

2024年

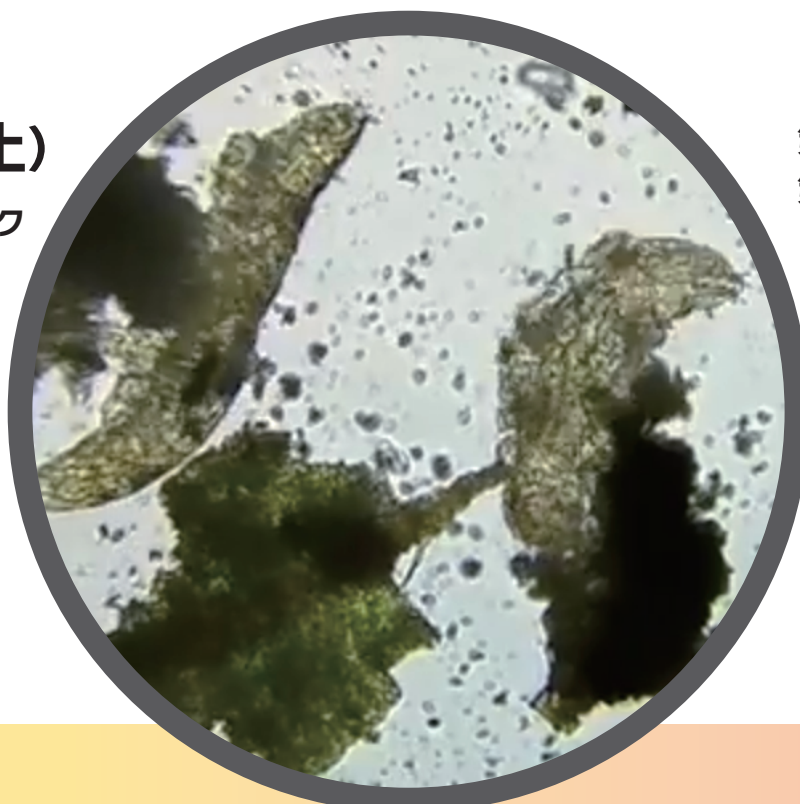
6月8日(土)

かながわサイエンスパーク  
701会議室

KISTEC

第1回 10:30-12:00

第2回 14:00-15:30



KISTEC  
理科実験室

# スマホ顕微鏡でクマムシを見よう

## ～100倍の日常をスマホで楽しむ～

地球最強の極限環境生物\* と呼ばれるクマムシ。  
このクマムシを採集してスマホ顕微鏡で観察します。  
3Dプリンターで作成したクマムシなどを使って、  
宇宙環境や乾燥環境に対して驚異的な耐性をもつ  
クマムシについて学びましょう。

\* 高温、高圧、高アルカリ性など、生存に適さない環境を極限環境と言い、そこに生きる微生物を「極限環境生物」と呼びます。

対象：小学3年生～6年生 定員：各回36名 参加費：無料  
お申込みは KISTEC 「りかすとんのサイエンス広場」 ホームページから

WWW.kistec.jp/rikaston.jp

主催 神奈川県立産業技術総合研究所



教えてくれる人

伊藤政博 (いとう まさひろ) 先生

東洋大学 生命科学部 生物資源学科 教授

バイオレジリエンス研究プロジェクト・プロジェクトリーダー

## 申込方法

**ホームページ** <https://www.kistec.jp/rikaston> の申込みフォームよりお申し込みください。

**Eメール** 下記1～8を記入し、タイトル「R6 理科実験室申込み」としてください。  
<アドレス：manabi@kistec.jp >

- |               |            |
|---------------|------------|
| 1. 参加希望時間     | 5. 保護者名    |
| 2. 参加者名（ふりがな） | 6. 連絡先電話番号 |
| 3. 学校名        | 7. 郵便番号・住所 |
| 4. 学年         | 8. メールアドレス |



りかすとんのサイエンス広場

## 会場

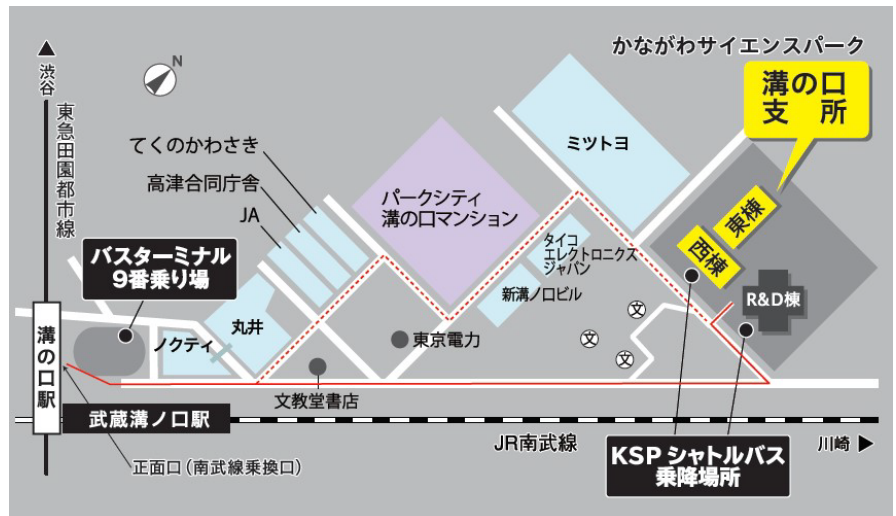
かながわサイエンスパーク

川崎市高津区坂戸 3-2-1

JR 南武線 武蔵溝ノ口駅  
東急大井町線 東急田園都市線  
溝の口駅から 徒歩約 15 分

北口バスターミナル 9 番乗り場  
からのシャトルバスが便利です  
(所要時間 5 分)

ホテル KSP 入り口前のエレベーターで  
7 階へお上がりください。



お申込み前にご確認ください

- ※ご参加の際はカメラ付きのスマートフォンをご用意いただく必要があります。
- ※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、延期や中止になることがあります。ご了承ください。
- ※会場には手指消毒のためのアルコールをご用意していますので、ご利用ください。
- ※当日、体調の優れない方は参加をお控えくださいますようお願い申し上げます。
- ※ 同伴保護者の方には、地震発生等、緊急時に参加しているお子さんの保護をお願いすることがあります。
- ※ KISTEC にて、傷害保険加入の手続きをいたします。費用の負担はありません。
- ※ 申込み時にご記入いただいた個人情報は、当法人の事業等に関する情報の提供や参加募集案内等の範囲内で、利用又は提供いたします。個人情報は、取扱い目的以外に利用したり、第三者に提供したりすることはありません。

「KISTEC 理科実験室」は、KISTEC 科学技術理解増進パートナーのみなさまのご支援により、実施しています。

★団体会員（2024 年度、順不同 敬称略）株式会社ミットヨ / 株式会社東芝 研究開発センター /  
オイレス工業株式会社 / 日本発条株式会社 / 株式会社モトラ 計 5 社

☆個人会員 7 名の皆様

【問合せ先】（地独）神奈川県立産業技術総合研究所（KISTEC）  
人材育成部 教育研修グループ 宮本 TEL 044-819-2033