

- ③ 原稿の作成が終わりましたら、画面下の送信内容確認ボタンをクリックし、送信内容をご確認下さい。内容確認後送信ボタンをクリックすると投稿が完了します。投稿後、原稿の校正はできませんのでご注意ください。
- ④ 投稿が完了しましたら、受理通知メールが発信人宛に返信されます。受理通知メールにて、受付番号、掲載予定号、投稿内容が確認できます。受理通知メールが届かない場合は、正常に原稿が受理されていないおそれがありますので、必ず受理通知メールをご確認下さい。
- ⑤ 投稿された原稿は、編集部により所定の様式に整理して掲載いたします。

⑤送信後に大幅な訂正が生じた場合

- ① 原稿締切日（当月25日）まで；投稿フォーマットの“連絡事項”欄に先に投稿した際の受理通知メールに記載の受付番号、受理通知メール受信日と原稿差替えの旨を記入し再投稿して下さい。その際、E-mailにて三美印刷宛その旨をご通知下さい。
- ② 原稿締切日以降は原則として訂正はできません。

⑥問合せ

【投稿に関する問合せ】

日本化学会学術情報部「化学と工業」誌事務局
E-mail: kakoshi@chemistry.or.jp

【修正に関する問合せ】

三美印刷「化学と工業」誌編集部
電話 (03) 5843-3580 E-mail: kakou-shi@sanbi.co.jp