

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25回酵素応用シンポジウム

日 時 2024年6月21日(金) 10:00~16:45
会 場 天野エンザイム(株) 慈善堂ホール(北名古屋市)
参加費 無料
申込締切日 2024年5月31日(金)
申込先 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
E-mail: symposium@amano-enzyme.com
☞ <https://www.amano-enzyme.com/jp/corporate/foundation/symposium/>

千里ライフサイエンス技術講習会(第73回) 「空間オミクス解析に関する技術講習」

日 時 <技術講習> 2024年6月27日(木) 13:00~14:30
<実技講習> 2024年6月27日(木) 14:40~16:40
会 場 千里ライフサイエンスセンタービル5階
山村雄一記念ライフホール(豊中市)
定員・参加費 会場100名・無料(先着順, 要事前申込み)
申込締切日 2024年6月20日(木)
問合せ先 公益財団法人千里ライフサイエンス振興財団 技術講習
会 G73 係 E-mail: tech-2024@senri-life.or.jp
☞ <https://www.senri-life.or.jp/event/1534/>

(一社)大阪工研協会 初心者のためのバイオ実習セミナー —微生物取扱いと検査・試験の基本操作— (協)

日 時 2024年6月27日(木)・28日(金)・7月1日(月)
9:15~16:30
会 場 (地独)大阪産業技術研究所森之宮センター(大阪市)
申込締切日 2024年6月17日(月)
申込み先 (地独)大阪産業技術研究所 森之宮センター内(一社)
大阪工研協会 講習会事務局
TEL. 06-6962-5307 FAX. 06-6963-2414
E-mail: info@osakaira.com
☞ <https://osakaira.com>

24-1 エコマテリアル研究会(協) 「機能性エコマテリアル研究の最前線」

日 時 2024年7月5日(金) 13:00~16:45
会 場 東京大学生産技術研究所 S棟プレゼンテーションルーム
(東京都目黒区)
定員 80名
申込方法 6月26日(水)までにWEBにて申込後, 参加費を7月末
までにご送金下さい。
問合せ先 公益社団法人高分子学会 エコマテリアル研究会係
TEL. 03-5540-3771 FAX. 03-5540-3737
☞ <https://member.spsj.or.jp/event/>

分離技術会 第4回 実力養成基礎研修コース(協) ~攪拌技術の基礎と応用~

会 期 2024年7月9日(火)・10日(水)
会 場 横浜国立大学化工・安工棟(N8-5棟)111号室(横浜市)
定員 先着50名
参加申込締切日 2024年7月2日(火)
問合せ先 分離技術会事務局 TEL. 044-874-0337
E-mail: jimuj@sspej.gr.jp
☞ <https://www.sspej.gr.jp/events/events/20240709.html>

第36回イオン交換セミナー(協) 「挑戦するイオン交換VIII」

日 時 2024年7月19日(金) 10:00~17:00
会 場 上智大学四ツ谷キャンパス図書館L-921室(東京都千代田区)
参加申込締切日 2024年7月5日(金)
問合せ先 長岡技術科学大学 技学研究院量子原子力系
鈴木達也 TEL: 0258-47-9692
E-mail: tasuzuki@vos.nagaokaut.ac.jp
☞ <http://www.jaie.gr.jp/00japanese/index.html#>

日本乳酸菌学会2024年度大会

会 期 2024年7月19日(金)・20日(土)
会 場 麻布大学 百周年記念ホール(相模原市)
大会事務局・問合せ先 (大会事務局)麻布大学 獣医学部 動物応用
科学科 食品科学研究室 TEL: 042-850-2450
E-mail: s-takeda@azabu-u.ac.jp
☞ <http://www.jslab.jp/conference/annual/2024-03/>

第38回日本キチン・キトサン学会大会(協)

会 期 2024年8月29日(木)・30日(金)
会 場 京都府立大学 稲盛記念会館, 京都府立京都市・歴彩館(京
都市)
発表申込・講演要旨締切日 2024年6月17日(月)(予定)
事務局 一般社団法人日本キチン・キトサン学会事務局
TEL: 080-6153-4695 E-mail: office@jssc.jp
☞ <http://jssc.kenkyuukai.jp>

国際プラスミド生物学会(ISPB2024)

会 期 2024年9月2日(月)~6日(金)
会 場 アクトシティ浜松(浜松市)
問合せ先 ISPB2024事務局(PCO Co, Ltd.)
E-mail: ispb2024@pcojapan.jp
☞ <https://smartconf.jp/content/ispb2024>

第18回バイオ関連化学シンポジウム2024(後) 第39回生体機能関連化学シンポジウム 第27回バイオテクノロジー部会シンポジウム

会 期 2024年9月12日(木)~14日(土)
会 場 つくば国際会議場(つくば市)
発表申込・予稿原稿提出期間 2024年6月3日(月)~6月21日(金)
事前参加登録申込期間 2024年6月3日(月)~7月19日(金)
問合せ先 第18回バイオ関連化学シンポジウム事務局
E-mail: M-bio2024-ml@aist.go.jp
☞ <https://pub.conf.it.atlas.jp/ja/event/biosympo2024>

第26回日本感性工学会大会(協)

「感性工学の夏への扉」

会期 2024年9月12日(木)～14日(土)
会場 タワーホール船堀(東京都江戸川区)
早期参加申込期間 2024年6月10日(月)13:00～7月17日(水)
13:00(支払期限2024年7月31日(水))
後期参加申込期間 2024年7月17日(水)14:00～9月14日(土)
13:00(支払期限2024年9月14日(土))
演題登録・原稿提出受付期間
2024年6月10日(月)～7月10日(水)
問合せ先 第26回日本感性工学会大会事務局
E-mail: jske26@jske.org
☞ <https://www.jske.org/taikai/jske26/>

第60回熱測定討論会(後)
～新しい生まれ変わり～

会期 2024年9月26日(木)～28日(土)
会場 京都府立京都学・歴史館, 稲盛記念会館(京都市)
発表申込締切日 2024年8月2日(金)
発表要旨締切日 2024年8月30日(金)
参加登録予約締切日 2024年9月6日(金)
問合せ先 第60回熱測定討論会実行委員会(日本熱測定学会 事務局内) TEL. 03-6310-6831 FAX. 03-6759-3981
E-mail: netsu@mbd.nifty.com
☞ <https://www.netsu.org/60touron/index.html>

公益財団法人ロッセ財団
第12回(2025年度)研究助成事業
「研究者育成助成」〈ロッセ重光学術賞〉募集要項

応募資格 本年4月1日時点で原則40歳以下の博士号取得者であり、現在テニユア職を目指して研究活動を行っている方、他。
応募締切日 2024年6月21日(金)正午までにWeb登録完了
問合せ先 公益財団法人ロッセ財団 研究助成担当
E-mail: grant@lottfoundation.jp
☞ <https://www.lottfoundation.jp/grant/>

公益財団法人 大隅基礎科学創成財団 第8期 研究助成公募

公募テーマ・研究助成金

【基礎科学(一般)】細胞・組織・個体の新しい生理現象の発見とその分子機構の解明, をテーマとする基礎研究を支援。1,200万円/1件を上限。6～10件採択予定。

【基礎科学(酵母)】酵母野生株で見いだした新しい生理現象, あるいは変異株や薬剤・化合物存在下に見いだした現象であっても酵母野生株の生理現象に還元できる新しい現象の発見, もしくはこれまであまり研究の対象とされなかった生理現象, およびこれらの分子機構の解明等, 人類と深い関わりのある酵母を対象としたこの生物種ならではの基礎研究をテーマとして支援。500万円/1件を上限。3件程度採択予定。

応募締切日 2024年6月30日(日)(期日厳守)
問合せ先 公益財団法人 大隅基礎科学創成財団 事務局
TEL. 045-459-6975 FAX. 045-459-6976
☞ <https://www.ofsf.or.jp/activity/>

住木・梅澤記念賞 2024年度 公募

対象研究業績 抗生物質をはじめとする生物活性物質に関連した優れた研究業績であって、将来の発展を期待しうるもの。
応募資格 教育研究機関, 医療機関, 企業その他の研究施設等に所属し、現に研究に従事している研究者または研究グループ
応募締切日 2024年6月30日(日)
申請書提出先 公益財団法人 日本感染症医薬品協会
TEL. 03-3491-0181 E-mail: gakkyo@antibiotics.or.jp
☞ <https://www.antibiotics.or.jp/news/award-sumiki/overview/>

キヤノン財団2024年度研究助成プログラム

◆研究助成プログラム「善き未来をひらく科学技術」 未来社会に予見される社会課題を解決して善き未来を実現するための革新的な科学技術研究を助成するプログラム
助成金額・助成研究数・助成期間 1件あたりの申請総額の上限3,000万円, 3件程度。原則3年間。
助成対象 日本国内の大学, 大学院, 高等専門学校, 公的研究機関等に勤務する研究者
応募締切日 2024年7月1日(月)15:00
問合せ先(問合せフォーム) <https://canon-foundation.smtg.jp/public/application/add/152>

◆研究助成プログラム「新産業を生む科学技術」 世の中でまだ知られていない新しい産業の創出につながる革新的な科学技術研究を助成するプログラム
助成金額・助成研究数・助成期間 1件あたりの申請総額の上限2,000万円, 10件程度。原則3年間。
助成対象 日本国内の大学, 大学院, 高等専門学校, 公的研究機関等に勤務する研究者
応募締切日・問合せ先 同上
☞ https://jp.foundation.canon/aid_common/index.html

公益財団法人 島津科学技術振興財団
【2024年度「島津賞」候補者推薦募集】《学会推薦》

申込締切日 2024年7月17日(水)17:00
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 島津科学技術振興財団 事務局
TEL. 075-823-3240 FAX. 075-823-3241
E-mail: admin@ssf2012.onmicrosoft.com
☞ <https://www.shimadzu.co.jp/ssf/spr/apply.html>

【2024年度「島津奨励賞」候補者推薦募集】《学会推薦》

申込締切日・申込先・問合せ先・URL 同上
☞ <https://www.shimadzu.co.jp/ssf/srpar/apply.html>

公益財団法人 島津科学技術振興財団
2024年度「研究開発助成」募集

応募資格 国内の研究機関に所属(申請時点)する45歳以下(本年4月1日時点)の新進気鋭の研究者。国籍不問。
締切日 2024年7月31日(水)
問合せ先 公益財団法人 島津科学技術振興財団 事務局
TEL. 075-823-3240 FAX. 075-823-3241
E-mail: admin@ssf2012.onmicrosoft.com
☞ <https://www.shimadzu.co.jp/ssf/grants/apply.html>

2025年～2026年開催 藤原セミナー募集

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
申請受付締切日 2024年7月31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>

公益財団法人発酵研究所 2025年度 研究助成 募集

【一般研究助成】

研究課題 ①微生物の分類に関する研究(分離, 分類, 保存), ②微生物の基礎研究(生化学, 構造, 遺伝, 生理, 生態, 進化など), ③微生物の応用研究(発酵, 生理活性物質, プロバイオティクス, 環境保全, バイオエネルギーなど)
助成金額 300万円(一括払い)

【大型研究助成】

研究課題 同上
助成金額 1,000万円(一括払い)

【若手研究者助成】

助成対象 35歳以下
研究課題 ①微生物の分類に関する研究(分離, 分類, 保存), ②微生物の基礎研究(生化学, 構造, 遺伝, 生理, 生態, 進化など)
助成金額 300万円(一括払い)

【研究室助成】

助成対象 地方にある国立大学, 公立大学, 私立大学のいずれかに属する研究室
研究課題 複数の微生物研究室が連携して研究と教育を共同で実施
助成金額 2,000万円(一括払い)

【学会・研究部会助成】

研究対象 微生物の分類に関する研究(分離, 分類, 保存)を推進するための研究部会等の設置・活動を助成
助成金額 500万円(一括払い)

募集期間 2024年7月1日(月)9時～7月31日(水)12時
問合せ先 公益財団法人発酵研究所事務局
TEL. 06-6300-6555 FAX. 06-6300-6814
E-mail: jimukyoku@ifo.or.jp
☞ <https://www.ifo.or.jp/research/info.html>

公益財団法人 内藤記念科学振興財団

2024年度助成金

第56回(2024年度)内藤記念科学振興賞推薦《学会推薦》

趣旨 人類の健康の増進に寄与する自然科学の基礎的領域において, 進歩発展に顕著な功績のあった研究者に対して褒賞を授与.
締切日 2024年8月30日(金)17:00
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 内藤記念科学振興財団
TEL. 03-3813-3861 FAX. 03-3811-2917
E-mail: joseikin@naito-f.or.jp
☞ <https://www.naito-f.or.jp/jp/index.php>

第1回(2024年度)内藤記念国際会議開催助成金《学会推薦》

趣旨 自然科学の基礎的研究に関する国内で開催される国際会議のうち, 新しい研究分野や挑戦的課題に取り組む比較規模が小さい国際会議の開催に対し, 費用を補助.
締切日 後期(開催開始日が2025年7月1日～2025年12月31日の国際会議)2024年8月30日(金)17:00
申込先・問合せ先・URL 同上

第52回(2024年度)内藤記念講演助成金申請《学会推薦》

趣旨 自然科学の基礎的研究に関する国内で開催される国際会議の開催に対し, 費用を補助.
締切日 秋季(開催開始月が2024年10月～12月の国際会議)2024年8月6日(火)17:00
申込先・問合せ先・URL 同上

兵庫県職員 専門職種(産業技術職<食品・バイオ系>)採用試験

募集職種・人員 産業技術職(食品・バイオ系)1名
募集締切日 2024年6月14日(金)
問合せ先 兵庫県人事委員会事務局 任用給与課
TEL. 078-362-9349 FAX. 078-362-3934
Email: jinji_ninyou@pref.hyogo.lg.jp
☞ <https://web.pref.hyogo.lg.jp/recruit/exam/index.html>

長岡技術科学大学

技学研究院 物質生物系(生体環境工学講座)助教公募

募集人員 助教1名
所属 技学研究院 物質生物系 生体環境工学講座
専門分野 応用微生物学, 酵素工学および遺伝子工学に関する知識と技術を有し, 微生物や酵素による物質変換に関する研究を遂行する能力を持ち, 教育・研究に熱意をもって取り組める方
着任時期 2024年10月1日(火)以降のできるだけ早い時期
応募締切日 2024年6月30日(日)午後5時(日本時間) 必着
書類提出・問合せ先 長岡技術科学大学 技学研究院 物質生物系(教授)滝本浩一 E-mail: koichi@vos.nagaokaut.ac.jp(教授)高橋祥司 E-mail: shoutaka@vos.nagaokaut.ac.jp
※お問合せは, E-mailでお願いします.
☞ <https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D124031389>