



第3回



Tongaliイノベーターズチャンネル
海外編

2024 11月19日 (金)

14:30 ~ 15:30

参加費無料

言語:
英語



Outline

Serial X AB は、ヨーテボリ (スウェーデン) を拠点とするバイオテクノロジーのスタートアップです。同社は 3D 印刷技術を使用して、構造に基づく創薬のためのマイクロ流体プラットフォームとサービスを革新し、病気と治療法の理解を深めています。この講演では、Serial X の元 CEO である Swagatha Ghosh 博士が、科学的アイデアを転換し、その後、学術研究を続けながら、Serial X AB を設立して運営した経験を共有していただきます。

About Guest speaker



Dr. Swagatha Ghosh
Co-founded Serial X AB

インド出身の Swagatha Ghosh 博士は、名古屋大学 (日本) の特任助教です。Ghosh 博士は、スウェーデンのヨーテボリ大学で博士研究員として研究をしていたときに、教授らとともに Serial X AB を共同設立されました。Serial X は、欧州研究会議 (ERC)、VINNOVA (スウェーデンのイノベーション機関)、その他のヨーロッパのベンチャーキャピタリストから多額の資金提供を受けられています。Ghosh 博士は名古屋大学で、タンパク質の分子メカニズムを理解するための生物物理学の研究を行われています。Ghosh 博士は、スウェーデンの同僚と連携して Serial X の技術開発と事業拡大に取り組んでいらっしゃいます。

参加申し込みはこちら

<https://tongali.net/events/tic2024-intl-3rd/>



申込締切:

11月19日 (火)
10時



MC

BAKRI Sara zuhair zaid

D2 Graduate School of
Bioagricultural Sciences,
Nagoya University

実施形態 : オンライン開催 (Zoomを使用したライブ配信)

参加対象 : どなたでも。特に大学生・大学院生

参加定員 : 特になし

主催 : Tongali



問い合わせ先

名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部
Tongali事務局

✉ tongali@aip.nagoya-u.ac.jp

参加申込URL

<https://tongali.net/events/tic2024-intl-3rd/>