

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。

日本アイソトープ協会 奨励賞候補者募集

公益社団法人日本アイソトープ協会では、アイソトープ・放射線利用研究において、基礎および応用に関し、独創的かつ顕著な成果を発表し、将来の利用拡大・発展への寄与が期待できる個人を表彰する「日本アイソトープ協会奨励賞」を設置し、2021年の候補者の応募を開始しました。自薦・他薦を問わず広く候補者を募集しており、皆様のご応募をお待ち申し上げます。分野：研究分野は理工・ライフサイエンス分野とし、以下にその研究領域例を記す。(1) アイソトープの製造研究および理工学、農学、獣医学、薬学、医学におけるその利用研究。(2) 放射線測定的基础および放射線測定機器開発研究。(3) 放射線関連の物理・化学・生物学基礎研究。(4) 放射線が関係する環境科学研究。(5) アイソトープ利用促進をスコープとした活動。応募資格：(1) 2021年4月1日において、満45歳未満、または博士の学位取得後10年以内の者。ただし、出産・育児・介護等のライフイベン

トによる休業期間および研究開始猶予期間を考慮する。(2) 過去において本賞を受賞していないこと。募集期間：2020年10月30日(金) 連絡先：113-8941 東京都文京区本駒込2-28-45 日本アイソトープ協会奨励賞事務局 電話(03)5395-8081 E-mail: shoreisho-r@jrias.or.jp 詳細はHP (<https://www.jrias.or.jp/report/cat1/309.html>) をご参照下さい。

日立財団研究助成「倉田奨励金」 2020年度募集

日立財団は、社会課題解決に資する独創的・先駆的な自然科学・工学研究、および高度科学技術社会に通底する人文・社会科学研究に対して助成を行います。募集は公募とし、対象は国内の大学、研究機関に所属する研究者です。国籍は問いません。申請締め切りは9月15日(火)です。助成部門：(1) 自然科学・工学研究部門；「エネルギー・環境分野」「都市・交通分野」「健康・医療分野」、助成金額100~300万円/件、45歳以下。(2) 人文・社会科学部門；助成

金額100万円程度/件。詳細はHP (<https://www.hitachi-zaidan.org/works/science/kurata/index.html>) 連絡先：(公財)日立財団 E-mail: kurata@hdq.hitachi.co.jp

2020年度野口遵研究助成の募集

独創的かつチャレンジングな若手研究者の独立した研究を助成。応募課題：課題1. ライフサイエンスの進展に寄与する研究、課題2. エネルギー・資源・環境の革新に寄与する新材料や新プロセスに関する研究、課題3. 新しい電子材料やデバイスに関する研究。応募資格：大学等に勤務する39歳以下の研究者。非常勤可。助成金額：原則1件220万円。採択件数：10~15件。締切：2020年10月31日(土)。贈呈式：2021年3月15日(月)。応募方法：下記野口研究所HPよりご応募下さい。問合せ先：173-0003 東京都板橋区加賀1-9-7 公益財団法人野口研究所研究助成金係 電話(03)3961-3255 E-mail: josei@noguchi.or.jp <https://www.noguchi.or.jp>

JASSO 国費で海外留学(奨学金)

海外の大学院で学位取得を目指す皆様、国費による給付型奨学金「海外留学支援制度(大学院学位取得型)」で、日本学生支援機構があなたの留学をサポート。2021年度の募集内容(10月中旬締切)は次のとおり。支援内容：奨学金：月額8万9,000円~14万8,000円 ※留学先国・地域による。授業料；年度の上限250万円の実費額。対象者：学士以上の学位を取得または取得見込みの方で、修士または博士の学位取得を目的として海外の大学院へ留学する方。支援期間：「修士」2年、「博士」原則3年。採用人数：93名(2020

年度実績)。*詳細は(独)日本学生支援機構のHP (https://www.jasso.go.jp/ryugaku/study_a/scholarship/daigakuin/2021.html) でご確認下さい。照会先：海外留学支援制度(学位取得型)受付センター(受託者) レジエング・コーポレーション株式会社 E-mail: jasso-ryugaku@s-hr.jp



第11回化学人材育成プログラム 支援専攻募集

(一社)日本化学工業協会は、「化学人材育成プログラム」として、化学産業が大学に求める人材ニーズを発信し、これに答える大学専攻(博士後期課程)とその学生を支援しています。支援内容としては、奨学金の給付(博士後期課程学生1人あたり20万円/月×3年間、各学年1名ずつ計3名に支給)、化学企業への就職支援、会員企業との交流、化学産業教育の支援などの事業を展開しています。このたび第11回目の募集を開始しますので、ご検討いただきますようお願い申し上げます。多くの化学系専攻の皆さまからのご応募をお待ちしております。詳細は、日本化学工業協会HP (<https://www.nikkakyo.org/news8-page>) をご参照下さい。募集期間：2020年9月1日(火)~10月2日(金) [必着]。連絡先：(一社)日本化学工業協会 化学人材育成プログラム協議会事務局 電話(03)3297-2578 FAX(03)3297-2606 E-mail: jinzai_ikusei@jcia-net.or.jp