

プログラム

08:50 受付開始・開場・ポスター掲示

09:25 開会の挨拶(例会長)

□頭発表(10分+質疑応答)

09:30 O1/P12 蜷川暁(神戸大学バイオシグナル総合研究センター)

09:45 O2/P24 齊藤峻介(京都大学高等研究院高等研究センター)

10:00 O3/P53 陳炳碩(京都大学高等研究院高等研究センター)

10:15 O4/P25 牧野舞(奈良県立医科大学大学生化学講座)

10:30 O5/P40 豊竹洋佑(立命館大学生命科学部)

10:45 O6/P41 小池敏靖(神戸薬科大学薬学部生化学研究室)

11:00 O7/P54 幸龍三郎(京都薬科大学生化学分野)

11:15 O8/P1 土屋雄一(理化学研究所脳神経科学研究センター)

11:30~11:50 休憩・ポスター掲示・弁当配布

[飲食は講堂内に限ります]

特別講演(40分+質疑応答)

11:50 「動物の光センサータンパク質オプシンの分子生理学」

寺北明久(大阪公立大学大学院理学研究科)

ポスター発表(第1・第2会議室)

P1~P11 [タンパク質] P12~P23 [酵素・代謝] P24~P39 [細胞の構造と機能]

P40~P52 [糖質生物学・脂質生物学] P53~P65 [細胞応答・シグナル伝達]

P66~P75 [免疫・感染症・神経科学] P76~P88 [疾患生物学] P89~P100 [高校生]

12:45 奇数番号

13:45 偶数番号

14:45~15:00 休憩・ポスター撤去

支部シンポジウム“基礎研究の社会実装をめざして”(20分または40分+質疑応答)

15:00 「アカデミア研究者による核酸医薬ベンチャーの設立までと今」

和田郁人(リードファーマ株式会社)

15:25 「ビックデータ、AI創薬、バイオバンク活用などによる医療DX」

西村邦宏(国立循環器病研究センター)

15:50 「All is grist that comes to the mill in platelet biogenesis」

江藤浩之(京都大学 iPS 細胞研究所)

支部奨励賞受賞講演(15分+質疑応答)・表彰(支部長)

16:40 「耐性菌感染症治療薬の開発に向けた細菌薬剤排出ポンプの研究」

山崎聖司(大阪大学 高等共創研究院)

優秀発表賞表彰

17:05 各カテゴリーから1名、計8名

17:25 閉会の挨拶(例会長、次期例会長)