

広告掲載についてのお願い

拝啓 貴社におかれましては益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、「化学と生物」8月号を下記内容にて8月1日に発行いたします。当誌は、「生命」「食」「環境」の分野をカバーするバイオサイエンス・テクノロジーの総合解説誌です。日本農芸化学会が編集・発行をし、広範な農芸化学の分野に軸足を置きながら、時代の要請に即応して、農学・医学・薬学・工学など、バイオが関わるあらゆる領域から最新のトピックス、ホットな話題を取り上げ、易しくかみ砕いて読者の皆様に提供いたします。

本誌は、日本農芸化学会の会員はもとより、バイオサイエンス・テクノロジーに興味を持つ学生や研究者、技術者にも購読されております。ぜひ、広告媒体の1つとして、貴社の優秀な機器・試薬・書籍等の広告をご掲載いただきたく、よろしくお願い申し上げます。 敬具

記

<解説>

- ・タンパク質栄養状態の悪化によって稼働する肝脂質蓄積機構 豊島由香 (宇都宮大学農学部)
- ・真核細胞における核のサイズ制御の仕組み 久米 一規
(広島大学大学院統合生命科学研究科、広島大学健康長寿学研究拠点)
- ・エラジタンニンにおける有機化学合成的手法の発展 若森晋之介、楠木怜奈
(東京農業大学生命科学部)
- ・系統ゲノミクス、ミトコンドリア、色素体から見た真核生物の多様性 神川龍馬
(京都大学大学院農学研究科)

<今日の話題>

- ・抗酸化物質ヒドロキシチロソールの発酵生産 佐藤康治
(北海道大学 大学院工学研究院 応用化学部門)

<セミナー室>

植物の低栄養耐性

- 2. 植物の低リン適応戦略 和崎 淳 (広島大学大学院統合生命科学研究科)

<プロダクトイノベーション>

- ・グアーガム分解物の多彩な健康効果 安部 綾
(太陽化学株式会社 ニュートリション事業部 研究開発グループ 学術チーム)

<生物コーナー>

- ・SNP を利用した水圏生物の遺伝的集団構造の解析 五十嵐洋治 (三重大学大学院生物資源学研究科)

※掲載内容が一部変更になる場合もございますので、ご了承下さい。

《裏面に続く》

【媒体概要】

◆発行部数：3,000部（日本農芸化学会会員購読希望者及び一般向け）

＋「化学と生物」オンライン版（約6,800PV）バナー広告

◆入稿仕様 《両データをご用意ください》

	プリント広告	バナー広告
発行日	2022年 8月 1日予定	
申込締切日	2022年 6月 17日(金)	—
原稿締切日	2022年 6月 24日(金)	2022年 7月14日(木)
原稿仕様	完全データ：Illustrator (PDF可) 文字フォントは必ずアウトライン化。 使用したOSとソフトのバージョンを明記。 出力見本を添付。	画像フォーマット： GIF（動画GIF可）、JPEG ファイルサイズ：30KB以下 ※Flash形式は不可。
寸法	1頁 天地245mm×左右170mm 1/2頁 天地120mm×左右170mm	縦90pix×横300pix
その他	問合せ対応用として、ご担当者のE-Mailアドレスが必須	

※バナー広告の製作も承りますので、お申込の際にお伝えください。

【広告掲載料金】（税込）

表4(4C) 1頁 275,000円 前付(1C) 1頁 110,000円

表3(4C) 1頁 165,000円 前付(1C) 1/2頁 60,500円

表2(4C) 1頁 198,000円

【広告申込先】

株式会社エー・イー企画

〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋2-4-4 一ツ橋別館4F

TEL:03-3230-2744 FAX:03-3230-2479

URL:http://www.aeplan.co.jp/ E-mail:adinfo@aeplan.co.jp

広告掲載申込書

年 月 日

下記の通り、「化学と生物」8月号に広告掲載の申込をいたします。

貴社名： _____ 部 署： _____

ご担当： _____ E-Mail： _____

〒 _____ TEL： _____

住 所： _____ FAX： _____

掲載場所： _____ 頁 広告料金： _____ 円 支払方法： 現金・振込・その他 _____ 日払 _____