

今治ブルークリーンプロジェクト

# 今治の海の 環境に 学ぼう!

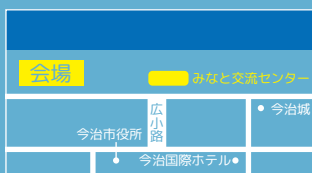
海の仕事編

2023  
6.24(土)

時間：9:00~11:30(受付8:45)  
集合：大型フェリー乗り場駐車場  
会場：大型フェリー乗り場、みなと交流センター (はーぱりー)  
定員：50名  
対象：小学校4年生~中学生とその保護者

## タイムスケジュール

9:00~ 船のしくみ (SIM-SHIP 1)  
9:30~ 船内探検 (見学)  
10:30~ 講演会



## 講演「今治の海事産業を生んだ自然環境」

今治明德短期大学

地域連携センター長 大成 経凡

略歴

1973年、今治市波方町波方生まれ。今治地方の海の歴史研究が専門で、内航船員と海運会社経営の経験もある。今治市のご当地検定「いまぱり博士」(今治商工会議所)の監修者・第49回久留島武彦文化賞受賞(2009)・第35回愛媛出版文化賞大賞受賞(2020)※著書『伊予が生んだ実業界の巨人 八木亀三郎』(創風社出版)



## SIM-SHIP 1

船名 國喜68 (くにき68)

総トン数：499t  
載荷重量：1645t  
乗組員：5人

今治市の山中造船で作られ、バリクリーンで発電した電力を船で使用。主にベニヤ板の材料である原木(丸田)を九州から境港に運ぶ仕事を担う。港に着いた時に発電するエンジンを止めて、バッテリーの電力で生活し、CO2排出ゼロを目指します。環境省の令和4年度地域共創・セクター横断型カーボンニュートラル技術開発・実証事業として採択され、実証フィールドの提供として愛媛県今治市、アドバイザーとして国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所が参画。

### 【搭載品目】

- ・高効率プロペラ
- ・統合管理パネル
- ・省エネ付加物
- ・陸上サポートシステム
- ・高機能スラスト
- ・省電力電動甲板機械
- ・コンテナ型バッテリー

お問い合わせ

今治ブルークリーンプロジェクト実行委員会  
(今治市環境政策課内)  
Tel.0898-36-1535

お申し込み

二次元コードを読み取り、代表者氏名・連絡先・子どもさんのお名前等記入し応募ください。  
※6/21(水)締切



今治ブルークリーンプロジェクト

# 今治の海の 環境について 学ぼう

海ごみ対策編



2023 **7.25** 火

場所: バリクリーン(今治市町谷甲394番地)  
集合: バリクリーン1階ロビー  
対象: 小学生以上(小学生は保護者同伴)

参加  
無料

## 第1部

定員48人

9:00~11:30(受付8:30)

四国初開催 SDGsカードゲーム

## 「CHANGE FOR THE BLUE」

さあ、架空のまちの住人になって、10年後に美しい海を取りもどそう!



Project Design

## 第2部

定員80人

13:00~16:00(受付12:30)

13:00~ SDGsドキュメンタリー映画上映

「豊穡の海~ゴミ浜とゴミバカ」

14:00~ 講演会

15:00~ ビーチクリーンin織田ヶ浜(バスで移動)

講「“ゴミバカ”岩田功次が見た  
演 瀬戸内海の現状」

一般社団法人E.Cオーシャンズ 代表理事

岩田 功次氏



略歴 八幡浜市出身。一般人が足を踏み入れることができない離島などの  
秘境の地で長年清掃活動を行っており、漂着ごみの現状や深刻さを  
精力的に発信している。海ごみ問題と向き合い、解決のために今日  
も挑みつづける。第48回放送文化基金の番組部門「出演者賞」受賞

※ 1部、2部両方に参加される方は、各自で昼食をご用意ください。

お問い合わせ

今治ブルークリーンプロジェクト実行委員会(今治市環境政策課内)  
Tel/0898-36-1535  
Mail/kankyuu@imabari-city.jp

お申し込み

二次元コードを読み取り、代  
表者氏名・連絡先・子どもさ  
んのお名前等記入し応募く  
ださい。 ※7/21(金)締切



今治ブルークリーンプロジェクト

# みんなの水のその先編



今治ブルークリーンプロジェクト  
今治の海の  
環境について  
学ぼう。



のどが乾いたとき、手を洗うとき、私たちは水を使わない日なんてありません。みんなは「水」について考えたことがありますか？「水はいったいどこからくるのだろう」、「使った後の水はどこへいくのだろう」自然や環境を考えてみませんか。

**開催日：**令和5年8月22日(火)9:00～11:30(予定) 受付8:45～  
※大雨警報等が発令された場合など、天候等によりに延期する場合があります。  
※新型コロナウイルス感染症の状況により、中止する場合があります。

**活動場所：**今治市下水浄化センター(今治市天保山町4丁目6番2号)

**活動内容：**施設見学

微生物を見つけよう「顕微鏡での生物観察」

汚れた水を調べよう「CDCパックテスト」

**募集定員：**50人(申し込みは先着順)

**対象：**小学生以上(小学生は保護者同伴)

**参加費：**無料

**集合場所：**今治市下水浄化センター(今治市天保山町4丁目6番2号)

**用意する物：**飲み物など

**申し込み：**右の2次元バーコードから

申し込んでください。

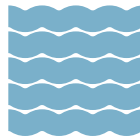
※8月21日(月)17時必着とさせていただきます。



お問い合わせ先

**今治ブルークリーンプロジェクト実行委員会** (今治市役所環境政策課内)

TEL:0898-36-1535 ※電話での受付はいたしません。



## 海の生き物について学び、海の豊かさや環境について知ろう！！

海のめぐみについて、親子で楽しく学んでみませんか？

SDGSを学べるワークショップの一つとして「フィッシング島」を開催します！

ここでは、海の生き物を知るだけでなく、海の現状を知ることができます。たくさんのプラスチックごみが漂流していることや、魚が住めない環境に変化しはじめていたり、自宅でも学べる仕組みがあります。

※せとうちみなとマルシェ会場で開催していますので、お気軽にお立ち寄りください。

**開催日：**令和6年3月24日(日)9:00～14:00

**実施場所：**みなと交流センター(はーばりー)1階ピロティ  
(今治市片原町1丁目100番地3)

**活動内容：**釣り竿ゲーム 所要時間5～6分

**ルール：**制限時間内にいろんな海の魚の生き物を釣っていただきます。よく見る魚から見たこともない魚まで海にはたくさんの生き物が生活しています。海の中にはごみもたくさんあり、問題になっているようです。いろんな魚を釣って、何が釣れるかよく観察してみましょう。



**対象：**主に小学生以下、未就学児とその家族

**参加費：**無料

お問い合わせ先

**今治ブルークリーンプロジェクト実行委員会** (今治市役所環境政策課内)

TEL:0898-36-1535

助成：日本財団 海と日本PROJECT