

**参加者  
募集中!**  
**参加無料**

総合研究センターでは、沖縄の自然環境をより多くの方々へ伝えるために、海や川、陸の生き物についての自然教室や、自然素材を利用した工作室など、こどもから大人まで楽しみながら学べる講座を開催しています。みなさんのご参加をお待ちしております。

**8/9  
(木)**

夏休み特別プログラム  
**夏休み自由研究の課題見つけ②**  
～砂をつくる生き物～

財団スタッフが、自由研究の課題を見つけるためのサポートを行います。第2回は、砂浜の砂をつくる生き物に注目して自由研究の課題を探してみましょう。

日時／平成30年8月9日(木)

**13:00-15:00**

対象／小学生以上  
※大人のみの参加可  
(内容は小学生向け)

定員／16名  
※小学3年生以下は保護者の同伴必須

場所／美ら島自然学校  
教室A・海岸

【持物・服装】  
帽子、飲み物  
動きやすい服、靴  
(サンダル、クロックス不可)



**8/11  
(土)**

夏休み特別プログラム  
**海の星と空の星**

日中は海にすむ星の形をした生き物「ホシスナ」を、夜は空に浮かぶ星を観察します。星の砂を使った星座カードを作り、海の星と空の星について楽しく学習しましょう。

日時／平成30年8月11日(土)

①**12:00-14:00**(ホシスナ観察)

②**14:30-16:30**(星についての講義、星座カードづくり)

③**20:00-21:00**(星空観察)  
※①～③すべて参加必須

対象／小学生以上  
※大人のみの参加可(内容は小学生向け)

定員／16名  
※小中学生は保護者の同伴必須  
場所／美ら島自然学校  
教室A・海岸

【持物・服装】  
帽子、飲み物、軍手、タオル  
濡れてもいい服と靴  
(サンダル、クロックス不可)



**8/12  
(日)**

夏休み特別プログラム  
**夏休み自由研究の課題見つけ③**  
～イノの生き物観察～

沖縄の方言でイノと呼ばれる場所はどこなのでしょうか？またイノには、どのような生き物がいるのでしょうか？野外観察を通し、いろいろな生き物の特徴を学習する中で夏休みの自由研究の課題を見つけてみましょう。

日時／平成30年8月12日(日)

**12:30-14:30**

対象／小学生以上  
※大人のみの参加可  
(内容は小学生向け)

定員／16名  
※小学生は保護者の同伴必須

場所／美ら島自然学校  
2F実験室・海岸

【持物・服装】  
帽子、飲み物、軽食、着替え、  
タオル、雨がっぱ  
濡れてもいい服と靴  
(サンダル、クロックス不可)



**8/25  
(土)**

美ら島・美ら海こども工作室  
**季節の草木の工作与草木遊び～夏～**

イグサは田んぼで栽培される植物。うるま市の照間が産地として有名です。鳥や獣・カメやヘビ、髪飾りも編めます。虫かごを編んで、野原で捕ったバッタなどを入れて観察することもできます。イグサを使った玩具づくりに挑戦してみませんか。

日時／平成30年8月25日(土)

**13:00-15:00**

対象／小学生以上  
※親子推奨

定員／20名  
※小学生は保護者の同伴必須

場所／美ら島自然学校  
教室A

【持物・服装】  
帽子、飲み物  
動きやすい服、運動靴  
※作成する玩具は事前選択制です。  
詳細はHPにてご確認ください。



**お申込み・お問い合わせ先**

一般財団法人 沖縄美ら島財団 総合研究センター 普及開発課

〒905-0206 沖縄県国頭郡本部町字石川888

Tel: 0980-48-2266 / Fax: 0980-48-2200

受付時間: 月曜～金曜 9:00-18:00

ウェブサイト: <http://churashima.okinawa/ocrc/>

沖縄美ら島財団



【開催場所】 一般財団法人 沖縄美ら島財団 美ら島自然学校

〒905-2262 沖縄県名護市嘉陽41

Tel: 0980-55-9045 / Fax: 0980-55-9044

受付時間: 火曜～日曜 10:00-17:30

休校日: 毎週月曜日 (※祝日の場合は翌平日が休校日となります)

ウェブサイト: <http://churashima.okinawa/churashizen/>

美ら島自然学校



**開催場所**

「美ら島自然学校」はこちら



一般財団法人 沖縄美ら島財団 総合研究センター 平成30年度 開催講座一覧

	開催予定日	講座の種類	開催場所	講座名称
5月	3日(木)	美ら島自然学校 学習会	美ら島自然学校	有孔虫①「星の砂は生き物?!」
	5日(土)	美ら海自然教室	美ら島自然学校	ウミガメと砂浜
	26日(土)	美ら島・美ら海こども工作室	美ら島自然学校	季節の草木の工作与草木遊び ~春~
6月	3日(日)	海洋文化講座①	美ら島自然学校	やんばるの祭りと舟① アブシバレー
	16日(土)	美ら島自然学校 学習会	美ら島自然学校	ウミガメの産卵調査
	17日(日)	海洋文化講座②	海洋文化館	やんばるの祭りと舟② ユッカヌヒーのハーリー
7月	30日(土)	美ら島自然学校 学習会	美ら島自然学校	有孔虫②「見分けよう! ホズナ仲間!」
	7日(土)	美ら島自然教室	美ら島自然学校	海岸の植物観察
	21日(土)	夏休み特別プログラム	美ら島自然学校	夏休み自由研究の課題見つけ① ~砂浜に残る痕~
	22日(日)	海洋文化講座③	海洋文化館	こども凧カーブヤーをつくろう!
	28日-29日	造礁サンゴの野外観察講座	総合研究センター	サンゴ野外観察
8月	29日(日)	美ら島自然学校 学習会	美ら島自然学校	貝①「岩場にすむ貝類」
	9日(木)	夏休み特別プログラム	美ら島自然学校	夏休み自由研究の課題見つけ② ~砂をつくる生き物~
	11日(土)	美ら島・美ら海こども工作室	熱帯ドリームセンター	花の絵手紙講座①
	11日(土)	夏休み特別プログラム	美ら島自然学校	海の星と空の星
	12日(日)	海洋文化講座④	美ら島自然学校	やんばるの祭りと舟③ ハーリー・綱引き
	12日(日)	夏休み特別プログラム	美ら島自然学校	夏休み自由研究の課題見つけ③ ~イノエの生き物観察~
	18日(土)	美ら島・美ら海こども工作室	熱帯ドリームセンター	花の絵手紙講座②
	25日(土)	美ら島・美ら海こども工作室	美ら島自然学校	季節の草木の工作与草木遊び ~夏~
9月	26日(日)	海洋文化講座⑤	海洋文化館	ニライカナイと舟
	26日(日)	講演会	美ら島自然学校	沖縄の外来種
	9日(日)	美ら島自然学校 学習会	美ら島自然学校	貝②
	16日(日)	講演会	県立博物館・美術館	総合研究センター活動報告会
	22日(土)	美ら海自然教室	美ら島自然学校	漂着物
10月	24日(日)	海洋文化講座⑥	海洋文化館	仮面・仮装の神々
	29日(土)	美ら島自然学校 学習会	美ら島自然学校	ウミガメ①
	6日(土)	琉球玩具への招待(連続講座)①	県立博物館・美術館	ヤカジを作ろう
	7日(日)	美ら海自然教室	美ら島自然学校	イソアワモチ
	13日(土)	琉球玩具への招待(連続講座)②	県立博物館・美術館	ヤカジを作ろう
	13日(土)	講演会	県立博物館・美術館	植物研究室による講演
11月	20日(土)	琉球玩具への招待(連続講座)③	県立博物館・美術館	ヤカジを作ろう
	21日(日)	海洋文化講座⑦	海洋文化館	ギャラリートーク「サバニ航海の魅力」
	27日(土)	美ら海自然教室	美ら島自然学校	ナマコ
	17日(土)	講演会	県立博物館・美術館	動物研究室による講演
12月	18日(日)	海洋文化講座⑧	海洋文化館	ギャラリートーク「沖縄の伝統的造船技術の復活」
	23日(金)	美ら島・美ら海こども工作室	美ら島自然学校	季節の草木の工作与草木遊び ~秋~
	24日(土)	美ら島自然教室	名護青少年の家	沖縄のどんぐり
1月	6日(木)	サンゴシンポジウム	県立博物館・美術館	サンゴシンポジウム
	8日(土)	海洋文化講座⑨	美ら島自然学校	仮面の神様
	15日(土)	美ら島自然学校 学習会	美ら島自然学校	ウミガメ②
	23日(日)	海洋文化講座⑩	海洋文化館	カヌーの帆の編み方でコースターをつくろう
2月	1日(火)	美ら島・美ら海こども工作室	美ら島自然学校	初日の出こどもカーブヤーをつくろう
	13日(日)	海洋文化講座⑪	美ら島自然学校	やんばるのムラのくらし①
	9日(土)	講演会	県立博物館・美術館	琉球文化財研究室による講演
3月	9日(土)	美ら島・美ら海こども工作室	熱帯ドリームセンター	花のカーブヤー作り
	16日(土)	サンゴ礁自然誌講座	美ら島自然学校	初心者のための貝類見分け方講座
	23日(土)	美ら島・美ら海こども工作室	美ら島自然学校	季節の草木の工作与草木遊び ~冬~
	23日-24日	冬の星空観察	美ら島自然学校	冬の星空観察
3月	9日(土)	サンゴ礁自然誌講座	総合研究センター	サンゴ礁の磯観察
	21日(木)	海洋文化講座⑫	美ら島自然学校	やんばるのムラのくらし②
	21日-24日	サンゴワークショップ	県立博物館・美術館	サンゴの分類と同定2019

●各講座への申し込みは実施日の2ヶ月前より開始いたします。●講座名称・内容・開催日等は、変更となる場合もありますのであらかじめご了承下さい。詳細についてはホームページをご確認ください。●※1海洋文化館での講座は無料ですが、入館料が必要となります。ご了承ください。