

バイオインタラクション研究会 第27回ワークショップのご案内

日時：2024年12月9日（月）13時～17時30分

場所：東京科学大学（旧・東京医科歯科大学 湯島キャンパス）M&Dタワー2階 共用講義室2

<http://www.tmd.ac.jp/outline/campus-map/>

プログラム（講演タイトルは仮題）

座長：片山 政彦（ペプチグロース）

13時～13時30分：ラマン分光システムの基本原理とバイオ医薬製造プロセス管理

小松 守（サーモフィッシャー）

13時30分～13時50分：抗体の親和性成熟と安定性とのトレードオフ

藪野 沙彩、織田 昌幸（京都府立大学）

13時50分～14時30分：糖鎖を介した弱い相互作用とレクチンによる細胞増殖の調節

大関 泰裕（横浜市立大学）

14時30分～15時30分：BIRA 民間企業会員様のご紹介

休憩

座長：花園 祐矢（東京科学大学）

15時40分～16時20分：人工核酸 DNA アプタマーを用いた医薬品・医療機器の開発

渡部 玄（タグシクス・バイオ）

16時20分～16時50分：アセチル化酵素 p300/CBPによるヌクレオソームアセチル化の構造基盤

菊地 正樹（東京科学大学）

16時50分～17時30分：FRET を利用した DNA 相同組換えの解析

岩崎 博史（東京科学大学）

18時～ 懇親会

参加申込など

参加ご希望の方は、11月30日(土)までに、懇親会参加ご希望の有無も添えて、oda@kpu.ac.jp宛にメールでご連絡ください。当日参加も可能ですが、その場合、懇親会への参加はご遠慮いただくかもしれません。

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 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