

# 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](http://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などでご確認ください。

## 第21回(2021年度)山崎貞一賞候補者募集

第21回一般財団法人材料科学技術振興財団山崎貞一賞の候補者募集を行います。本賞は、日本国内における研究開発において、論文の発表、特許の取得、方法・技術の開発等を通じて実用化につながる優れた創造的業績をあげている方(複数人可、総計3名以内)に対して贈呈いたします。募集対象分野：1. 計測評価、2. バイオサイエンス・バイオテクノロジー。応募方法：必要書類一式をWebシステムよりご提出下さい。申請書一式は、募集期間中に下記山崎貞一賞HPよりダウンロードいただけます。募集期間：2021年3月15日(月)～4月30日(金)。お問い合わせ先：電話(03)3415-2200(直通) FAX(03)3415-5987 E-mail: [prize@mst.or.jp](mailto:prize@mst.or.jp) ※詳細はHP (<https://www.mst.or.jp/Portals/0/prize/index.html>) をご覧下さい。

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](http://www.chemistry.or.jp/journal/kakou-1/keijiban.html) をご参照下さい。

## (公財)JFE21世紀財団 2021年度技術研究助成募集のお知らせ

助成対象：〔鉄鋼技術研究〕鉄鋼材料、製造プロセス、鉄鋼副産物を対象とする基礎/応用研究。計測・制御・分析・計算科学・数値解析等で鉄鋼を対象とする関連技術や生産技術の研究を含む。〔地球環境・地球温暖化防止技術研究〕地球環境保全と地球温暖化防止を目的とした技術開発を対象とするエンジニアリング

(工学)に関係する基礎、応用技術の研究。助成額：1件200万円。助成件数：25件。応募資格：日本の国公立大学または公的研究機関に常勤する研究者であって国籍は問わない。応募方法：下記財団HPの申請画面から所定の申請書を送信。募集期間：2021年4月19日(月)～6月18日(金)。詳細は下記HPをご参照下さい。連絡先：(公財)JFE21世紀財団 電話(03)3597-4652 FAX(03)3597-4627 <http://www.jfe-21st-cf.or.jp>

## 2021年度後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

募集対象：当研究所の放射光および低速陽電子を利用する学術研究のための実験が対象です。国内外の大学および公的研究機関の教員・研究員・技術職員、成果公開型の学術研究を認める民間企業の研究者、またはこれらと同等と所長が認める者を対象とします。申請受付開始：2021年4月14日(水)。応募要領：実験課題申請システムHP (<https://pmsweb.kek.jp/k-pas/>) を利用した電子申請となります。応募締切は2021年5月中旬(予定)です。なお、初心者課題、緊急課題等については、随時受付しています。具体的な申請書作成等に関する詳細については、HP (<https://www2.kek.jp>)

(工学)に関係する基礎、応用技術の研究。助成額：1件200万円。助成件数：25件。応募資格：日本の国公立大学または公的研究機関に常勤する研究者であって国籍は問わない。応募方法：下記財団HPの申請画面から所定の申請書を送信。募集期間：2021年4月19日(月)～6月18日(金)。詳細は下記HPをご参照下さい。連絡先：(公財)JFE21世紀財団 電話(03)3597-4652 FAX(03)3597-4627 <http://www.jfe-21st-cf.or.jp>

## 2021年度公益信託 ENEOS 水素基金助成金公募のご案内

公益信託 ENEOS 水素基金では、2021年度研究助成の公募を行っています。詳細は下記HPをご参照下さい。助成対象研究分野(以下詳細は、募集要項で確認して下さい)：水素エネルギーの製造・輸送・貯蔵ならびにCO<sub>2</sub>固定化に関連する技術分野で、独創的かつ先導的な基礎研究。助成金額・件数：5件程度 総額5,000万円以内(1件1,000万円を限度とする)。応募方法：所定の申請書を受託者(下記)宛に提出する。応募期間：2021年4月1日(木)～6月30日(水)〔必着〕。連絡先：三井住友信託銀行 個人資産受託業務部 公益信託グループ 公益信託 ENEOS 水素基金 担当 電話(03)5232-8910 募集要項・申請用紙は受託者HP (<https://www.smtb.jp/personal/entrustment/management/public/example/list.html>) からダウンロードして下さい。

## “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 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ので、それらは本会の共催・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。  
http://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 掲載月以降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；ｱｶｶﾝ, 記号(約物)；,。〔(・/ 等
- ・ローマ数字；I II III IV, 丸数字；①②③④

#### 【使用可能な文字例】

- ・全角カナ, 全角記号, アルファベットのI, V, X, Yを組み合わせてローマ数字を表現。
- ・文字の代わりに(1)(2)の表記を使用。

・組文字は全角(株)(有)mmでの表記にする。

- 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●で印し, 受理メール(受付番号付)に●印の指示を行いに送って下さい。その際, 投稿フォーマットの“連絡事項”に必ずその旨を表記して下さい。
- 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*  $\rightarrow <I> italic </I>$

- 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すると別ウィンドが開きます。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、原稿の校正はありませんので間違えないように作成して下さい。
- ④ 電子投稿が完了しましたら、自動的に受理通知メールを発信人宛に返信します。受理メールにて、受付番号、掲載予定号並びに投稿原稿内容が確認できます。受理通知が届かない場合は、正常に原稿が受理されていない場合がありますので、必ず受理通知をご確認下さい。
- 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。

### ●送信後に大幅な訂正が生じた場合

- ① 当月25日まで；URLフォーマットの“連絡事項”欄に先に受け取った原稿受理通知番号、先の送信日付及び原稿差替えの旨を表記し再度送信して下さい。その際、E-mailにて三美印刷宛その旨をご通知下さい。
- ② 26日以降は原則として訂正はできません。

### ⑥問合せ先

#### 【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 電話(03)3292-6165

#### 【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