

**NEWS RELEASE** (2024年7月9日) 取材依頼

鹿児島大学理学部 奄美群島地域鹿児島大学小学生親子向け公開講座

—小山先生の親子でスクラッチゲームプログラミング  
in 奄美 2024—開催のお知らせ

インベーダー風ゲームに挑戦!

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7月20日土曜日の14:00-16:30(受付:13:30~)、鹿児島大学国際島嶼教育研究センター奄美分室(鹿児島県奄美市名瀬港町15-1 奄美群島大島紬会館6階)で、奄美群島地域鹿児島大学小学生親子向け公開講座(募集人員:小学4-6年生とその保護者ら:10組20人)を開催します。つきましては、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」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取り組んでいます。鹿児島県の女子の理工系進路選択の割合は低く、この原因は成績ではなく環境によるものとされています。鹿児島県は本土と多くの離島からなり、都市と地方との教育機会の格差も解決すべき問題とされています。このような状況を改善するために、昨年、鹿児島大学理学部の小山佳一教授(専門:物理学)が、鹿児島大学郡元キャンパスで開いている小学4-6年生とその保護者向けゲームプログラミング教室を奄美大島で開催してきました。

今年は、7月20日に同講座を鹿児島大学国際島嶼教育研究センター奄美分室で開催します。最後に、参加小学生に「未来博士号」を授与する予定です。

本講座は、鹿児島大学理学部、国際島嶼教育研究センター、情報統括基盤センター共同の離島地域生徒の進路希望支援、女子の理数系進路選択支援の一環でもあります。

【日時】【場所】

■2024年7月20日(土)、14:00-16:30(受付:13:30~)

鹿児島大学国際島嶼教育研究センター奄美分室

〒894-0026 鹿児島県奄美市名瀬港町15-1 奄美群島大島紬会館6階

【参加者】

■小学生と保護者ら(最大10組20人)

【問い合わせ先】小山 佳一(こやま けいいち) 鹿児島大学理工学研究科 教授、

電話: 099-285-8000 または携帯 070-5819-2595 電子メール: [koyama@sci.kagoshima-u.ac.jp](mailto:koyama@sci.kagoshima-u.ac.jp)

※取材を希望の際には、7月20日午前中までに上記担当者(問い合わせ先)までご連絡ください。

2024年12月9日(土)に鹿児島大学国際島嶼教育研究センター奄美分室(鹿児島県奄美市名瀬港町15-1 奄美群島大島紬会館6階)で行われた親子プログラミング教室の様子



未来博士号授与風景