

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）

口頭発表（10分+質疑応答） 座長：吉田秀郎・徳永文稔

09:30 O1/P12 蛭川暁（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

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） 優秀発表賞選考対象は抄録集の演題番号に*付記

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（発表者は13:45までご自身のポスター前にお立ちください）

13:45 偶数番号（発表者は14:45まで // ）

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** 座長：芦高恵美子

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演題（高校生発表は2演題）、計9題

17:25 閉会の挨拶（例会長、次期例会長）