

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58巻6号(12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

・揺らぎと生命

笹井理生 (名古屋大学 大学院工学研究科)

解説

・細胞サイズリポソームのエンジニアリング

神谷厚輝¹, 竹内昌治^{1,2} (¹神奈川県立産業技術総合研究所, ²東京大学 生産技術研究所)

・[NiFe]ヒドロゲナーゼがもつ鉄硫黄クラスターによる酸素防御機構

庄村康人¹, 樋口芳樹² (¹茨城大学大学院理工学研究科, ²兵庫県立大学大学院生命科学研究科)

総説

・光合成生物における開環テトラピロール結合型光受容体

伏見圭司, 成川 礼 (静岡大学理学部生物科学科)

・生命現象の光操作技術の創出

佐藤守俊 (東京大学大学院総合文化研究科)

トピックス

・人工タンパク質ナノブロックによる多様な自己組織化ナノ構造複合体の創出

小林直也^{1,2}, 新井亮一^{1,3} (¹信州大学繊維学部応用生物科学科, ²自然科学研究機構生命創成探究センター, ³信州大学菌類・微生物ダイナミズム創発研究センター)

・スケール不変な細胞間シグナリング

神野圭太¹, 近藤洋平², 澤井 哲³

(¹イェール大学分子・細胞・発生生物学科, ²自然科学研究機構・生命創成探究センター, ³東京大学総合文化研究科広域科学専攻)

・キネシン数を数える: シナプス小胞前駆体輸送

林久美子 (東北大学 大学院工学研究科 応用物理学専攻)

・蛍光修飾したスフィンゴミエリン誘導体の脂質ラフト観察への応用

木下祥尚, 松森信明 (九州大学理学研究院化学部門生体分析化学研究室)

理論/実験 技術

・微細加工シリコンチップに基づく人工細胞膜を用いた薬物副作用評価法

但木大介¹, 山浦大地¹, 馮 興堯¹, 平野愛弓^{1,2} (¹東北大学 電気通信研究所, ²東北大学 材料科学高等研究所)

【発行概要】

発行形式: WEB版・PDF掲載

発行日: 2018年11月25日予定

申込締切: **2018年11月9日(金)**

原稿締切: **2018年11月15日(木)**

【広告概要】

掲載料金: 50,000円(税込54,000円) ※原稿製作等は、実費をいただきます。

掲載形態: PDFファイル(用紙設定A4・1頁)

サイズ: 天地260mm×左右180mm

※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58巻6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:

掲載場所: PDF広告

頁 広告料金:

円 支払方法: 現金・振込・その他(

日)

日払

)