

令和6年度 年間科学イベント情報

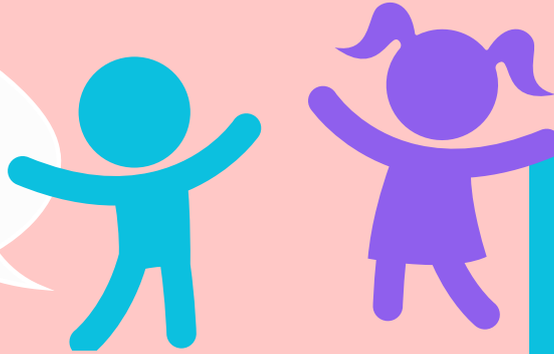
沖縄県委託事業 令和6年度子ども科学技術人材育成事業

サイエンス×テクノロジー

沖縄県内で開催する科学技術に関するイベントを集めたよ！
 様々な団体が主催しているの、いろんなイベントやプログラム
 に参加しよう！ ※詳細はQRコードから、または主催者にお問い合わせください。

Webサイトの年間
 科学イベント情報へは、
 QRコードから！
 LINEでもお知らせするよ！

Webサイトでは、
随時イベント情報を
更新しているよ！
 ここに載っていないイベント
 もあるから探してね！



【年間科学イベント情報】



【LINE】



※掲載情報も募集中！

沖縄県委託事業 令和6年度 子ども科学技術人材育成事業

主催 沖縄県（企画部 科学技術振興課）

未就学児から高校生を対象に各年齢層に合わせたプログラムを企画中！ 科学技術をもっと好きになってもらうボトムアップ型、
 ある分野に特化したハイレベル型があるよ！ 自分にあったプログラムへぜひご応募ください。

詳細はQRコードから→



●サイエンステックフェス

未就学児（5、6歳）～小学生を対象としたサイエンスイベント。
 中学生・高校生・保護者・一般の方も大歓迎！
 全5会場で開催予定。

サイエンステックフェス in 宮古島

会場 宮古島市立平良中学校 体育館・プール

日時 7/28 日 10:00～16:00

in ライカム 日時 9/28 土 in 那覇 日時 12/15 日

in 石垣島 日時 10/27 日 in 北部 日時 2/9 日

●ハイレベル型体験プログラム

中学生及び高校生を対象としたハイレベル型体験プログラム。2泊3日の合宿形式。

サイエンステックカレッジ 2024 第1弾

中学生部門：機械工学コース 日時 9/14 土～16 月 祝

高校生部門：ロボット工学コース 日時 9/21 土～23 月 祝

●ボトムアップ型体験プログラム

未就学児～高校生を対象としたボトムアップ型体験プログラム。

高校生・中学生・小学校高学年対象に各2コースと、未就学児（5、6歳）～小学校低学年（1～3年生）対
 象の出前プログラムを開催予定。

●離島プログラム 8つの離島で開催予定。

無料のイベント

参加費無料でも材料費のかかるイベントは「有料」に掲載しています。
 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！

海の日GODAC特別開館

会場 GODAC

日時 7/15 月 10:00～16:00

主催 GODAC

名護市

誰でも



「海の日」だけの特別な5つのミッションにチャレンジし、海について理解を深めよう！（要事前申込）

館内をまわって謎解きに挑戦！ GODACクエスト

会場 GODAC

日時 7/20 土～8/31 土

主催 GODAC

名護市

誰でも



館内を探検しながら海をテーマにしたさまざまなクエストに挑戦！
 君はいくつ解けるかな！？

夏休みうみの自由研究サポート 2024

会場 GODAC/オンライン

日時 7/23 火～8/23 金

主催 GODAC

名護市



自由研究 **小学生** **中学生** **高校生**
 でお悩みの全国の児童生徒のみなさまへ
 海に詳しいGODACのサイエンスコミュニ
 ケーターに色々と相談してみませんか？
 （要事前申込）

琉球大学 公開講座 夏休み工作教室 テスラトップPC組み立て・LANケーブル制作体験

会場 琉球大学工学部 2号館2階217-1

日時 7/27 土 13:00～17:00

主催 琉球大学

西原町



デスクトップPCの **中学生** **高校生**
 パーツを自分で組み上げる「自作PC」
 体験、フリーOSのインストール体験、
 LANケーブルの作製体験（要事前申込）

琉球大学 公開講座 昆虫の行動をコン トロールしてみようー昆虫行動学入門ー

会場 琉球大学 教育学部 本館422教室

日時 8/14 水 10:00～12:00

主催 琉球大学

西原町



身近な昆虫の
 不思議な性質を利用した実験を通し
 て、昆虫行動の興味深い仕組みにつ
 て学びます。（要事前申込）

沖縄科学技術教育シンポジウム

会場 琉球大学教育学部棟
日時 8/31(土) 13:00~16:00 西原町
主催 琉球大学
中学生 高校生 誰でも



夏休みの自由研究など、中高生の探究の成果を発表するシンポジウムです。たくさんの生徒の皆さんの発表をお待ちしています。発表申込締切：8月27日(火)

GODAC施設一般公開

会場 GODAC
日時 11/23(土) 予定 名護市
主催 GODAC 誰でも



JAMSTECからたくさんの研究者がGODACに集合し、この日だけの特別企画をたくさん用意してみなさまをお迎えます。

琉球大学 公開講座 「クリスマスサイエンスレクチャー」

会場 琉球大学教育学部棟 4階 422室
日時 12/14(土) 13:00~17:00
主催 琉球大学 西原町



大学生と 小学4~6年生 中学生
一緒に、実験や観察を体験して、今まで見過ごしていたいろいろな不思議にせまります!

令和6年度 博物館企画展 「琉球列島 地質・化石展」

会場 沖縄県立博物館・美術館
日時 12/20(金) ~ 2/24(月) 那覇市
主催 沖縄県立博物館・美術館 誰でも



琉球列島の地質は、古いもので約3億年前に遡ることができます。本展では化石・地質資料を中心に各時代の特徴を紹介することで、島々の成り立ちを紹介します。

有料のイベント

参加費無料でも材料費のかかるイベントはこちらに掲載しています。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!

体験型実験教室 化学でホタルを作ろう! in那覇

会場 Lagoon naha 那覇市
日時 7/22(月) 13:00~14:30
主催 株式会社琉球科学教育研究会



ホタルを 未就学児 小学校低学年
見たことありますか? 実はホタル全部が光るわけではありません。今回は化学で光るホタルを作ってみよう! (要事前申込)

体験型実験教室 化学でホタルを作ろう! in那覇

会場 Lagoon naha 那覇市
日時 7/23(火) 13:00~14:30
主催 株式会社琉球科学教育研究会



ホタルを 小学校高学年 中学生
見たことありますか? 実はホタル全部が光るわけではありません。今回は化学で光るホタルを作ってみよう! (要事前申込)

琉球大学 公開講座 夏休み工作教室-ミラクル万華鏡

会場 琉球大学工学部2号館2階226室
日時 7/27(土) 9:30~11:00
主催 琉球大学 西原町



偏光板を用いて万華鏡 小学1~3年生
を作ります。「ひかり(光)はなみ(波)である」ことを遊びながら勉強しましょう。(要事前申込/※保護者同伴)

琉球大学 公開講座 夏休み工作教室 -電気工事を体験しよう(小学生対象コース)

会場 琉球大学工学部2号館119教室
日時 7/27(土) 9:30~12:00
主催 琉球大学 西原町



電気工事用工具を使用 小学4~6年生
して、7色に光るLEDを点灯させる回路を作ります。電気工事の体験を通して電気の流れる仕組みを学びます。(要事前申込)

琉球大学 公開講座 夏休み工作教室 -電気工事を体験しよう(中学生対象コース)

会場 琉球大学工学部2号館119教室
日時 7/27(土) 13:00~17:00
主催 琉球大学 西原町



電気工事用工具を使用して、7色に光るLEDを点灯させる回路を作ります。電気工事の体験を通して電気の流れる仕組みを学びます。(要事前申込)

未就学児教室 野菜で虹を作ろう!

会場 順次決定予定
日時 7/29~9/29
会場 株式会社琉球科学教育研究会



水の中に虹を見たことは 未就学児
ありますか? なかなか見ることのない虹を身近な野菜や材料を使って作ろう! (要事前申込)

琉球大学 公開講座 身近な海を楽しもう~サンゴ礁の生物塾~

会場 理学部と野外
日時 8/3(土) 9:30~14:30
主催 琉球大学 西原町・他



理学部生物系教員による 小学生以上
サンゴ礁の海の生物やサンゴ礁環境にまつわる座学と実地での磯歩き観察を組み合わせた講座。(要事前申込/※保護者同伴)

琉球大学 公開講座 夏休み工作教室-AMラジオの製作

会場 琉球大学 工学部 4号館111室
日時 8/3(土) 13:00~17:00
主催 琉球大学 西原町



電子部品を組み合わせてAMラジオを作ります。(要事前申込)

琉球大学 公開講座 夏休み工作教室-折り紙建築

会場 琉球大学 工学部 2号館413室
日時 8/3(土) 13:00~16:00
主催 琉球大学 西原町



ケント紙を使って、小学5~6年生
飛び出す絵本の様な「折り紙建築」(世界遺産を中心に)を製作する。(要事前申込/※保護者同伴)

琉球大学 公開講座 夏休み工作教室-ホバークラフト

会場 琉球大学 工学部 2号館226室
日時 8/3(土) 9:30~12:00
主催 琉球大学 西原町



モーターを用いてホバークラフトを作ります。「気圧」って何だろう?を遊びながら勉強しましょう。(要事前申込/※保護者同伴)

8月体験型実験教室 アイスクリームを作ろう!

会場 琉球大学 教育学部棟 西原町
日時 8/4(日)
会場 株式会社琉球科学教育研究会



暑い夏を吹き飛ばせ!
氷・液体窒素をどの割合で混ぜると一番おいしくなるか探そう。(要事前申込)



お問い合わせ

※こちらは『年間科学イベント情報』全体の問い合わせ先です。個々のイベントはQRコードから詳細をご確認下さい。



一般財団法人沖縄県公衆衛生協会(担当:大西)

〒901-1202
沖縄県南城市大里字大里2013
TEL: 098-945-2686(平日8:30-17:30)
MAIL: info@kagaku.okinawa

沖縄県委託事業 令和6年度子ども科学技術人材育成事業
(企画部科学技術振興課)

LINE登録



ホームページ

