

バイオインタラクション研究会 第5回ワークショップのご案内

日時：2019年4月26日（金）13時10分～16時50分

場所：京都府立京都学歴彩館 小ホール

（歴彩館へのアクセス <http://www.pref.kyoto.jp/rekisaikan/access.html>）

共催：京都府立大学生命環境科学研究科

プログラム

座長：大阪府立大学・藤原 大佑

13時10分～14時：酵素反応機構：抗体酵素による遷移状態安定化の分子メカニズム

大阪府立大学・藤井 郁雄

14時～14時50分：超好熱性アーキアのレプリソーム構成因子間の機能的相互作用

九州大学・石野 良純

休憩

座長：京都府立大学・織田 昌幸

15時10分～16時：分子動力学計算における残された課題：新たな力場関数の構築に向けて

大阪大学・中村 春木

16時～16時50分：私が気になる核酸分解酵素の触媒機構：Two Metal Binding Mechanism

京都大学・森川 耿右

17時10分～ 懇親会

参加申込など

参加ご希望の方は、4月10日（水）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