

SCIENCE, AND SME



「名大カフェ “Science, and Me”」がリニューアル!
名大期待の若手研究者をゲストに、「研究」というフィールドから見える
世界や感動、異分野とのコラボレーションへの期待などを、
MCとのトーク形式で語ります。

第74回 学生と ともにつくる 大学博物館

— 結晶の多様なカタチが教えてくれたこと —

立方体、八面体、立方八面体…同じ結晶構造から生まれる多様なカタチ。
それは、個々人の潜在能力のようです。

結晶のカタチ・サイエンスをベースに、研究者として、サイエンスコミュニケーターとして、
そして教育者として軽やかにキャリア展開するゲストが、
最近取り組んでいる「学生とともにつくる」名古屋大学博物館の取組みを紹介し、
ひとりひとりのモチベーションを引き出すための環境づくりについてお話しします。



ゲスト

梅村 綾子氏

[名古屋大学博物館研究員]

1978年愛知県名古屋市出身。東京理科大学理学部第一部化学科卒業後、アストラゼネカ株式会社を経て、改めて学術の世界で再スタートを切る。イギリスマンチェスター大学大学院にて「結晶成長の解明」をテーマにPhD取得(理学博士)。その後は、科学技術振興機構ERATO北川統合細孔プロジェクト、奈良女子大学キャリア開発支援本部、名古屋大学学術研究・産学官連携推進本部を経て、現在名古屋大学博物館 研究員として、研究の他、博物館の展示や教育普及活動を遂行する。さらに地域社会貢献は使命であるとし、語学と科学の教室「ふた葉プロジェクト」を主宰。

2020.
3.4^{wed}水
19:00-20:15

対象 ビジネスパーソン、クリエイター、学生など

定員 20名(申込先着順)

参加費 一般1,000円、25歳以下500円

※25歳以下の方は年齢が証明できるものをお持ちください。
※S.Core会員は上記より200円off

申込 サカエ大学 Common-S.

URL <https://cm-s.net/>

会場 S.Core

名古屋市中区栄3-30-28 岩田サカエビル5階
☎0800-200-0927



問合せ：名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部 Tel:052-747-6790 outreach@aip.nagoya-u.ac.jp

主催：サカエ大学Common-S. 協力：名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部