

新学術領域研究（研究領域提案型）平成28～32年度

# 生物合成系の再設計による複雑骨格機能分子の 革新的創成科学

領域略称名「生合成リデザイン」

キックオフシンポジウム

日時：2016年9月10日（土） 14:00-17:30

会場：東京大学薬学系総合研究棟2F薬学講堂

事前登録不要、入場無料

13:30 受付開始

14:00 - 14:30 阿部 郁朗（東大院薬）

「領域代表挨拶」

14:30 - 15:10 及川 英秋（北大院理）

「天然物生合成マシナリーから生合成リデザインへ：麹菌による驚異的異種発現」

15:10 - 15:50 梅野 太輔（千葉大院工）

「人工生合成経路の進化デザイン」

15:50 - 16:10 休憩

16:10 - 16:50 浅野 泰久（富山県大工、ERATO 浅野酵素活性分子プロジェクト研究総括）

「酵素活性分子の探索」

16:50 - 17:30 上村 大輔（神奈川大学特別招聘教授、名古屋大学名誉教授）

「天然物の化学—魅力と展望」

17:45 - 19:45 懇親会（薬学系総合研究棟 10F 大会議室、会費 5,000 円）

お問合せ：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1

東京大学大学院薬学系研究科 天然物化学教室

領域事務担当：淡川 孝義

電話：03-5841-4743 E-mail: awakawa@mol.f.u-tokyo.ac.jp