

広告掲載についてのお願い

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。さて、日本生物物理学会のWEB版学会誌 第64巻3号(6月号)を下記の内容にて発行いたします。生物物理学会員の研究は、計測システム開発をはじめとして多岐に渡っております。そのため、当学会誌への広告掲載は、様々な手法を扱う研究者からの問い合わせや購入にもつながります。

つきましては、貴社の優秀な機器・試薬・書籍等の広告を、ぜひご掲載いただきたく、お願い申し上げます。

敬具

- 記 -

巻頭言

・ダークサイドの入り口で

岡田真里子 (大阪大学蛋白質研究所)

総説

・巨大ウイルスから発見された光でプロトンを輸送するヘリオロドプシン

1,2 細島頌子, 1,2 角田 聡, 1,2 神取秀樹

(1 名古屋工業大学大学院 工学研究科,

2 名古屋工業大学オプトバイオテクノロジー研究センター)

・「細胞壁」「巨大液胞」「原形質流動」—植物細胞のユニークな物理的特性を細胞骨格はどのように作り出すか

1 高塚大知, 1 甘利俊樹, 2 富永基樹

(1 金沢大学 理工研究域・生命理工, 2 早稲田大学 教育・総合科学学術院)

トピックス

・先にプロトンを受け取るか、先に向きを変えるか

水谷泰久

(大阪大学大学院理学研究科化学専攻)

・局所熱パルス法が示すドレ布林 E によるアクトミオシン制御の精密温度センシング

久保田寛頭

(東京都健康安全研究センター・微生物部)

・酵母における遺伝子スイッチ進化工学ワークフローの「ロバスト化」

1,2 富永将大, 1,2,3,4 近藤昭彦, 1,2 石井 純

(1 神戸大学先端バイオ工学研究センター,

2 神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科,

3 神戸大学工学部, 4 理化学研究所 環境資源科学研究センター)

・大腸菌の代謝力学モデルにおける成長状態と休眠状態の出現

姫岡優介

(東京大学大学院理学系研究科生物普遍性研究機構)

・血管内皮細胞の挙動から導かれる多様な血管パターン形成の数理モデル

1,4 今村寿子, 2 平野才人, 3 水谷健一

(1 九州大学大学院医学研究院系統解剖学分野, 2 八幡厚生病院,

3 神戸学院大学大学院薬学研究科幹細胞生物学研究室,

4 現：九州大学学術研究・産学官連携本部)

・乳酸の新たな役割に光を当てる LACCO (ラッコ) シリーズの開発

1,2 那須雄介

(1 東京大学大学院理学系研究科化学専攻, 2 科学技術振興機構)

談話室

・キャリアデザイン談話室 (23) 研究支援・JSPS の仕事

伊藤奨太 (日本学術振興会(JSPS))

・リレーエッセイ：シン・私が影響を受けた論文 (1) リガンドの結合と蛋白質間相互作用

有坂文雄 (東京工業大学(名誉教授))

※掲載内容が一部変更になる場合もございますので、ご了承ください。

【発行概要】発行形式：WEB版PDF掲載

【広告概要】掲載料金：55,000円(税込) ※原稿製作等は、実費をいただきます。

発行予定：5月30日頃

掲載形態：PDFファイル(用紙設定A4・1頁)

申込締切：5月15日(水)

サイズ：天地260mm×左右180mm

原稿締切：5月20日(月)

※その他(年間支援スポンサー、企業PRページ等)の詳細はお問い合わせください。

【広告申込・原稿送付先】

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(代表) FAX:03-3230-2479 E-Mail:adinfo@aeplan.co.jp

広告掲載申込書

年 月 日

下記の通り、「生物物理」(第64巻3号)に広告掲載の申込をいたします。

貴社名：

ご担当：

印

部署：

E-Mail:

〒

TEL:

住所：

FAX:

日

日

現金・振込・その他

掲載場所：PDF広告

頁

広告料金：

円

支払方法：

()