

# 令和8年度 年間科学イベント情報

今年度開催予定の科学技術のイベントやプログラムが大集合！  
大学や研究機関などによる注目のイベントをピックアップ。  
興味のあるイベントを見つけてみよう！

※詳細はQRコードから、または主催団体にお問い合わせください。

最新情報や今後の追加イベントは  
WEBサイトで随時更新予定です。



遊んで学ぼう！  
キミも今日からサイエンス博士！

## オキナワ マナビー

子どもたちの未来をひらく！  
科学体験プログラム  
-令和8年度  
子ども科学技術人材育成事業-

### 事業概要

本事業では、沖縄県内の大学・研究機関・企業と連携し、未就学児から高校生までの子どもたちを対象に、年齢や成長に応じた「科学体験プログラム」を実施しています。科学や技術にふれる楽しい体験を通して、子どもたちの「知りたい!」「やってみたい!」という気持ちを育て、将来、沖縄の科学技術や産業を支える人材の育成につなげていくことを目的としています。



### 身近な不思議を 体験する科学イベント

- **サイエンステックフェス夏**  
会場:沖縄コンベンションセンターA棟  
日時:8/8(土)・9(日) 10:00~17:00
- **サイエンステックフェス冬(12月開催予定)**
- **サイエンステックフェスin石垣**  
(10月開催予定)
- **サイエンステックフェスin宮古**  
(11月開催予定)



### ハイレベル型体験プログラム

中学生・高校生向け  
(1泊2日)

最先端の科学技術に触れ、知的好奇心を刺激する特別なプログラム。  
学校の枠を超えた未来への学びの中で、探究心を広げる2日間です。



### ボトムアップ型体験プログラム

小中高生向け

身近なふしぎをきっかけに、楽しい実験や体験を通して科学への興味を育むプログラムです。※学校と連携した出前プログラムです。



### キャリア教育プログラム

中学生・高校生向け

科学技術が仕事や社会にどのように広く活かされているかを学び、  
未来の可能性を広げる出前型プログラムです。

主催：沖縄県(企画部 科学技術振興課)

お問い合わせ：子ども科学技術人材育成事業運営事務局(光文堂コミュニケーションズ株式会社内)

沖縄県南風原町字兼城 577 電話 098-889-1131

うら面もみてね

# イベント情報

興味のあるプログラムは  
各QRコードを読み込んで  
確認してね!

## オープンキャンパス

会場 沖縄工業高等専門学校  
日時 7/25(土)  
主催 沖縄工業高等専門学校



さまざまな科学や技術を体験。  
プログラムによって対象年齢が異なりますので、詳しくは高専のホームページをご確認下さい。

## サマースクール 事前予約制

会場 沖縄工業高等専門学校  
日時 8/8(土)  
主催 沖縄工業高等専門学校



高専の専門授業を体験しよう!事前申し込みが必要となりますので詳しくはホームページをご確認下さい。

## 食材で実験! 色が変わるふしぎな沖縄そば

会場 調整中  
日時 10月、11月の2回  
問合せ先 本事業事務局

身近な食材を使った変化の実験を通して、化学の不思議や楽しさを体験します。



## 森林を支える“見えない共生” シロアリと腸内共生生物の観察を通して

会場 琉球大学  
日時 10月~11月  
問合せ先 本事業事務局

シロアリの腸内には、多様な共生生物がすんでいることを知っていますか?本プログラムでは、シロアリを解剖し、腸内に広がる小さな世界を顕微鏡で観察します。実験を通して、生物同士の共生や森林を支える生態系のしくみを探究します。



事前予約制

## オンライン海洋教室 「親子で取り組む自由研究講座」

会場 ZOOM  
日時 7/18(土)  
①10:00~11:00 ②15:45~16:45  
主催 GODAC

子供のやる気を引き出すテーマ設定やまとめ方のコツをGODACがレクチャー!役立つ海洋教材やコンクール、進学先の情報まで一挙紹介します。この夏、親子で自由研究に挑戦してみませんか。



事前予約制

## 自由研究サポート

会場 GODACまたは各家庭からオンライン  
日時 7/28(火)~8/23(日) 14:00~16:00  
主催 GODAC

海の自由研究、テーマ選びやまとめ方に悩んでいますか?海と地球の研究所JAMSTECの拠点・GODACのサイエンスコミュニケーターが対面&オンラインで個別サポートします!



## 琉球大学総合技術部 こども見学デー

会場 琉球大学工学部(ものラボ)  
日時 8/29(土)  
主催 琉球大学総合技術部

農学系、工学系、医学系、研究設備系の4コースに分かれて大学技術職員のお仕事を体験します。



## 海の生物多様性と わたしたちとのつながり

会場 GODAC  
日時 10月  
主催 GODAC  
問合せ先 本事業事務局

世界中の研究者たちが挑戦している生物多様性の学びに挑みます。データが果たす社会課題解決への事例やデータ収集の価値についても考えます。また海洋科学分野のキャリア紹介など、多岐にわたるプログラムです。



## GODACクイズ

会場 GODAC  
日時 7/21(火)~8/30(日) 9:30~17:30  
主催 GODAC

夏休み期間中、GODACでは館内の展示物をつかった謎解きイベントを開催します。友人やご家族で館内にちりばめられた謎を解きながら、海の不思議と魅力を発見しよう!出題数は歴代最多...キミはいくつ解けるかな?!



## OISTサイエンスツアー

会場 OIST  
日時 7/31(金)  
問合せ先 本事業事務局

恩納村にある科学の研究機関「OIST(沖縄科学技術大学院大学)」では、この夏、中学生・高校生を対象とした特別プログラムを開催します!生活に身近な魚に関する講演や、研究棟の見学を通して、最先端の科学に触れてみませんか?科学が好きな方はもちろん、「ちょっと気になるかも」という方も大歓迎です!



事前予約制

## 第15回SCORE!サイエンスin沖縄 起業のための研究 高校生のための研究コンテスト

会場 OIST  
日時 10/31(土) 9:00~17:00  
主催 OIST(共催:沖縄県、沖縄県教育委員会、OIST発展促進県民会議、PARKS)

県内の高校に在籍する生徒による、自身がやっている研究とそれに基づく起業のアイデアを競い合うコンテスト。入賞者には、OISTインターンシップや研修旅行などの賞品を授与します。



## OISTサイエンスフェスタ2027

会場 OIST  
日時 2/13(土) 10:00~16:00  
主催 OIST

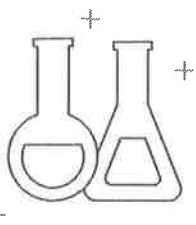
小さなお子様から大人までを対象とした一般公開のイベント。サイエンスショーや講演、科学実験体験などを通じて、OISTの教育研究活動や最新の科学技術を紹介いたします。対象に制限はありませんが、事前の申込が必要で、定員を上回った場合は抽選となります。



そのほかにも楽しい科学体験イベントを予定!

- サイエンステックフェス夏 会場:沖縄コンベンションセンターA棟 日時:8/8(土)・9(日) 10:00~17:00
- サイエンステックフェス冬 (12月開催予定)
- サイエンステックフェスin石垣 (10月開催予定)
- サイエンステックフェスin宮古 (11月開催予定)





遊んで学ぼう！キミも今日からサイエンス博士！

入場  
無料

おきなわ

# サイエンステック フェス2026夏

オキナワ  
マナビ-  
クイズラリー

期間中、クイズラリーに  
挑戦しよう！

2026.8.8(土) ▶ 8.9(日)

10:00 ~ 17:00

会場はココ！



沖縄コンベンションセンター  
会議棟A1・A2



## 出展ブース紹介

沖縄科学技術大学院大学  
(OIST)

8日のみ 魚観察会 魚の体ってこんなに面白いの!?

JAMSTEC GODAC  
(国際海洋環境情報センター)

未来をひらく問いを探せ！  
～海と地球の研究室～

先着  
案内

沖縄高専

9日のみ 未来クリエイターズ★ファクトリー-2026

沖縄県立芸術大学

驚き盤を使ってアニメの仕組みを知ろう！

先着  
案内

琉球大学理学部水系研

水素ロケットで的当てゲーム

先着  
案内

一般財団法人  
沖縄美ら島財団

サメの歯のヒミツにせまろう！

先着  
案内

両日開催 ※時間調整中

## セイタ先生の サイエンスショーも やってくる！

※安全面への配慮から、混雑時は  
入場制限をかけることがあります。

ほかに楽しい実験を準備中！

- とれたてのおいしさのまま魚を届けるしくみを学ぼう！
- 沖縄の生物多様性を学ぼう！
- 空気力でふくらむ！巨大スライムを作ろう！
- ふしぎな水の力「水圧」について学ぼう！ など

主催：沖縄県企画部科学技術振興課

協力：沖縄科学技術大学院大学(OIST)、琉球大学、海洋研究開発機構 国際海洋環境情報センター(GODAC)、  
沖縄工業高等専門学校、沖縄県立芸術大学、一般財団法人 沖縄美ら島財団、アポロサイエンス

お問い合わせ：子ども科学技術人材育成事業運営事務局(光文堂コミュニケーションズ株式会社内)

沖縄県南風原町字兼城 577 電話 098-889-1131



詳しくはコチラ



## 出展ブース紹介

同ブース内にて  
**JAMSTECの  
 若手職員トーク**  
 開催予定!  
 ①11:00 ②14:00

**ワークショップ・展示** ※当日整理券配布

### 魚観察会 魚の体ってこんなに面白いの!?

8日のみ  
 開催

**対象** 小学校4・5・6年生  
**出展者** 沖縄科学技術大学院大学(OIST)・iGEM Okinawa  
**開催時間** ①10:30 ②11:30 ③13:30 ④14:30 ⑤15:30  
**所要時間** 約30分 **1回あたりの参加人数** 10名

魚の標本を観察して、絵をかいたり名前をつけたりしよう。もっと魚が好きになるよ!



**ワークショップ・展示** **先着案内**

### 未来をひらく問いを探せ! ～海と地球の研究室～

**対象** 小学校4・5・6年生～中学生とその保護者  
**出展者** JAMSTEC GODAC(国際海洋環境情報センター)  
**開催時間** 随時 **所要時間** 約20分  
**1回あたりの参加人数** 12名

海や地球について学ぼう。パネルの中から気になるテーマを選んで、自分なりの考えやアイデアを書いてみよう。



**ワークショップ** ※当日整理券配布

### 未来クリエイターズ★ファクトリー-2026

9日のみ  
 開催

**対象** 小学校1年生～中学校3年生  
**出展者** 沖縄高専  
**開催時間** ①9:30 ②11:00 ③13:30 ④15:00  
※プログラムの内容によって変更あり  
**所要時間** 約1時間 **1回あたりの参加人数** 10名

沖縄高専とともに、未来を創るひらめきとものづくりを体験しよう! 工作や科学の面白さを感じられるプログラムを用意しています。



**ワークショップ** **先着案内** ※必要に応じて整理券配布

### 驚き盤を使ってアニメの仕組みを知ろう!

**対象** アニメの仕組みに興味がある小学校1年生～中学校3年生  
**出展者** 沖縄県立芸術大学  
**開催時間** ①10:30 ②11:30 ③14:00 ④15:00 ⑤16:00  
**所要時間** 約20分 **1回あたりの参加人数** 10名

驚き盤(フェナキスティスコープ)を使ってアニメの仕組みを知ろう! 自分の描いたイラストを動かしてみよう!



**体験・展示** **先着案内**

### 水素ロケットでの的当てゲーム

**対象** 全年齢  
**出展者** 琉球大学理学部水素研  
**所要時間** 1～2分/回  
**1回あたりの参加人数** 3～5名

狙い撃て!  
 水素の力で

水素の力で的当てゲームに挑戦しよう! 水素エネルギーについての動画や展示もあるよ。



**ワークショップ** **先着案内**

### サメの歯のヒミツにせまろう!

**対象** 小学校1年生～中学校3年生 ※安全のため、工作・実験への参加は小学生以上となります  
**出展者** 一般財団法人 沖縄美ら島財団  
**開催時間** ①10:30 ②11:30 ③14:00 ④15:00 ⑤16:00  
**所要時間** 約45分/回 **1回あたりの参加人数** 12名

サメの「歯」の秘密に迫ります! 講座の最後は自分だけのオリジナルサメの歯レプリカを作ろう!



## ほかにも楽しい実験を準備中!

- とれたてのおいしさのまま魚を届けるしくみを学ぼう!
- 空気の力でふくらむ! 巨大スライムを作ろう!
- 沖縄の生物多様性を学ぼう!
- ふしぎな水の力「水圧」について学ぼう! など

最新情報は  
 こちら!

