

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



日本技術士会生物工学部会 2022年10月例会(秋の例会)

日時 2022年10月8日(土) 14:00~17:30
会場 ハイブリッド開催(機械振興会館, 東京)
参加費 日本技術士会正会員・準会員:1000円, 非会員・一般:
2000円, 非会員・学生:無料
申込先 会員:技術士会ホームページ・新CPD行事参加申込サイ
トより, 非会員:<https://forms.gle/pjDGpER3b7BteeH96>
締切日 2022年9月30日(金)
問合せ先 東京農業大学醸造科学科 吉川
E-mail: jy207183@nodai.ac.jp
https://www.engineer.or.jp/c_dpt/bio/topics/008/008877.html

22-4 ポリマーフロンティア21(協) 「サステナブル社会実現に貢献する高分子」

日時 2022年11月11日(金) 9:30~16:00
会場 オンライン開催
定員 100名
申込締切日 2022年11月4日(金) 12:00
問合せ先 公益社団法人高分子学会 22-4ポリマーフロンティア21係
TEL. 03-5540-3771 FAX. 03-5540-3737
<https://member.spsj.or.jp/event/>

日本動物実験代替法学会 第35回大会(後) 「協働と協調で築く新たな時代の3Rs」

会期 2022年11月18日(金)~20日(日)
会場 静岡県立大学 草薙キャンパス(静岡市)
事前参加登録締切日 2022年9月30日(金)
問合せ先 日本動物実験代替法学会第34回大会事務局(静岡県立
大学薬学部衛生分子毒性学分野内) TEL. 054-264-5685
E-mail: jsaae35@gmail.com
<https://jsaae35.secand.net>

2022合同WEB討論会(協) ~第46回電解技術討論会—ソーダ工業技術討論会— 第42回水素エネルギー協会大会 2022HESS特別講演会~

会期・開催方式
【第46回電解技術討論会—ソーダ工業技術討論会—】
2022年11月17日(木)・18日(金)
ハイブリッド開催(コンバルホール, 大分市)
【第42回水素エネルギー協会大会】
2022年11月28日(月)・29日(火)
ハイブリッド開催(タワーホール船堀, 東京都江戸川区)

【2022HESS特別講演会】

2022年11月30日(水)
ハイブリッド開催(タワーホール船堀, 東京都江戸川区)
発表申込締切日 2022年9月16日(金)
講演要旨提出期間 2022年9月14日(水)~10月14日(金)
参加登録受付期間
(早期割引料金) 2022年10月1日(土)~11月4日(金)
(通常料金) 2022年11月5日(土)~11月30日(水)
問合せ先 2022合同WEB討論会事務局(担当:米富)
E-mail: 2022hess-ecsj@hess.jp
<https://confit.atlas.jp/hessecsj2022>

千里ライフサイエンスセミナーT4

「脳の情報処理研究の最前線: 神経コーディングやオシレーションを中心として」

日時 2022年11月30日(水) 10:30~16:20 (WEB配信併用)
会場 ハイブリッド開催(千里ライフサイエンスセンタービル
5F 山村雄一記念ライフホール, 大阪府豊中市)
参加費 無料
定員 80名 (WEB配信500名)
※要事前申込(定員になり次第締め切ります)
申込方法 参加希望者は, 当財団のホームページの「参加申込・受
付フォーム」からお申し込みください。
申込み締切日 2022年11月27日(日)
問合せ先 公益財団法人千里ライフサイエンス振興財団
セミナーT4事務局 E-mail: dsp-2021@senri-life.or.jp
<https://www.senri-life.or.jp>

2023年度笹川科学研究助成 公募

【学術研究部門】

助成対象研究 人文・社会科学および自然科学(数物・工学, 化学,
生物, 複合, ただし医学を除く)に関する研究を対象。その中
でも『海に関する研究』は, 重点テーマとして支援。
助成対象者 2023年4月1日時点で, 大学院生あるいは所属機関等
で非常勤または任期付き雇用研究者として研究活動に従事する方
で, 日本に居住する35歳以下の方。ただし『海に関する研究』
については, 雇用形態を問いません。
助成額 1件あたりの助成額の上限は, 150万円
申請期間 2022年9月15日(木) 10:00~10月17日(月) 23:59
問合せ先 公益財団法人日本科学協会 笹川科学研究助成係
TEL. 03-6229-5365 E-mail: josei@jss.or.jp
<https://www.jss.or.jp>

【実践研究部門】

助成対象研究 A) 教員・NPO職員等が行う問題解決型研究, B)
学芸員・司書等が行う調査・研究
助成対象者 教員, 学芸員, 司書, カウンセラー, 指導員, 市民活
動・地域活動等の専門的立場にある方。年齢問わず。
助成額 1件あたりの助成額の上限は, 50万円
申請期間・問合せ先 同上

公益財団法人長瀬科学技術振興財団

2023年度 研究助成募集

研究助成対象 有機化学（材料化学を含む）および生化学ならびに関連分野において申請者が主体的に進める研究

助成対象期間 2023年4月から2024年3月末まで

助成金額 1件250万円, 25件程度.

応募資格 日本の大学・研究所等に勤務し, 主体的に研究を進めている常勤の研究者(所属機関長の承諾が必要), ほか

応募締切日 2022年11月1日(火)(23:59:59まで)

問合せ先 公益財団法人長瀬科学技術振興財団

TEL. 06-6535-2117 FAX. 06-6535-2160

E-mail: nstf@nagase-f.or.jp

☞ <https://www.nagase-f.or.jp/>

2023年～2024年開催 藤原セミナー募集

対象分野 自然科学の全分野

応募資格 わが国の大学等学術研究機関に所属する常勤の研究者

開催件数 2件以内

開催費用援助額 12,000千円以内

セミナー対象期間 2023年8月1日～2024年12月31日

申請受付締切日 2022年11月30日(水)24時到着分まで有効

申請書提出・連絡先 〒104-0061 東京都中央区銀座3-7-12

公益財団法人藤原科学財団

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

E-mail: fujihara-seminar@fujizai.or.jp

☞ <https://www.fujizai.or.jp>

第24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).

研究奨励金 1件につき50万円(授賞件数は7件を予定)

募集締切日 2022年12月12日(月)(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

☞ <https://www.amano-enzyme.co.jp>