

2023年度 第3回創発セミナー

— 第7期 研究助成贈呈式 —

大隅基礎科学創成財団の研究助成は7回目となりました。皆様のご支援に心より感謝いたします。この度、下記にて第7期研究助成贈呈式を中心に創発セミナーを開催いたします。

講演は、「柔らかい脳と硬い脳の不思議」と題して東京大学大学院理学系研究科教授 榎本 和生氏にご登壇いただきます。

研究助成対象の11名の研究者からは、フラッシュトーク形式で研究内容等を発表していただきます。

聴講はオンラインとなりますが、是非、ご参加くださいますよう、お願い申し上げます。

記

【日時】 2023年12月19日(火) 16:00~18:00 (終了予定)

【開催形式】 東京工業大学すずかけ台キャンパス、及びオンライン (Zoom) のハイブリッド開催  
※講演は未発表の情報を含む場合がありますので、オンラインスクリーンの撮影や録音による保存はお控えください。

【内容】

16:00~16:10 理事長挨拶 大隅良典 (財団理事長)  
選考委員長より第7期研究助成 選考結果の報告 基礎科学一般、基礎科学酵母

16:10~17:00 講演とQ&A

東京大学大学院理学系研究科・教授/東京大学ニューロインテリジェンス国際研究機構・副機構長 榎本 和生 氏

「柔らかい脳と硬い脳の不思議」

(要旨) 子供の脳は柔らかく、大人の脳は硬いと言われますが、これは本当なのでしょうか？本当だとしても、どうやって柔らかい脳が、歳をとると硬くなるのでしょうか？一旦硬くなってしまったら、柔らかい脳に戻すことは無理なのでしょうか？そもそも、柔らかい脳と硬い脳、どちらが良いのでしょうか？このような脳の発達にまつわる不思議についてお話しします。



17:00~18:00 研究助成対象者フラッシュトーク (研究テーマの紹介)

基礎科学 一般 8名、基礎科学 酵母 3名

18:00 クロージング

【参加費】 無料

【お申込み】 事前登録制 (定員 500名)

以下 URL にアクセスしてお申し込みください。ご登録いただくメールアドレス宛に、参加のための URL を送付します。

URL : [https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_0yhClkkSTKu0h-A4-pL\\_yQ](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_0yhClkkSTKu0h-A4-pL_yQ)

【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 大竹・竹島・二宮

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