

京都大学学際融合教育研究推進センター (G-PIER)
第9回生理化学ユニットシンポジウム

2019年12月20日(金) 13:10~17:45

農学研究科 大講義室 W100

Program

- 13:10-13:15 開会挨拶 阪井 康能 (京大院農)
- 13:15-13:45 大石 真也 (京大院薬)
「鏡の中の分子からの医薬シーズの探索技術」
- 13:45-14:15 倉永 健史 (京大院薬)
「化学合成を駆使した稀少天然物化学研究」
- 14:15-14:25 休憩
- 14:25-14:55 小川 順 (京大院農)
「探索研究とオミクス解析を基盤とした新規バイオテクノロジーツールの開発」
- 14:55-15:25 木岡 紀幸 (京大院農)
「細胞外環境による細胞分化・細胞遊走の制御メカニズム」
- 15:25-15:55 佐々木 努 (京大院農)
「栄養素嗜好性の制御メカニズムの解明」
- 15:55-16:10 休憩

特別講演

- 16:10-16:55
米原 伸 (京都大学大学院薬学研究科・ナノバイオ医薬創成科学講座・客員教授)
「細胞死シグナルと分化・がん化シグナルのクロストーク」
- 16:55-17:40
北 潔 長崎大学大学院熱帯医学・グローバルヘルス研究科 研究科長
「創薬標的としてのミトコンドリア -寄生虫からがん細胞まで-
- 17:40-17:45 閉会挨拶 掛谷 秀昭 (京大院薬)