

サイエンスプロジェクト for 琉球ガールズ ～Vol.6～



講義や実習を通して最先端の科学を楽しく学びます。

また、リケジョの先輩達が様々な理系分野の中からどのように専攻を決めたのか、研究の楽しさ、研究室の様子や学生生活、大学卒業後の進路などについてお話しします。

2017年5月28日（日）

13:30-15:00 嘉数 悠子博士 講演

15:00-16:00 OIST女子学生・女性研究者によるトーク

会場：沖縄科学技術大学院大学（OIST） カンファレンスセンター

対象：県内中学・高校に通う女子生徒 50名程度

◇講師◇嘉数 悠子（かかず ゆうこ）博士

国立天文台ハワイ観測所すばる望遠鏡

アウトリーチ・スペシャリスト

本講演ではうちなーんちゅ天文学者が、皆さまを宇宙への旅へとご招待いたします。出発地点は美ら星の里、沖縄。シートベルトをしっかりと締めて、彗星や惑星、第二の地球候補、ブラックホールや遠方銀河を訪れましょう。五感で宇宙を体験する、プチ実験も実施予定です。

ハワイ島にある日本の「すばる望遠鏡」は世界に先駆け、これまで数々の新発見を成し遂げてきました。華やかな発見の裏には、望遠鏡を影で支える人々の姿があります。ハワイの観測所ではどんな人たちが、どういった仕事をしているのでしょうか。私自身の経験も踏まえながら、天文台でのさまざまな「お仕事」についてもお話しします。宙ガール、宙ボーイ大歓迎。みんなで宇宙を楽しみましょう。



女子生徒へのメッセージ

私が天文学者になろうと決意したのは13歳の時でした。天文学を学ぶために沖縄を飛び出て、気付けば海外在住17年以上になります。美ら海・美ら星の里、沖縄。豊かな自然環境に囲まれたこの島は、科学的な観察力・思考力を育むのに絶好の場所です。皆さんも将来、科学者やエンジニアになってみませんか？



主催：沖縄科学技術大学院大学（OIST）人材多様化セクション

共催：沖縄科学技術大学院大学発展促進県民会議

後援：沖縄県

お問い合わせ：沖縄科学技術大学院大学 人材多様化セクション

Email: diversity@oist.jp TEL: 098-966-1508

【申込方法】 ①または②の方法でお申込みください。

- ① WEB : <https://groups.oist.jp/node/16096> (OIST人材多様化セクション)
- ② FAX : 申込書を「098-966-8266」に送信

サイエンスプロジェクト for 琉球ガールズ ~Vol.6~ 申込書
沖縄科学技術大学院大学 人材多様化セクション 行

氏名	(フリガナ)	
E-mail アドレス		
学校名・学年		
連絡先電話番号 または携帯電話番号		
緊急時連絡先(保護者)	氏名:	電話番号:
その他連絡事項(保護者、教員の参加)		

※個人情報の取り扱いについて お申し込みいただいた個人情報は、当イベントの実施のためにのみ利用します。

申込締切：平成29年5月22日必着

FAX: 098-966-8266