

楽しく学んで行動しよう！プログラミングでSDGs！

プログラミングで



# 海のSDGs!

エス ディー ジーズ



2022

9月19日(月・祝)

時間 10:00~16:15

場所 くれ協働センター

〒737-8501 広島県呉市中央 4-1-6 呉市役所 1 階

共催 | 一般社団法人 イエロー ピン プロジェクト、日本財団 海と日本プロジェクト

後援 | 総務省、文部科学省、環境省、呉市教育委員会 協力 | TeamJIN「仁」、リトルスタジオインク株式会社

このイベントは、海と日本 PROJECTの一環で実施しています

## 「海のSDGs」STEAMワークショップ

体験型ワークショップに参加しよう！

参加費 無料 人数 小学4~6年生対象 各回20名

### SDGs × プログラミングワークショップ micro:bitで海洋プラスチックごみ調査

時間 チケットA 13:00~14:30  
チケットB 14:45~16:15

会場 会議室 1

ワークショップのテーマは、私たちの生活にも影響のある深刻な課題の「海洋プラスチックごみ問題」です。プログラミングだけでなく、どうしてこのような調査が必要なのか、調査結果から何がわかるのかについても考えましょう！



初心者の方も大歓迎！

### SDGs × 呉ワークショップ

海洋プラごみをオリジナルキーホルダーにアップサイクル！

実施団体：Team JIN「仁」

時間 チケットA 14:45~16:15  
チケットB 13:00~14:30

会場 会議室 2



海岸清掃で拾い集めた「海洋プラスチックごみ」を世界に一つのオリジナルキーホルダーにアップサイクルします！海洋プラごみの問題や課題を「自分ごと化」してアップサイクルによる新たな価値を創造してみましょ！

## SDGs 映画上映会

### 「マイクロプラスチック・ストーリー」

時間 10:00~12:00

参加費 無料

人数 60名

会場 会議室 1・2



ニューヨーク、ブルックリンの5年生たちが世界的に大きなプラスチック汚染問題を学び、彼らの視点でこの問題の根幹が何かを問い、解決に向かって自分たちのコミュニティからアクションを広げて行くまでの2年間を追った長編ドキュメンタリー。

\*監督からのビデオメッセージをお昼休み(12:00~13:00)に流します

申し込みは公式サイトから

「プログラミングで海のSDGs!」

<https://programming.or.jp/umip/>



お問い合わせ

info@programming.or.jp

03-5784-4651 10:00~17:00(土日・祝日を除く)

\*テレワークを実施しておりますので、メールやお問い合わせフォームでのお問い合わせが効きます。

申込開始 **9月6日(火) 朝7時** から

※参加にはチケットが必要です。

※チケット販売はイベント管理 & グループ運営サービス「Peatix」を利用します。



会場での新型コロナウイルス感染防止にご協力をお願いいたします。当日は裏面に記入のうえご持参ください。

一般社団法人 イエロー ピン プロジェクト「プログラミングでSDGs!」は総務省「地域ICTクラブ」として活動しています。



公益社団法人 呉青年会議所

ブランディング事業開催!

場所 倉橋町 桂浜 2022 9/25

公式サイト▶

<https://kure-jc.or.jp/>



Team JIN「仁」

「自分ごと化」プロジェクト進行中!

LINE公式アカウント @238pjymx



HJU SAVE THE SEA プロジェクト (広島女学院大学)

## 参加同意書

参加お申込にあたり、内容をご理解ください。

- ①スタッフは、検温・手指消毒、マスクやフェイスシールドを着用等、予防対策を実施しております。
- ②参加者の皆さまは、当日受付にて、検温・手指消毒へのご協力をお願いしております。
- ③会場内ではマスクの着用をお願いいたします。
- ④会場内ではスタッフの指示にしたがって、ソーシャルディスタンスをお守りください。
- ⑤会場内では、こまめな水分補給など、熱中症の予防にもご協力をお願いいたします。
- ⑥参加当日は、本同意書および健康チェックシートをご記入・ご署名のうえ、会場にお持ちください。

## 健康チェックシート

- 保護者以外の方が児童の引率をされる場合：ご署名は必ず児童自身の保護者が行ってください。
- お友達同士一緒に参加される場合：参加同意書（健康カード）は1家族につき1枚ずつ別々にご用意ください。枚数が足りない場合は本シートをコピーしていただいて構いません。
- 年齢にかかわらず、ワークショップ参加者全員分をご記入ください。

氏名	学年／続柄	当日の体温	せき	鼻水	体調不良	参加項目
例)海野ゆたか	4年生 or 母	36.4 °C	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	●チケットA ●チケットB ●映画上映会
			有 無	有 無	有 無	●チケットA ●チケットB ●映画上映会
			有 無	有 無	有 無	●チケットA ●チケットB ●映画上映会
			有 無	有 無	有 無	●チケットA ●チケットB ●映画上映会

以上、全員体調不良等はありません。同意の上、参加いたします。

保護者署名

印

電話番号

※スタッフおよび参加者に感染が確認された場合に 確実に連絡が取れるもの

※ご記入いただいた個人情報は適切に取り扱い、イベント終了一定期間後に破棄いたします。また、他目的での利用はいたしません。  
一般社団法人 イエローピンプロジェクト



「プログラミングで海のSDGs!」は小学校での授業も行っています。みなさんの学校でも、STEAM出前授業を受けてみませんか？

公式サイトはこちら

<https://programming.or.jp/demae/>



世界はデータで出来ている  
～STEAM探究のための統計・データサイエンスの工具箱～

身の回りの疑問をPPDACサイクルに沿ってデータ分析  
統計・データサイエンスの知識を身につけよう!



公式サイトはこちら

<https://www.steam-library.go.jp/content/173>





読書が困難な方に提供する読書支援サービスです



公式サイトはこちら

<https://info.youreyes.jp/>





全国的な生物情報を 収集して 情報を提供

誰でも利用できるインターネット上のシステムです

公式サイトはこちら

<https://ikilog.biodic.go.jp/>

