

第9回 和田賞受賞記念講演会

# 新春講義 「20億年前の細胞誕生からあなたまで」

(公財) 日本メンデル協会 主催

機能性バイオ共創コンソーシアム 共催



日時：2023年1月7日（土）13:00～15:00

配信：東京大学・理学部2号館・大講堂（4F）よりオンライン

参加：無料・事前登録制（HPの申込フォーム）

締切：1月6日（金）17時（事前受付のみ）

対象：ご興味やご関心のある方（高校生、大学生、院生、一般の方）

後援：和田薰幸会、黒岩先生同門会

- ・はじめに—キトロギアと和田賞について— 13:00～  
河野重行（日本メンデル協会会長・東大名誉教授）
- ・シゾンで真核生物の謎を解く 13:10～  
吉田大和（東京大学・大学院理学系研究科・准教授）
- ・シゾンと動物培養細胞を用いた二次共生の人工的構築 13:30～  
松永幸大（東京大学・大学院新領域創成科学研究所・教授）
- ・休息（10分）
- ・和田賞受賞記念講演 14:00～14:50

20億年前の細胞誕生からあなたまで  
—ミトコンドリア、葉緑体、ペルオキシソームの分裂装置の発見と遺伝の分子機構の解明から—

黒 岩 常 祥  
(日本学士院会員・東京大学名誉教授)



注1) 事前登録の〆切は2023年1月6日（金）17:00です。

注2) 左のQRコードの申込フォームより登録しますと、ウェビナーのURLを自動送信いたします。

注3) 講演会場は理学部2号館・大講堂（4F）ですが一般参加はなしで、オンライン配信のみとします。

注4) 機能性バイオ共創コンソーシアムの担当は細川聰子と八木洋子です。日本メンデル協会の担当は幸光萬里と狼美保子です。ご不明の点はそれぞれのホームページからお問い合わせください。

