

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



一般社団法人日本機械学会 第34回バイオエンジニアリング講演会(協)

会期 2022年6月25日(土)・26日(日)

会場 福岡国際会議場(福岡)

問合せ先 日本機械学会 第34回バイオエンジニアリング講演会 実行委員会(九州大学大学院工学研究院機械工学部門)

E-mail: bioconf22@jsme.or.jp

<https://www.jsme.or.jp/conference/bioconf22/>

2021年度 第21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。

応募手順 ①JACIホームページからの申請, ②応募資料の提出

※応募資料は電子メールでの送付のみ。

応募締切日

【HPからの申請】2021年11月19日(金)17時厳守

【応募資料の提出】2021年11月22日(月)17時必着

資料送付・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 E-mail: gscn21@jaci.or.jp

http://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 2022年度研究助成公募

助成の対象

<一般公募研究>

助成期間: 2022年4月1日~2023年3月31日(1年間)

- ・理工学分野: 製塩プロセスの進歩・革新につながる研究
- ・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

<プロジェクト研究>

助成期間: 2022年4月1日~2025年3月31日(3年間)

- ・医学分野: 研究テーマを「適切な塩分摂取で挑む超高齢社会」とし, 下記のサブテーマ毎に募集する。

- (サブテーマ1) 塩分バランスの変化とフレイルに関する研究
- (サブテーマ2) 塩分摂取と歯・口腔内の健康および摂食・嚥下機能に関する研究
- (サブテーマ3) 塩分バランスと自律神経制御・腎機能に関する研究

募集件数および研究助成金額

<一般公募研究>

- ・理工学, 医学および食品科学の3分野合計で43件程度,
1件当たりの研究助成金額は120万円以下

<プロジェクト研究>

- ・医学分野: 5件程度
1件当たりの研究助成金額は100~200万円/年

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)。若手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2022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 2021年10月25日(月)~11月25日(木)(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>

第23回 酵素応用シンポジウム 研究奨励賞 募集

対象者 「生化学」分野, 「食品」分野において, 産業界に影響を与える酵素の基礎または応用研究を行っている若手研究者(学生と民間企業の研究者は除く)。

賞の内容 本賞: 賞状, 副賞: 50万円(授賞件数は7件を予定)

募集締切日 2021年11月30日(火)(必着)

問合せ・申請書送付先 天野エンザイム株式会社 イノベーションセンター内 一般財団法人天野エンザイム科学技術振興財団 酵素応用シンポジウム事務局

TEL. 058-379-1220 FAX. 058-379-1232

E-mail: symposium@amano-enzyme.com

<http://www.amano-enzyme.co.jp>

公益財団法人 藤原科学財団

第63回藤原賞 受賞候補者推薦募集【学会推薦】

推薦対象 自然科学分野

応募資格等 1) 日本の国籍があり, かつ日本在住の方, 2) 所属組織・研究機関の長または相当する学識者の推薦要, 3) 受賞対象題目1件につき1人

応募締切日 2021年12月1日(水)17時必着

申込先 日本生物工学会授賞係 E-mail: award@sbj.or.jp

問合せ先 公益財団法人 藤原科学財団

TEL. 03-3561-7736 FAX. 03-3561-7860

<http://www.fujizai.or.jp>