

2024年8月2日(金) 全国の会場で同時開催!



大阪大学 部局横断型
女性技術職員ネットワーク
Osaka University Cross-Departmental
Woman Technical Staff Network

親子で遊ぼう! 女性技術職員による

要事前申込: 抽選制

夏休み子どもサイエンス 2024



大阪大学「ワニ博士」

オンライン
13:00~15:00



オンサイト
13:00~16:30

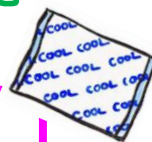
4 質の高い教育を
みんなに

5 ジェンダー平等を
実現しよう

10 人や国の不平等
をなくそう

17 パートナシップで
目標を達成しよう

全国の教育機関の女性技術職員が、科学や発見の面白さを科学実験などを交えて伝えます!



今年の実験は「~科学者になろう!~高吸水性樹脂を使った実験」を通して、吸水性ポリマーの魅力伝えます!!

オンサイト
会場
奈良先端大



《奈良先端大オンサイト会場開催スケジュール》

12:30- 受付

13:00-15:00 全国の子供もサイエンス会場とオンラインでつながり工作キットを使って工作

15:00-16:30 本学施設見学会および電子顕微鏡(SEM)を使って観察体験

《参加費》

無料(現地への交通費は自己負担)

《募集人数》20名(10組)程度 《対象》小学3,4年生

《問合せ先》

奈良先端科学技術大学院大学

ダイバーシティ&インクルージョン推進室 diversity@ml.naist.ac.jp

《開催場所》

奈良先端科学技術大学院大学 マテリアル研究プラットフォームセンター

物質科学研究棟 F105/F106 ms-science@ms.naist.jp

《申し込みなど詳しくは↓こちら》

<https://ou-jogi.sanken.osaka-u.ac.jp/ev/kids-2024/>

申し込み
受付
6/10~
6/28



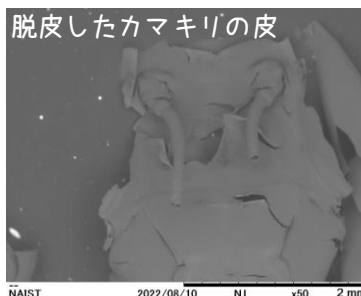
(株)日立ハイテク様協力
卓上顕微鏡TM4000



観察した電子顕微鏡像の例

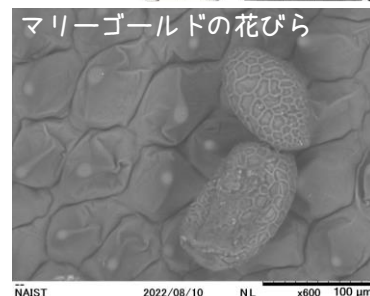


昨年度開催時の様子



脱皮したカマキリの皮

NAIST 2022/08/10 NL x50 2mm



マリーゴールドの花びら

NAIST 2022/08/10 NL x600 100µm

【主催】大阪大学部局横断型女性技術職員ネットワーク
【共催】同核物理研究センター、奈良先端科学技術大学院大学
【協力】名古屋大学、静岡大学、神戸大学、徳島大学、愛媛大学、佐賀大学、琉球大学、宇部工業高等専門学校
【後援】大阪大学ダイバーシティ&インクルージョンセンター、同理学研究科、同工学研究科、同基礎工学研究科、同産業科学研究所、同蛋白質研究所、同接合科学研究所、同コアファシリティ機構、岡山大学、鳥取大学