

老いの科学Ⅱ

～心臓・呼吸・循環系のエイジング研究～

主催：フォーデイズ寄附講座 食と生体機能モデル学

要 事前登録

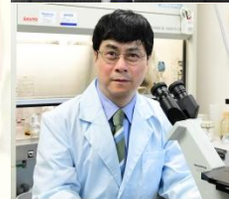
2022年5月12日（木）13時からzoomで無料開催（先着順で定員になり次第締め切り）

当日内容の録画・録音は固く禁止させていただきます

プログラム

13:00 ご挨拶～東京大学大学院農学生命科学研究科 教授 堀正敏

- ◆ 13:10 「心房細動研究のためのモデル開発」
 } 東京大学大学院農学生命科学研究科
13:35 特任准教授 伊藤公一
- ◆ 13:35 「呼吸リズム生成ネットワークの生後発達」
 } 兵庫医科大学医学部生理学講座生体機能部門
14:00 助教 尾家慶彦
- ◆ 14:00 「栄養素としての核酸の機能性
 } -分子レベルからのアプローチ-」
14:25 フォーデイズ株式会社/東京農工大学農学部
 客員准教授 須藤慶太
- ◆ 14:25 「新型コロナウイルスおよびmRNAワクチンと
 } 循環器系疾患の関係」
14:50 京都大学医生物学研究所
 准教授 宮沢孝幸



事前登録は以下の2通りのどちらかよりお願いします

◆ 登録リンクからアクセス

<https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/meeting/register/tZYufuyqpzkrHtC8FlaE9xX4AkqRr9RuomOo>

◆ QRコードからアクセス



お問い合わせはこちらから

東京大学大学院農学生命科学研究科
フォーデイズ寄附講座 食と生体機能モデル学
特任准教授：伊藤公一

☎ 0299-45-2606

✉ akoito@g.ecc.u-tokyo.ac.jp