

国立大学法人鹿児島大学広報センター

〒890-8580 鹿児島市郡元 1-21-24 電話 099-285-7035 FAX 099-285-3854 E-mail: sbunsho@kuas.kagoshima-u.ac.jp

NEWS RELEASE 2024年9月19日(木) 取材依頼

妙円寺小学校サイエンスクラブ

サイエンスツアー「国立天文台 VERA 入来観測局」

報道機関 各位

平素より本学の報道に関しては大変お世話になっております。2024年9月21日(土)に実施の小学生対象の天文学授業について取材方お願いいたします。

【趣旨等】

鹿児島大学理学部は SDGs(持続可能な開発目標)の一つ「質の高い教育をみんなに」の達成のため高等学校出前授業に加え、小中学生徒向けの各種理科講座開催にも取り組んでいます。その中で、鹿児島市中心都市部と周辺地域の間の教育機会の格差は解決すべき問題とされています。

今回、鹿児島大学理学部(天の川銀河研究センターにも所属)の中川亜紀治(電波天文学)が、日置市妙円寺小学校サイエンスクラブの児童を迎え、国立天文台 VERA 入来観測局(薩摩川内市入来町)にて学習会を開催します。同クラブの代表は鹿児島大学の前学長である前田芳實氏であり、研究者目線から多様な学びの機会を子供達に提供しています。2019 年の人類初のブラックホール撮像にもつながった国内の電波天文研究施設の見学を通し、世界規模の研究を感じてもらう機会とします。

【日時】 2024(令和 6)年 9月 21日(土) 13:00-15:00

【場所】 薩摩川内市入来町浦之名 4018-3 国立天文台 VERA 入来観測局

【対象】 小学生およびその保護者、引率者

【内容】13:00 講話:宇宙の広がりと星の距離の測り方

14:00 VERA 入来局大型アンテナおよび観測室の見学

15:00 終了予定。

【参加者】 妙円寺小学校サイエンスクラブ 小学校 4-6 年生約 20 名、保護者約 10 名

【問い合わせ先】

中川 亜紀治(なかがわ あきはる) 鹿児島大学理学部 物理・宇宙プログラム 助教

電話:099-285-8077 メール:nakagawa@sci.kagoshima-u.ac.jp

※取材を希望の際には、あらかじめ上記担当者までご連絡ください。

※ニュースリリースは鹿児島大学ホームページからもご確認できます。(解禁日以降に随時掲載) https://www.kagoshima-u.ac.jp/about/pr-info.html

【トップページ>大学紹介>広報>ニュースリリース・報道・広告】