

## バイオインタラクション研究会 第16回ワークショップのご案内

日時：2022年3月7日（月）13時～17時

場所：京都府立大学稲盛記念会館 104

### プログラム

13時～13時10分：BIRA総会

座長：判谷 吉嗣（日本たばこ産業）

13時10分～13時40分：リコンビナントタンパク質の精製に用いる新規アニオン性タグの開発

高橋 亮（シスメックス）

13時40分～14時10分：酵素製造を支える技術開発～微生物育種および培養技術検討など～

田中 裕介（天野エンザイム）

14時10分～14時40分：BIRA会員様、4件、装置や共通利用機器のご紹介

### 休憩

座長：円谷 健（大阪府立大学）

15時～15時40分：部分フッ素化リン脂質を用いた膜タンパク質研究の展開

園山 正史（群馬大学）

15時40分～16時20分：最先端電子顕微鏡カメラで「見る」生体高分子複合体の立体構造

真柳 浩太（九州大学）

16時20分～17時：ヘリックス・ループ・ヘリックス（HLH）ペプチドを土台分子とする新しい中分子創薬モダリティー

藤井 郁雄（大阪府立大学）

\*残念ながら今回は懇親会を開催しません\*

## 参加申込方法

参加ご希望の方は、2月28日（月）までに、[oda@kpu.ac.jp](mailto:oda@kpu.ac.jp)宛にメールでご連絡ください。事前申し込み無しでの当日参加も歓迎いたします。

ワークショップ参加費は、年会費をお支払いいただく個人または機関ご所属の方は無料、その他は2千円（学生は無料）となります。

その他、詳細は [oda@kpu.ac.jp](mailto:oda@kpu.ac.jp) 宛にメールでお尋ねください。

バイオインタラクション研究会 事務局

京都府立大学 生命物理化学研究室内

担当：織田 昌幸

〒606-8522 京都市左京区下鴨半木町 1-5

e-mail : [oda@kpu.ac.jp](mailto:oda@kpu.ac.jp)