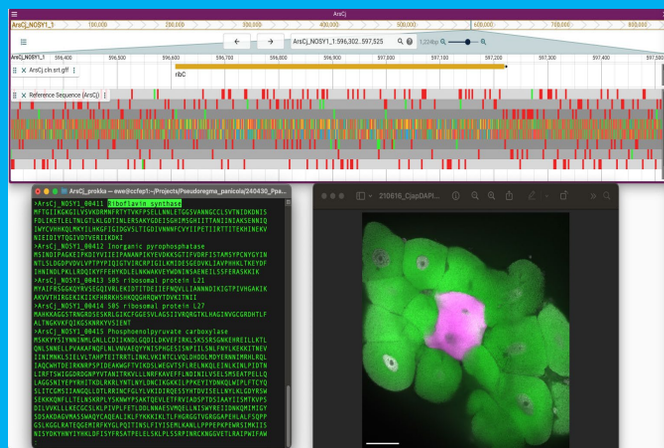


# 生命現象を「計算」する — *in silico*生物学の現在 —

生存ダイナミクス研究センター（TARAセンター）では、生命の生存に関わる様々な現象を対象とした研究を行っています。今回の公開講座では、近年特に注目されている計算科学的手法をテーマとします。生命科学における計算科学的研究の現状と展望について、当該分野で最先端の研究を行っている研究者により、最新の知見を含めた講義を行います。一部の講義では簡単な演習を体験して頂けます。



日時

2025年7月25日(金) 9時30分～17時15分

申込期間 2025年6月25日(水)まで

実施  
場所

オンライン

講習  
料

無料

定員

30名（高校1年生程度の生命科学の知識があることを前提とした内容になります。）

講師

重信秀治, 藤木 涼, 頼本隼汰, 松宮舞奈,  
佐奈喜祐哉, 岡林浩嗣  
(筑波大学 生存ダイナミクス研究センター)

- ・簡単な演習に参加される場合、パソコンやタブレットなどによる聴講を推奨致します。
- ・募集人員を超えた場合は、抽選の上、受講者を決定いたします。
- ・申込締切後、受講決定通知を送付いたします。
- ・抽選に漏れた方についても、その旨お知らせいたします。
- ・都合により、日程変更又は講座が中止になる場合があります。

お申し込みはこちら↓



【お問い合わせ・お申込み先】  
筑波大学教育推進部社会連携課  
〒305-8577茨城県つくば市天王台1-1-1  
Tel : 029-853-2217