



大小田 結貴(おおこだ ゆき)氏 講演会 「星の誕生と進化」

呉市海事歴史科学館（大和ミュージアム）の運営につきましては、平素よりご理解、ご協力をいただき厚くお礼を申し上げます。

この度、大和ミュージアムでは、呉市出身で、2018年に英BBC「社会に大きな影響を与え、人々の心を動かした世界の女性100人」にも選ばれた大小田 結貴 氏をお迎えし講演会を開催いたします。

1 大小田 結貴 (おおこだ ゆき) 氏プロフィール

呉市出身、1994年生まれ。東京大学大学院理科学系研究科物理学専攻博士課程卒業。

現在は研究仲間と、星・惑星系の形成をチリのアタカマ砂漠にあるALMA望遠鏡を使用して研究している。2018年に英BBC「社会に大きな影響を与え、人々の心を動かした世界の女性100人」に選ばれた。

2 講演名

星の誕生と進化

3 日時

2024年1月13日（土） 11:00～12:00

4 場所

大和ミュージアム3階 大和シアター

5 定員

50名（申込多数の場合は抽選）

6 要申込

2次元バーコードからメールでお申込み

読み込めない場合は kouza@yamato-museum.com に直接



「住所（市町村まで）、参加希望全員の氏名・年齢、連絡のつく電話番号」を記入し
申込

※申込締切は2024年1月4日（木）

7 料金

無料

8 後援

呉市（予定）

おおこだ ゆき
呉市出身 **大小田 結貴氏** 講演会

星の誕生と進化

2024年 **1月13日(土)** 11:00 ~ 12:00



プロフィール



広島県呉市出身、1994年生まれ。
東京大学大学院理学系研究科物理学
専攻博士課程卒業。
研究仲間と、星・惑星系の形成をチリの
アタカマ砂漠にある ALMA 望遠鏡を使用
して研究している。
2018年には英 BBC「社会に大きな影
響を与え、人々の心を動かした世界の
女性 100人」に選ばれた。

写真：チリのアタカマ砂漠にある ALMA 望遠鏡

★ **場 所**：大和ミュージアム 3階大和シアター

★ **定 員**：50名 (申込多数の場合は抽選)

★ **要申込**：右の2次元バーコードから
メールでお申込みください

kouza@yamato-museum.com



申込用
2次元バーコード

※**申込締切は 2024年1月4日(木)**

★ **参加費**：無料

◆主催：大和ミュージアム・入船山記念館運営グループ ◆後援：呉市(予定)



呉市海事歴史科学館
大和ミュージアム

広島県呉市宝町 5-20 TEL: 0823-25-3017

