## 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:和田薫幸会、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)

13:10~ ・シゾンで真核生物の謎を解く 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科・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 ーミトコンドリア、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 構の解明から一

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聡子と八木洋子です。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。