

バイオインタラクション研究会 第3回ワークショップのご案内

日時：2018年11月28日（水）13時20分～16時40分

場所：キャンパスプラザ京都 ホール

プログラム

座長：カネカ・吉田 慎一

13時20分～14時：抗P2X4受容体抗体の作成 ～抗原および抗体の調製について～

九州大学・阿部 義人

14時～14時40分：複数の抗原を特異的に認識する抗体G2の抗原認識機構研究からタンパク質の分子進化に迫る

岐阜大学・鎌足 雄司

休憩

座長：京都府立大学・織田 昌幸

15時～15時50分：抗体医薬の新しい可能性「正常抗原をほどよく制御して難病を治療する—抗FGF23抗体—」

協和発酵キリン・花井 陳雄

15時50分～16時40分：体細胞超突然変異による抗体機能の進化

抗体工学研究センター・東 隆親

17時10分～ 懇親会（会場未定）

参加申込方法

参加ご希望の方は、11月7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。当日ご参加も可能ですが、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。懇親会参加費は実費ご負担となります。

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