

バイオ インフォメーション

原稿は掲載希望月(号)の前月15日までに
bioinfo@sbj.or.jp宛にお送り下さい。

(共) 本会の共催行事, (協) 協賛, (後) 後援



第38回ニューメンブレテクノロジーシンポジウム2022 (協)

会期 2022年11月21日(月)・22日(火)・24日(木)・25日(金)

開催形式 オンライン開催

問合せ先 一般社団法人日本能率協会 産業振興センター ニュー
メンブレテクノロジーシンポジウム事務局

TEL. 03-3434-1410 E-mail: tech-con@jma.or.jp

☞ <https://school.jma.or.jp/membrane/>

日本学術会議主催

連続公開シンポジウム「SDGs達成に向けた農芸化学の挑戦」(後)
第4回「植物科学からサステナブルな農業生産・ものづくりへ」

日時 2022年11月29日(火) 13:00~16:35

会場 オンライン開催

2022年度 第22回

グリーン・サステナブルケミストリー賞(GSC賞)

候補業績募集

受賞対象 グリーン・サステナブル 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。

応募締切日

【HPからの申請】2022年11月18日(金) 17時厳守

【応募資料の提出】2022年11月21日(月) 17時必着

問合せ先 公益社団法人新化学技術推進協会 GSC 賞事務局

TEL. 03-6272-6880 (代) E-mail: gscn22@jaci.or.jp

☞ https://www.jaci.or.jp/gscn/page_03.html

公益財団法人ソルト・サイエンス研究財団

2023年度研究助成公募

助成の対象

<一般公募研究>単年度(2023年4月1日~2024年3月31日)

- ・理工学分野: 海水資源の利用技術, 製塩プロセスの改善・応用・
新規開発, 海水に関わる環境保全・改善に関する研究
- ・医学分野: 食塩を中心とした塩類の生理作用, 健康に及ぼす影響
に関する研究
- ・食品科学分野: 食品の加工・調理・保存及び食品栄養における食
塩を中心とした塩類の役割に関する研究
- ・分野共通: 塩類摂取量評価法の開発に関する研究

募集件数および研究助成金額

<一般公募研究>

- ・理工学分野: 18件程度, 医学分野: 15件程度, 食品科学分野:
16件程度(研究助成金額: 1件当たり120万円以下)

応募資格 日本国内の大学, 公的研究機関等で研究に携わる人(学
生・研究生等を除く)。特に, 若手研究者, 女性研究者の積極的
な応募を期待。

応募方法 財団のウェブサイトから2023年度研究助成応募要領
(Microsoft Word)をダウンロードし, 応募要領に基づいて所定
の書式に記入のうえ, 書面にて提出。

応募期間 2022年10月25日(火)~11月25日(金)(締切日財団
必着)

提出先 〒106-0032 東京都港区六本木7-15-14 塩業ビル3階

公益財団法人ソルト・サイエンス研究財団

TEL. 03-3497-5711

☞ <https://www.saltscience.or.jp>

公益財団法人ヒロセ財団 第3回ヒロセ賞推薦要項

対象者 情報・通信・電気・電子工学分野において顕著な業績を挙
げた日本国籍を有する研究者。

表彰内容・件数 1賞につき, 賞状, 賞牌, 及び副賞3,000万円を
贈呈(1件)

推薦者 ヒロセ賞の推薦は, 本財団より推薦依頼を受けた学会, 大
学, 研究機関の長または部局長に依頼いたします。

推薦基準 (1)新しい学術を切り拓く優れたものか(研究の独創
性), (2)他分野の研究に影響を与えるか(研究の波及効果), (3)
世の中に役立つものか(研究の有益性)

推薦件数 候補者の推薦は, 1推薦人につき1件(原則1名)。

※推薦人の自薦はできません。

推薦方法 推薦人は, 推薦書に必要事項を記入したPDFファイル
を作成し, 本財団宛に電子ファイルを提出。

推薦締切被 2022年11月30日(水)

提出書類等 ①推薦書(和文)のPDF形式ファイル(推薦書の様式
は, 財団ホームページからダウンロード), ②主要文献3篇の
PDF形式ファイル

推薦書提出・問合せ先 公益財団法人ヒロセ財団

TEL. 03-3505-5082 FAX. 03-3505-6790

E-mail: info@hirose-isf.or.jp

☞ <https://www.hirose-isf.or.jp/>

公益財団法人アサヒグループ学術振興財団 2023年度助成募集

~食・生活及び環境にかかわる科学と文化の研究を支援~

助成対象 2023年4月から2024年3月までに実施される研究活動。
日本の大学・研究所等に所属する研究者, または学識があると認
められる個人・グループで, 主として食にかかわる生活科学と生
活文化, または地球環境科学, サステナブル社会・経済学に関す
る研究を計画し, 完成後に優れた成果が期待できるもの。

助成金額 1件当たり助成金の上限は100万円とし, 研究の規模,
内容等を勘案し決定。

申請期間 2022年11月1日(火)午前10時~11月30日(水)午後5時

申請方法 財団ホームページの電子申請(Web申請システムによる
マイページ取得, 提出書類ファイルのアップロード)による受け
付けを行います。郵送での申し込みは受け付けいたしません。

選考結果通知 2023年3月上旬に申請者全員に通知します。

問合せ先 公益財団法人アサヒグループ学術振興財団

E-mail: asahigroup-foundation@asahibeer.co.jp

☞ <http://www.asahigroup-foundation.com/academic/support/guides.html>