

大隅基礎科学創成財団 第6期第8回創発セミナー 感謝の集い 開催案内

深緑の候、皆様には益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

大隅基礎科学創成財団は設立から6年が経とうとしています。基礎研究者への研究助成、基礎研究者と企業の新たな関係構築のための創発セミナー及び微生物機能探究コンソーシアム、小中高生と最先端研究者とのふれ合いの集い、市民講座等の活動を通して基礎科学の振興に努めてまいりました。これもひとえに皆様のご支援の賜物と心より感謝しております。

このたび、ご支援をいただいた皆様をお招きして、下記の通り感謝の集いを開催いたします。講演では、東京大学の東山哲也教授（2019年度朝日賞受賞）に「花の中での秘めやかな受精：映像でみる植物の本質」と題してご講演いただきます。

対面、及びオンラインのハイブリッド開催といたします。

記

【日時】2023年7月24日(月) 17:00～19:40 (会場受付開始 16:30)

オンライン視聴は 18:30 まで (受付開始 16:50)

【場所】学士会館 320号室(講演会) 203号室(交流会)

〒101-8459 東京都千代田区神田錦町3-28 TEL.03-3292-5936

・都営三田線/都営新宿線/東京メトロ半蔵門線

「神保町」駅 A9 出口から徒歩 3 分

・東京メトロ東西線 「竹橋」駅 3a 出口から徒歩 5 分



【次第】

17:00～17:10 開会の挨拶 大隅基礎科学創成財団 理事 飯田秀利

財団の活動報告 大隅基礎科学創成財団 理事長 大隅良典

17:10～18:00 講演 東京大学大学院理学系研究科 東山哲也 教授

(2019年度朝日賞受賞)

「花の中での秘めやかな受精：映像でみる植物の本質」

概要：私たちの身近には多くの花があります。しかし、その中での受精の様子は、実は最近まで明らかになっておりませんでした。最先端の技術により生きた細胞の映像として捉えることで、植物の本質に迫る様々な仕組みが明らかになってきました。

18:00～18:10 Q&A

18:10～18:20 研究助成者からのメッセージ

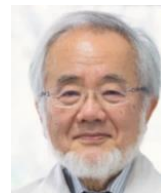
18:20～18:25 応援メッセージ

18:25～18:30 閉会の言葉 大隅基礎科学創成財団 理事 大谷清

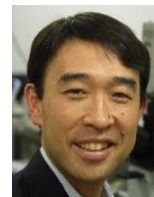
(オンライン視聴終了)

18:30～18:40 休憩

18:40～19:40 交流会



大隅理事長



東山哲也教授

【お問い合わせ先】

公益財団法人 大隅基礎科学創成財団 事務局

TEL : 045-459-6975, FAX : 045-459-6976, E-mail : event@ofsf.or.jp