

構造から探る生命のダイナミクス

期 日	講 座 内 容	受講対象 募集人員	申込 締切日
7月27日 (火) 9:00 ~ 17:00	生存ダイナミクス研究センター（TARA センター）では、代謝・免疫・生殖・老化を含む様々な生命現象について研究を行っています。 本講座では、近年特に注目されている構造生物学の分野を中心に、クライオ電子顕微鏡などを用いた生命機能に関わる分子構造の研究の基礎から最新の知見に加え、生命活動を司る様々な分子機能の研究について講義を行います。	一 般 30名	7月15日 (木)

実施方法：ZoomによるWeb配信の形式で実施します（事前登録必須）。

講 習 料 無 料

講 師 岩崎 憲治（生存ダイナミクス研究センター 教授）他

申 込 方 法 次の方法でお申し込みください。

 Webによるお申込み

<https://www.tsukuba.ac.jp/community/lifelong-extension/>にアクセスし、『公開講座管理システム』からお申し込みください。
※初めてお申込みの方は「受講者登録」が必要です。

<担当>

〒305-8577 つくば市天王台1丁目1-1

筑波大学 教育推進部社会連携課 公開講座担当

Tel: 029-853-2217 Fax: 029-853-5245

決 定 通 知

- ・ 申込締切後、受講者を決定し、ZoomのURL等をメールで通知いたします。
- ・ 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。
- ・ 抽選に漏れた方についても、その旨お知らせいたします。

そ の 他

- ・ 受講をされた方には、申込時に登録した住所に修了証書を送付いたします。
- ・ 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。