

# 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](http://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。

## 公益財団法人日本食品化学研究 振興財団 令和6年度(後期) シンポジウム開催等助成募集

本財団は、食品添加物の安全性等食品化学に関するシンポジウム開催等に対し、下記により助成募集を行います。助成対象：令和6年10月1日～7年3月31日までに開催される食品化学に関するシンポジウム等。助成金額：1件15万～50万円。応募資格：(1)申請者は、開催するシンポジウム等の代表者として。(2)助成は原則として、同一機関に対し、各年度の前期・後期の募集ごとに、それぞれ1回限りとし、応募締切7月25日(木)必着。募集要項および申請用紙の入手：HP (<https://www.fccr.or.jp/>) より入手願います。

## 第19回朝永振一郎記念 「科学の芽」賞 作品募集

筑波大学では、本学にゆかりのあるノーベル物理学賞受賞者の朝永振一郎博士の功績を称え、それを後続の若い世代に伝えていくとともに、小・中・高校生を対象に自然や科学への関心を高め科学の芽を育てることを目的としたコンクールを開催します。応募内容：自然現象の不思議を発見し、観察・実験して考えたことをレポート10枚以内にとまとめよう。募集対象：小学3年生～高校3年生。応募期間：令和6年8月19日(月)～9月17日(火)。詳しくはHP (<https://www.tsukuba.ac.jp/community/students-kagakunome/>) をご覧下さい。お問合せ先：筑波大

学「科学の芽」賞実行委員会(学校支援課) E-mail: [kagakunome@un.tsukuba.ac.jp](mailto:kagakunome@un.tsukuba.ac.jp)

5630-9860 E-mail: [zaidan@kao-foundation.or.jp](mailto:zaidan@kao-foundation.or.jp) <https://www.kao-foundation.or.jp/>

## 花王芸術・科学財団 2024年度花王科学賞(顕彰)・ 花王科学奨励賞(研究助成)の募集

花王芸術・科学財団では、日本国内の基礎研究の進歩発展に顕著な研究業績をあげた将来有望な若手研究者に対して、花王科学賞(顕彰)、花王科学奨励賞(研究助成)を贈呈します。対象分野は「表面の科学」の(化学・物理学分野)と(医学・生物学分野)です。ユニークなサイエンスを求めています。分野の詳細はHPにてご確認ください。(1)花王科学賞(顕彰)：国内の国公私立の大学、または研究所等において本人の主眼的な研究によって独自の成果をあげた45歳以下の日本在住の研究者。各分野1件(計2件)、賞金300万円、記念品。賞金の用途には条件を付けません。(2)花王科学奨励賞(研究助成)：国内の国公私立の大学、または研究所等に所属する35歳以下の研究者(例外として36歳以上となる博士の学位を取得後4年以内の者を含む)。各分野5件(計10件)助成金200万円/件。期間1年。募集期間：(1)(2)ともに2024年7月1日(月)～10月31日(木)。応募方法その他詳細は下記HPをご参照下さい。問合せ先：公益財団法人花王芸術・科学財団事務局 電話(03)

## 岩谷直治記念財団 岩谷直治記念賞の募集

岩谷直治記念賞の募集をしています。詳細は下記HPをご参照下さい。表彰対象：エネルギー、環境に関する優れた技術開発で、産業上の実績が認められている業績。表彰内容：賞状、賞牌、副賞500万円。募集期間：2024年6月1日(土)～8月31日(土)。連絡先：(公財)岩谷直治記念財団 電話(03)6225-2400 <https://www.iwatani-foundation.or.jp/>

## 岩谷直治記念財団 科学技術研究助成の募集

科学技術研究助成の募集をしています。詳細は下記HPをご参照下さい。表彰対象：エネルギーおよび環境に関する独創的で優れた研究。助成対象者：日本の大学、高等専門学校等を主たる所属先とする研究者。助成内容：(1)岩谷科学技術研究助成；助成金上限200万円、研究期間1年間。(2)岩谷科学技術特別研究助成；助成金上限1,000万円、研究期間3年間。募集期間：2024年6月1日(土)～7月31日(水)。連絡先：(公財)岩谷直治記念財団 電話(03)6225-2400 <https://www.iwatani-foundation.or.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、本会会員を対象とした化学に関連する内容に限り、掲載内容は、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。
- ②同一原稿の掲載は1回に限り、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証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；アガガ、記号(約物)；。〔(・/等
    - ・ローマ数字；I II III IV、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”欄に●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； $P^{2+} \rightarrow P <SUP> 2 </SUP>$   
・下付； $CO_2 \rightarrow CO <SUB> 2 </SUB>$   
・イタリック；*italic* →  $<I> italic </I>$

- ③原稿の作成が終わり、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下さい。
- 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](mailto: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)6807-8212 E-mail: [kakou-shi@sanbi.co.jp](mailto:kakou-shi@sanbi.co.jp)