

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



JBA “未来へのバイオ技術” 勉強会 SDGsと未来食シリーズ1 (協) 「昆虫食, Plant-Based Foodは美味しい!!」

日時 2021年8月26日(木) 14:00~16:10
セミナー形式 オンライン開催 (Zoom 配信)
定員 90名
申込方法 JBAのHPよりお申し込みください。
申込締切日 2021年8月24日(火) 17時
問合せ先 (一財) バイオインダストリー協会
(担当: 近藤, 矢田, 岸本)
TEL. 03-5541-2731 E-mail: miraibio@jba.or.jp
<https://www.jba.or.jp/>

公益社団法人日本化学会関東支部 講演会 (協) 「カーボンニュートラル社会実現に向けた化学技術の最新動向」

日時 2021年9月10日(金) 9:30~17:05
会場 オンライン開催 (Zoom)
定員 500名
申込方法 HPよりお申し込みください。
申込締切日 2021年9月9日(木) 10:00
問合せ先 公益社団法人日本化学会関東支部
E-mail: kanto@chemistry.or.jp
<https://kanto.csj.jp/event/2021/05281808591942/>

第72回コロイドおよび界面化学討論会 (協) 「ライフサイエンスとコロイド・界面化学」

会期 2021年9月15日(水)~17日(金)
会場 オンライン開催
参加登録期間 早期申込割引料金: 2021年8月2日(月)まで
正規料金: 2021年8月3日(火)~9月17日(金)
問合せ先 第72回コロイドおよび界面化学討論会 事務局
E-mail: secre.dm@colloid.csj.jp
<https://confit.atlas.jp/guide/event/colloid2021/top>

千里ライフサイエンスセミナーS3 「ライフステージとがん, 細胞老化の関与とその治療標的としての可能性」

日時 2021年9月16日(木) 10:30~16:20
会場 オンライン開催
参加費 無料
定員 500名(定員になり次第締切り) ※要事前申込み
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S3 事務局 TEL. 06-6873-2001 FAX. 06-6873-2002
E-mail: tkd-2021@senri-life.or.jp
<http://www.senri-life.or.jp/>

第31回イソプレノイド研究会例会 (協)

日時 2021年9月22日(水) 10:30~18:00
会場 Zoom会議システムを利用した完全オンライン開催
発表申込締切日 2021年8月31日(火)
参加申込締切日 2021年9月14日(火) (要事前登録)
問合せ先 名古屋大学大学院生命農学研究所 邊見 久
E-mail: hhemmi@agr.nagoya-u.ac.jp
<http://yoshiki.life.shimane-u.ac.jp/isoprenoids/conference/31th.html>

令和3年度 日本醸造学会大会

会期 2021年10月1日(金) 10:00~7日(木) 15:00
開催形式 オンライン (学会HP内特設サイトにて講演動画の視聴,
質問の書き込み, 回答の閲覧を行えます)
問合せ先 日本醸造学会 TEL. 03-3910-3853 FAX. 03-3910-3748
E-mail: gakkai@jozo.or.jp
<http://www.jozo.or.jp/gakkai/>

第34回日本吸着学会研究発表会 (協)

会期 2021年10月14日(木)・15日(金)
会場 オンライン開催
発表申込締切日 2021年7月30日(金)
要旨原稿締切日 2021年8月31日(火)
早期参加登録締切日 2021年8月31日(火)
参加登録締切日 2021年9月30日(木)
申込方法 日本吸着学会のHPよりお申し込みください。
問合せ・連絡先 (実行委員会) 東北大学材料科学高等研究所
西原研究室 西原洋知 TEL. 022-217-5627
E-mail: annualmeeting@j-ad.org
<https://www.j-ad.org/annual-meeting/>

第40回日本糖質学会年会 (共)

会期 2021年10月27日(水)~29日(金)
会場 鹿児島県民交流センター (鹿児島市)
現地開催とWEB配信のハイブリッド開催
発表申込み期間 (予定) 2021年7月12日~8月10日
問合せ先 第40回日本糖質学会年会事務局 (組織委員長) 隅田泰生,
(事務局) 若尾雅弘・新地浩之・内野るみ
TEL. 099-285-8369
<http://www.jsgr.jp/?p=contents&id=34>

酵素工学会 第86回講演会

日時 2021年11月12日(金) 10:00~
会場 東京農工大学 小金井キャンパス (小金井市)
参加申込 混雑会費を避けるため, 事前登録要 (当日登録も可)
連絡先 京都大学大学院農学研究所 応用生命科学専攻 発酵生理学
研究室内 酵素工学会研究会事務局
TEL/FAX. 075-753-6462
E-mail: enzyme@adm.kais.kyoto-u.ac.jp
<http://www.enzyme-eng.com/>

第48回(2021年度)岩谷直治記念賞候補者推薦要項

表彰の趣旨 岩谷直治記念賞は、わが国高圧ガス関係諸事業の発展に尽力した岩谷直治氏の業績を記念し、エネルギーおよび環境に関する優れた技術開発で、かつ顕著な産業上の実績が認められている業績を表彰することにより、斯界の一層の発展を図り、国民生活の向上に寄与することを目的とします。

表彰の対象

(1) 業績の対象

日本の学会・協会およびその他研究機関等において、次の項目に関し優れた技術開発が既に完成し、かつ顕著な産業上の実績があると認められた業績とします。

- ①生産プロセスの合理化によるエネルギーの有効利用、効果的な環境保全の達成と顕著な産業上の実績
- ②エネルギーおよび環境に関する独創的な技術の開発と顕著な産業上の実績
- ③エネルギーおよび環境に関連した新素材、バイオ新技術およびエレクトロニクス新技術の開発と顕著な産業上の実績

(2) 対象者

個人またはグループとし、グループの場合はその代表者を候補者として。なお、候補者は必ずしも学会・協会の会員その他研究機関等の所属員であることを要しません。

表彰の内容 原則として毎年2件以内とし、1件について賞状、賞牌および副賞500万円を贈呈します。

推薦方法

(1) 推薦者 推薦者は関連する日本の学会・協会またはその他研究機関等の代表者として。

(2) 推薦書 所定の推薦書に日本語で必要事項を記入し、正本1部・副本(コピー)12部を、業績主題に関する資料または参考文献(1~2編、1編につき13部)とともに提出。なお、正本の1ページ目右上には、「正本」と記入して下さい。

※推薦書は当財団のホームページからダウンロードできます。

(3) 推薦件数 推薦者1名につき2件以内。

締切日 2021年8月31日(火) 消印有効

応募書類提出先 〒104-0028 東京都中央区八重洲二丁目4番11号 八重洲h+ビル3階 公益財団法人 岩谷直治記念財団

連絡先 公益財団法人 岩谷直治記念財団

E-mail: information@iwatani-foundation.or.jp

TEL. 03-6225-2400 FAX. 03-3231-7070

担当: (常務理事) 江田一道 (E-mail: eda@iwatani.co.jp)

(事務局長) 内藤 学 (E-mail: mnaito@iwatani.co.jp)

☞ <http://www.iwatani-foundation.or.jp/>

第11回(2022年度)三島海雲学術賞 候補者推薦募集《学会推薦》

目的 自然科学及び人文科学の学術研究領域において、とりわけ、創造性に富み優れた研究能力を有する若手研究者を顕彰し、その研究の発展を支援してゆくこと。

対象部門 自然科学部門: 食の科学に関する研究

応募資格 国内外の学術誌などに公表された論文、著書、その他の研究業績により独創的で発展性のある顕著な業績をあげている者で、45歳未満(2022年4月1日現在)、日本在住の研究者(国籍不問)および海外在住の日本人研究者(日本国籍を有するもの)。

募集締切日 2021年9月16日(木) 17:00

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

問合せ先 公益財団法人三島海雲記念財団(事務局) 青山・唐木田
TEL. 03-5422-9898 FAX. 03-5422-9733

E-mail: mishimak15@mishima-kaiun.or.jp

☞ <http://www.mishima-kaiun.or.jp/>

2021(令和3)年度 中谷賞候補者推薦募集

対象研究分野 医工計測および関連技術

表彰対象 【大賞】1) 医工計測技術について優れた業績をあげ、現在でも活発な研究活動を行っている研究者。2) 表彰対象研究分野に関連する学会の会員または大学およびこれに準ずる研究機関に属する者、または属していた者。【奨励賞】1) 医工計測技術について独創的な研究をしていること。2) 将来有望な研究者で、原則として応募締切時45歳以下であること。3) 表彰対象研究分野に関連する学会の会員または大学およびこれに準ずる研究機関に属する者または属していた者。

表彰内容 中谷賞大賞: 賞金1,000万円 1名、

中谷賞奨励賞: 賞金300万円 2名

募集締切日 2021年9月27日(月)(電子データは締切日当日必着、郵送分は締切日当日消印有効)

書類送付・問合せ先 〒141-0032 東京都品川区大崎一丁目2番2号 アートヴィレッジ大崎セントラルタワー8階

公益財団法人 中谷医工計測技術振興財団 事務局

E-mail: info-award@nakatani-foundation.jp

☞ <https://www.nakatani-foundation.jp/inquiry/>

岡山理科大学工学部バイオ・応用化学科 教員公募

募集人員 教授、准教授または講師1名

研究分野 生物工学分野(応用生化学を含む)

主な担当科目 〈学部〉生物学、生化学、バイオテクノロジー、応用化学実験(生化学・生物工学系)、卒業研究 他
〈大学院〉特別研究 他

研究室運営ならびに卒業研究や特別研究の指導等は在任の教授と共同で行います。

応募条件 (1) 博士の学位を有すること。あるいは採用時までに取得見込みであること。(2) 教育・研究に対して十分な能力と熱意を有すること。

着任予定日 2022年4月1日

提出書類 (1) 教員個人調書(様式1~7) 本学の指定する様式1~様式7にご記入ください。(2) 主要論文(5編以内)の別刷、および実務経験を有する方はその具体的内容を説明する資料等(コピー可)。(3) 業績、教育などについて問い合わせできる方2名の氏名と連絡先(内1名の方の推薦書があることが望ましい)

応募期限 2021年8月31日(火) 必着

書類送付先 〒700-0005 岡山市北区理大町1-1 岡山理科大学工学部バイオ・応用化学科 学科長 森山 佳子

(封筒に「教員応募」と朱書きし、簡易書留で郵送のこと)

問合せ先 学科長 森山 佳子 TEL. 086-256-9587(研究室直通)

E-mail: moriyama@dac.ous.ac.jp

学科長不在時の連絡先(学部運営事務部C8号館分室)

TEL. 086-256-8471