

# 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



## 千里ライフサイエンスセミナーV3

「理想的ながん免疫療法の展開ーがん免疫プレジジョン医療ー」

日 時 2023年9月12日(火) 10:30~17:00 (WEB配信併用)  
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)  
参加費 無料  
定 員 会場100名, WEB配信500名(事前申込要・定員になり  
次第締め切り)  
申込締切日 2023年9月7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 セミナー  
V3事務局 TEL. 06-6873-2006 FAX. 06-6873-2002  
E-mail: mtp-2022@senri-life.or.jp  
☞ <https://www.senri-life.or.jp/seminar/seminar-1-20230912a.html>

## 連合年会2023(協)

(第36回日本イオン交換研究発表会・第42回溶媒抽出討論会)

会 期 2023年10月19日(木)・20日(金)  
会 場 アオーレ長岡(長岡市)  
講演要旨締切日 2023年9月29日(金) 17:00  
参加申込締切日 2023年9月29日(金) 17:00  
※当日受付もごさいます(参加費が異なります)  
問合せ先  
・鈴木達也(連合学会2023実行委員長, イオン交換研究発表会実  
行委員長) TEL. 0258-47-9692  
E-mail: symposium@jaie.gr.jp  
・吉塚和治(溶媒抽出討論会実行委員長)  
TEL. 093-695-3281 E-mail: symposium@solventextraction.gr.jp  
☞ <http://www.jaie.gr.jp>

## 第36回日本吸着学会研究発表会(協)

会 期 2023年12月7日(木)・8日(金)  
会 場 石川県立音楽堂(金沢市)  
発表申込締切日 2023年9月29日(金)  
要旨提出締切日 2023年10月27日(金)  
第1次予約参加登録・懇親会申込締切日 2023年10月27日(金)  
第2次予約参加登録・懇親会申込期間  
2023年10月28日(土)~11月24日(金)  
※懇親会の参加受付は1次予約申込で終了する場合があります。  
※当日参加受付の有無につきましては, 第2次予約参加登録期間  
にお知らせします。  
実行委員会(問合せ・連絡先) 第36回日本吸着学会研究発表会  
実行委員会 金沢大学 新学術創成研究機構 児玉昭雄  
E-mail: jsad-36kanazawa@ml.kanazawa-u.ac.jp  
☞ <https://www.j-ad.org/annual-meeting/>

## 第43回水素エネルギー協会(HESS)大会・ 2023HESS特別講演会(協)

### 会 期・開催方式

【第43回水素エネルギー協会大会】ハイブリッド開催  
会 期 2023年12月13日(水)・14日(木)  
会 場 タワーホール船堀小ホール(東京都江戸川区)

### 【2023HESS特別講演会】ハイブリッド開催

日 程 2023年12月15日(金)  
会 場 タワーホール船堀小ホール(東京都江戸川区)

発表申込締切日 2023年9月1日(金)

講演要旨提出期間 2023年9月14日(木)~10月13日(金)

事前参加登録期間 2023年10月1日(日)~12月15日(金)  
(※早期割引は2023年11月6日(月)まで)

問合せ先 第43回水素エネルギー協会(HESS)大会・2023HESS  
特別講演会 事務局(担当:米富)

E-mail: secretary@hess.jp

☞ <https://confit.atlas.jp/guide/event/hessecsj2023/top>

## 公益財団法人 加藤記念バイオサイエンス振興財団 第35回(2023年度)研究助成・国際交流助成 公募

### 【研究助成】

助成対象 バイオサイエンスの基礎分野において, 独創的且つ先駆  
的研究をめざす国内の若手研究者

募集分野 (1) M分野「メディカルサイエンス分野」, (2) B分野「バ  
イオテクノロジー分野」, (3) E分野「環境バイオ分野」

応募資格 国内の大学又は公的研究機関に所属している研究者  
・M分野/B分野 40歳以下, E分野 35歳以下

※年齢制限については, 幾つか例外を認めております。HPにて  
ご確認ください。

助成金額等 ・M分野/B分野 1件当たり200万円 合計26件程度,  
E分野 1件当たり100万円 5件程度

助成期間 2024年4月から2年間

応募締切日 2023年9月30日(土)

問合せ先 (公財)加藤記念バイオサイエンス振興財団 事務局  
TEL. 042-725-2576 E-mail: zaidan@katokinen.or.jp

☞ <https://www.katokinen.or.jp/>

### 【国際交流助成】

助成対象 2023年10月1日~2024年3月31日の期間に, 海外で  
開催されるバイオサイエンス分野の学会・シンポジウム等で, 自  
己の研究成果を発表する, 日本国内在住で, 応募締切日に35才  
以下の研究者(オンラインでの学会発表も対象)

助成金額等 渡航地域により1件10万円から30万円, 15~20件程度

応募締切日 2023年8月31日(木)

問合せ先 同上

## 第25回 酵素応用シンポジウム 研究奨励賞 募集

対象研究分野 「生化学」分野, 「食品」分野の2分野で産業界に影  
響を与える酵素の基礎または応用研究

対象者 大学あるいは公的研究機関の若手研究者(年齢制限無し)

募集期間 2023年9月1日(金)~12月11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/corporate/foundation/  
index.html](https://www.amano-enzyme.co.jp/corporate/foundation/index.html)