



担当課	企画政策課
担当者	前田 滝本
電話	(073) 435-1015
内線	2443

令和4年8月16日

## イベントを開催します！ 親子で楽しむ 子ども海かいぎ

令和4年9月23日（金）午前9時から、和歌の浦アートキューブにて、「親子で楽しむ 子ども海かいぎ」を開催します。講演や生き物観察等を通して、海について親子で楽しみながら学んでいただけます。事前申し込みは必要ですが参加費は無料ですので、是非ご参加ください。

本市は令和元年7月にSDGs未来都市に選定され、持続可能な海づくりに向けた取り組みを進めています。本イベントはこの取り組みの一環として開催いたします。

### 1. 講師

海洋環境専門家 きむら たかし 木村 尚 氏

和歌山工業高等専門学校生物応用化学科准教授 博士(工学) くすべ まさたか 楠部 真崇 氏

和歌山県立自然博物館専門員 ひらしま けんたろう 平嶋 健太郎 氏

和歌山県環境アドバイザー ひらい けん 平井 研 氏



※左から順に、木村尚氏、楠部真崇氏、平嶋健太郎氏、平井研氏

### 2. 申込方法

下記のURL（テレビ和歌山ホームページ）からお申込みください。

<https://umikaigi.telewaka.tv/>

※お申込み多数の場合は抽選を行います。

### 3. 詳細

(1) 別紙チラシ

又は

(2) 市ホームページ（ページ番号1045006）のとおり。

<http://www.city.wakayama.wakayama.jp/shisei/1009206/1029316/1045006.html>

### 4. 新型コロナウイルス感染症対策

当日は主に屋外でのイベントとなりますが、検温、消毒等を徹底し、参加者が安心して参加できる状況を準備します。しかしながら、状況に応じて、当日イベントの内容の変更や最悪中止となる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

親子で楽しむ

# 子ども海かいぎ

生き物観察や、美味しい海の恵みを味わう体験を通して、  
みんなで楽しく海について学んでみよう！

2022年

9月23日(金・祝)

雨天決行

※雨天の場合、生き物さがしのみ  
10月8日(土)に延期

集合場所 和歌の浦アートキューブ 参加費 無料

時間 9:00～14:00

参加対象 和歌山市の小学生と保護者

募集人数 80名程度(申込多数の場合は抽選)

応募方法 右記QRコードを読み取って  
WEBからお申込みください



ご応募は  
こちらから！

応募締切 2022年8月26日(金)

プログラム

①子ども海かいぎ 海で活躍する大人と一緒に、海について楽しく学ぼう！

②生き物さがし 干潟の生き物を観察してみよう！

③地産地消のお昼ごはん 海の食材を使ったお昼を食べて、料理人など  
食べ物に関わる人からお話を聞いてみよう！

※プログラムの内容は変更になる場合があります

《参加者には軽食(ミニ弁当を想定)を準備予定》



《講師》木村 尚氏  
NPO法人海辺つくり研究会理事



《講師》榑部 真崇氏  
和歌山工業高等専門学校  
生物応用化学科准教授・博士(工学)



《講師》平嶋 健太郎氏  
和歌山県立自然博物館専門員



《講師》平井 研氏  
和歌山県環境アドバイザー

お問い合わせ先 テレビ和歌山 TEL.073-455-5721 (10:00～17:00 ※土日祝除く)

主催：和歌山市 運営：テレビ和歌山



# 親子で楽しむ 子ども海がいき



木村 尚 きむら たかし

1956年神奈川県生まれ。海洋環境専門家。東海大学海洋学部海洋資源学科卒。東京湾の再生活動を続けながら、日本全国の海と海辺の再生に尽力。NPO法人海辺つくり研究会理事(事務局長)、東京湾の環境をよくするために行動する会幹事、MACS代表取締役、金沢八景-東京湾アマモ場再生会議、東京湾再生官民連携フォーラム委員など、多数の市民活動団体に参加協力。THE!鉄腕!ダッシュ!!にも出演中。

楠部 真崇  
くすべ まさたか



《2005年》  
徳島大学大学院修了(博士(工学))  
《2012年》  
スクリップス海洋研究所 在外研究員  
現在、和歌山工業高等専門学校  
生物応用化学科 准教授  
【受賞歴】  
◆2017年:エスベック環境研究奨励賞  
◆2018年:わかやま環境賞特別賞  
◆2018年:マリンテックグランプリ最優秀賞、三井化学賞

平嶋 健太郎  
ひらしま けんたろう



1973年東京都生まれ。和歌山県立自然博物館専門員。琉球大学理学研究科海洋自然科学科卒。  
沖縄島の鳥類や哺乳類の研究に始まり、現在は紀伊半島を中心に、日本各地のハゼ科魚類の生態、初期生活史の研究を行っている。生物多様性和歌山戦略推進調査会魚類部門担当、南紀生物同好会常任理事、近畿地方ESD活動支援センター企画運営委員、和歌山県立向陽高等学校SSH指導、和歌山県立海南高等学校SSH運営指導委員。

平井 研  
ひらい けん



1978年大阪府生まれ。和歌山県環境学習アドバイザー、近畿大学・徳島大学大学院非常勤講師。大阪市立大学大学院都市系専攻修了。専門は沿岸生態系工学、海洋環境教育。  
2008年から環境教育に携わり、これまでに一緒に学んだ子供の数は4,000人を超える。2020年には地元関係者と協働しながら現在も実施している「あさり姫プロジェクト」が第19回わかやま環境賞を受賞。

参加申込者には、9月上旬に当落の結果を通知します。

※当選者には、当日スケジュールや持ち物等の案内も行います。