

生存ダイナミクス研究センター キックオフシンポジウム

平成30年7月2日(月)

13:30~17:15

■場所 / 筑波大学 大学会館
特別会議室

特別
講演

大隅 良典 先生(ノーベル賞受賞者)
東京工業大学科学技術創成研究院 荣誉教授
『40年の酵母液胞研究から見てきた世界』

参加費無料

事前登録受付

事前登録URLは下欄をご参照下さい。



◀スマートフォン対応事前登録
申し込みQRコード

当日参加も受付ます。

■ **深水 昭吉** (代謝ダイナミクス)

『環境変化に適応する細胞の
分子戦略 —メチル化—』

■ **柳沢 裕美** (循環ダイナミクス)

『細胞外マトリクスによる組織構築と
恒常性維持のメカニズム』

■ **澁谷 彰** (免疫ダイナミクス)

『免疫受容体シグナルによる
アレルギー-炎症制御』

■ **小林 悟** (生殖ダイナミクス)

『不死の生殖細胞が作られる
メカニズムの解明』

主催: 筑波大学生存ダイナミクス研究センター (センター長: 花岡 文雄)
〔旧・生命領域学際研究センター〕

■お問合せ: 筑波大学TARAセンター事務局 茨城県つくば市天王台1-1-1 TEL.029-853-6156 E-mail: csd_tara_sympto_2018@tara.tsukuba.ac.jp

■事前登録URL: https://www1.tara.tsukuba.ac.jp/2018/04/09/tara_sympto_20180702/