

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 <http://www.chemistry.or.jp/news/keijiban.html> をご参照下さい。

公益財団法人宇部興産学術振興財団 第59回学術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312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11件以内（援助金：100万円/件）、渡辺記念特別奨励賞1件以内（援助金：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・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、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：2018年11月30日（金）。詳細は財団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/)

石油学会 2019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、2019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：2018年11月30日（金）。交付決定：研究助成委員会にて選考を行い、2019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 (<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

第21回大学女性協会守田科学研究奨励賞受賞候補者募集要項

趣旨：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て1998年に設けられたものです。対象：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（2019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50万円を贈呈します。提出書類*：1. 研究題目とその概要、今後の展望および抱負（A4判2頁以内）、2. 推薦状（厳封）、3. 履歴書：記載項目：氏名（ふりがな・英字表記）・国籍生年月日（年齢）・現住所・電話所属機関（住所・電話・FAX・E-mail）・職名（連絡先に○）専門分野・学歴（高校卒から）・学位職歴賞罰、4. 研究業績リスト（主要な論文は○を付記）記載項目：原著論文（査読付）原著論文（査読なし）総説・その他、著書受賞歴学会発表（国際学会、国内学会（招待のみ））、競争的資金、5. 主要な論文5編以内の別刷 *返却いたしません。1.3.4. は各15部、2. は1通、5. 論文別刷（コピーでも可）は3部提出のこと。応募締切日：2018年11月19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 <http://www.jauw.org>

平成31年度前期 KEK-PF 課題公募

募集対象：当施設の放射光および低速度電子を利用する実験。主に大学等の研究者を対象としますが、科学研究費助成事業の申請資格を有する企業等の基礎研究も対象となりま

す。応募期限：平成30年11月上旬（一般課題、特別課題）平成30年11月中旬（大学院生奨励課題）なお、予備実験・初心者型課題については、随時受付しています。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。申請受付は平成30年10月中旬に開始いたします。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/uskek/apply/pf.html>) をご参照下さい。その他：研究成果は公表していただきます。問合せ先：高エネルギー加速器研究機構共同利用支援室共同利用係 電話(029)864-5126 E-mail: kyodo1@mail.kek.jp

2018年度 第18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。経済産業大臣賞：産業技術の発展に貢献した業績。文部科学大臣賞：学術の発展・普及に貢献した業績。環境大臣賞：総合的な環境負荷低減に貢献した業績。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。奨励賞：将来の展開が期待できる業績。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。応募要領：HP (<http://www.jaci.or.jp/>) の「GSCN」[表彰] をご覧下さい。締切：HPからの申請11月16日（金）17時締切。応募資料の提出11月19日（月）17時必着（業績説明書・論文・特許明細書の写し等）。問合せ先：（公社）新化学技術推進協会 電話(03)6272-6880 E-mail: gscn18@jaci.or.jp