

筑波大学開学 50 周年記念

TARA シンポジウム

先端学際生命科学
CODE-DECODE の
新たな展開

2023. **6.30** (金)
9:30 – 17:00

@ 筑波大学 大学会館 国際会議室

プログラム (敬称略)

09:30 – 10:00 レジストレーション

10:00 – 10:05 開会宣言

深水 昭吉 筑波大学 生存ダイナミクス研究センター長

10:05 – 10:10 ご挨拶

重田 育照 筑波大学 研究担当副学長

セッション 1

構造解析による学際生命研究

10:10 – 10:35

鯨井 智也 東京大学 定量生命科学研究所

10:35 – 11:00

有田 恭平 横浜市立大学 生命医科学研究科

セッション 2

神経生殖内分泌系の学際生命研究

11:10 – 11:35

島田 裕子 筑波大学 生存ダイナミクス研究センター

11:35 – 12:00

大原 裕也 静岡県立大学 食品栄養科学部食品生命科学科

12:00 – 12:25

森田 俊平 東北大学 浅虫海洋生物学教育研究センター

12:25 – 12:50

吉成 祐人 群馬大学 生体調節研究所

12:50 – 13:40 昼食

キーノートレクチャー

13:40 – 14:15

本橋 ほづみ 東北大学 加齢医学研究所

セッション 3

コード・デコードの学際生命研究

14:15 – 14:40

橋本 美涼 岐阜大学 応用生物科学部

14:40 – 15:05

仲島 由佳 神戸医療産業都市推進機構 先端医療センター

セッション 4

免疫と心血管系における学際生命研究

15:15 – 15:40

田原 聡子 筑波大学 生存ダイナミクス研究センター

15:40 – 16:05

鍋倉 宰 筑波大学 生存ダイナミクス研究センター

16:05 – 16:30

山城 義人 国立循環器病センター

16:30 – 16:55

木村 航 理化学研究所 BDR

16:55 – 17:00 閉会のご挨拶

小林 悟 筑波大学 生存ダイナミクス研究センター

【お問合せ】筑波大学 生存ダイナミクス研究センター

E-mail : tara_symposium_2023@tara.tsukuba.ac.jp TEL : 029-853-6082

【事前申込】6月29日(木) まで

https://www1.tara.tsukuba.ac.jp/2023/04/26/tara_symposium_2023/

