

海上·港湾·航空技術研究所 港湾空港技術研究所の実験施設や研究内容、津波の 内閣府 全国の水族館や博物館などの海洋関連施設の一覧を掲 (港湾空港技術研究所) 実験動画、最新の建設機械などを紹介します。 総合海洋政策推進事務局 載しています。特定有人国境離島がわかるHPの情報も! 国土交通省 関東地方整備局 船乗りさん(船員)になるための学校や船を調べてみ 国土交通省関東地方整備局では、きれいな海を守るた (JMETS) め、海に浮いているごみを回収する仕事をしています。 海にやさしい船や津波から身を守る船を紹介します。船乗 りの学校紹介や船造りのいろんな仕事を解説します。 2050年のカーボンニュートラル実現に向けて、IHIの「脱炭素」と「保全・防災・減災」の取り組みを紹介します。 国土交通省 関東運輸局 IHI 横浜生まれの「うみの建設会社」東亜建設工業で、イズや動画でうみの事、たくさん学んじゃおう! 東亜建設工業 楽しく学ぼうヨコハマsea!! プラスチックごみ、ブルーカーボン、 生き物が住みやす 横浜市 七つの海を行くコンテナ船、世界の国々へ荷物を運び ます。迫力ある動画を是非、ご覧下さい。 オーシャン ネットワーク エクスプレス ジャパン い場所づくりなどの海の環境について学んでみよう!

10:00~17:00 海洋都市横浜 見て、触れて、感じる 海と日本PROJECT 🚧 🥉 市 役 所 アトリウム 大さん橋ふ頭基部ロータリー 海の大切さを学はかう 活躍する 登場!! 海に関する



旅作家/日本旅客船協会船旅アンバサダ 小林希さん





のご協力をお願いいたします。

挿入画(柳原良平氏作品):

新型コロナウイルス感染症の対策を十分に講じたうえで、

開催いたします。参加される皆様におかれましては、みなさま

2022

このイベントは、海と日本PROJECTの一環で実施しています。

主催:海洋都市横浜うみ協議会

協議会会員:海洋研究開発機構《JAMSTEC》/水産研究:教育機構(FRA)/海上:港湾·航空技術研究所(海上技術安全研究所、港湾空港技術研究所)/海技教育機構(JMETS)/横浜国立大学/東京海洋大学〈TUMSAT〉/横浜市立大学/ 神奈川大学/東京大学生産技術研究所/エンジニアリング協会/海洋産業研究、振興協会/日本舶用工業会/日本プロジェクト産業協議会〈JAPIC〉/次世代センザ協議会/横浜港振興協会/IHI/東亜建設工業/横浜港埠頭/横浜八景島 日本郵船/三菱重工業/古河電気工業/ジャパンマリンユナイテッド/五洋建設/シーバルーン/セア・プラス/日本水中ドローン協会/内閣府総合海洋政策推進事務局/国土交通省関東地方整備局/国土交通省関東連輸局/横浜市(順不同

特別協力:日本財団 協力:ツネイシクラフト&ファシリティーズ/ジャバンハイドロ/信責造船所/オーシャン ネットワーク エクスブレス ジャバン/帆船日本丸配急財団/横浜海洋少年団

詳しいプログラムは、うみ博2022

お問い合わせ:うみ博運営事務局 2045-663-9151 (平日10:00~17:00) https://umihaku.jp







🚺 海技教育機構〈JMETS〉

学校や練習船を紹介します。 イベント記念の御船印を販売します。

2 五洋建設

五洋建設株式会社のカーボンニュートラルへの取組み。

🔞 横浜·八景島シーパラダイス

身近な海にすむ生きものにさわってみよう。 シーパラよりタッチプールがやってきた!!

4 横浜市 資源循環局

プラスチック対策関連ポスター掲示・動画放映・チラシ配架。

横浜市港湾局

コンテナ船などの模型作り(先着順)や港を紹介する映 像、客船などの展示を通じて、港を感じてみよう!

6 横浜市 環境創造局

豊かな海づくりについて、横浜市の取組を紹介します。

7 横浜市 温暖化対策統括本部

海藻などが吸収する二酸化炭素「ブルーカーボン」 水について学ぼう!海や川の水、水道水、いろいろ を活用した、横浜市の温暖化対策の取組をご紹介 します。

日本丸をバックに船長服で記念撮影。JMETSの 8 海上・港湾・航空技術研究所(港湾空港技術研究所)

港湾における脱炭素化や生物多様性への配慮に 関する取り組みを紹介。

9 東亜建設工業

作業船「TOTORA」VRシミュレーター。 SDGs関連パネル展示。

10 国土交通省 関東地方整備局

国土交通省関東地方整備局では、きれいな海を守 るため、海に浮いているごみを回収する仕事をして 横浜港で船を操船する体験を行います。また、海運 います。

11 水産研究·教育機構〈FRA〉

つりざおでおみくじをひこう!えものは「おさかな」 缶バッチ!

12 海洋研究開発機構〈JAMSTEC〉

タップで釣れる?!世にも不思議な深海生物。うみ博に 泳ぐ深海魚をタップして、深海魚すくいを楽しもう! ジュースの試食会。

13 神奈川大学

な飲料水を簡単な機器や試験紙ではかってみよう!

横浜市立大学·横浜市大同窓会・ 市大学生団体「TEHs」テフズ・ 市大科学倶楽部

市大うみラボ:野島海岸・相模湾の動物標本、サス テナブルに関する展示とスーパーボールづくり。

15 国土交通省 関東運輸局

温暖化対策のソリューションの1つとなる"水素"、水 素エンジンで動く旅客船「ハイドロびんご」をご紹介。

や船員についての授業を通し、より魅力を知る機会 を提供します。

む おうちCO-OP

人気のプリン、ヨーグルト、アイスの試食を実施して います。お気軽にお立ち寄りください。

1 生活協同組合パルシステム神奈川

深海デジタル水族館が出現。タッチディスプレイ中に パルシステムオリジナルのヨーグルト、プリン、野菜

─ 一部整理券にて実施する内容があります。詳しくはHPまたは各ブースにてご確認ください。



7_®



これらの船舶等は、天候や運航スケジュールなどの事情により 変更となる場合があります。また、本年度は船舶への乗船は 出来ません。予めご了承ください。



大さん橋埠頭

自動車専用船

船内はまるで立体駐車場!6000台もの 車を積める船の登場です。

日本郵船



大さん橋埠頭

清掃兼油回収船 べいくりん

きれいな海を守ったり、大きなごみが船にぶつ かって事故が起きたりしないように働いています。

関東地方整備局

大さん橋埠頭

蒼海丸

海を航行しながらゴミを回収できる船 で、きれいな海を守ります。

横浜市港湾局



まもり

消防ポンプを装備し、船舶火災、水難事 故等に対応している船です。

横浜市消防局



サブ会場

水中作業ロボット ディープクローラー

海の深く(マイナス3000m)まで潜って 作業する事ができるロボットだよ!

東亜建設工業

6 **1** 7 **1**

サブ会場

津波救命艇

災害時に巨大な津波から命を守る津波 散命艇の実物を展示。

関東運輸局



1回目 10:45~11:00

2回目 12:30~12:45

13:00~13:45

14:45~15:30

フト造り。

ステージプログラム 時間は変更になる場合がございます。

8/6 ±





8/**7** 🗎

シーパラ発「楽しく学ぼうSDGs」

東京湾の海にくらす身近な海の小さな生きものたちに注目して、 シーパラのさまざまなSDGsの取り組みについて紹介します。

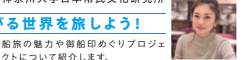
3回目 14:15~14:30 横浜・八景島シーパラダイス

船に乗って広がる世界を旅しよう!

楽しく学ぼう!海・船・港

海、船、港について、クイズ形式で学ぶプログラムです。当日、展示す る和船と中国船模型についても実際に見ながら説明が聞けます。

神奈川大学日本常民文化研究所



旅作家/日本旅客船協会船旅アンバサダー 小林 希さん

全長200メートル!自動車専用船がやって来る!!

海運の重要性や、船員の業務を交えながら、大さん橋に やって来た全長200mの自動車専用船の秘密に迫ります。

日本郵船

海の歌・シーシャンティを歌おう 16:00~16:30

クトについて紹介します。

海の歌をアカペラで歌います。 予定曲は「Sailing Sailing」「Blow tha Man Down」など。

帆船日本丸を愛する男声合唱団

1回目 10:15~11:00

2回目 14:45~15:3

1:15~12:00

1回目 12:30~12:45

2回目 14:15~14:3

3回目 16:00~16:15

3:00~13:45

海運の重要性や、船員の業務を交えながら、大さん橋に

やって来た全長200mの自動車専用船の秘密に迫ります。

日本郵船

全長200メートル!自動車専用船がやって来る!!

楽しく学ぼう!海・船・港

海、船、港について、クイズ形式で学ぶプログラムです。当日、展示す る和船と中国船模型についても実際に見ながら説明が聞けます。

神奈川大学日本常民文化研究所

シーパラ発「楽しく学ぼうSDGs」

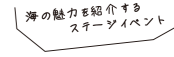
東京湾の海にくらす身近な海の小さな生きものたちに注目して、 シーパラのさまざまなSDGsの取り組みについて紹介します。

横浜・八景島シーパラダイス

海の工事のSDGs ~横浜港の今と昔~

海の工事現場で進むSDGsについて会場の皆様に 学び、知っていただくためのプレゼンテーション。

東西建設工業



作って、遊んで、

海を感じょう!!



7 **a**

6 垂

ワークショップ



横浜市港湾局

横浜ブルーカーボン 海藻おしばづくり

海藻おしば協会/横浜市温暖化対策統括本部

カラフルな海藻を用いた「おしばづくり」を体験できます!おしばづくり

を体験しながら、海の環境や海藻の働きについて学ぶことができます。



折り紙で 帆掛け船を作ろう

実際に折り紙で帆掛け船を作り、水の上に浮かべよう! 大学生が分かりやすく 教えてくれますので安心して参加してください。折り紙のプレゼントもあります。

神奈川大学日本常民文化研究所



ごみ分別ゲームにチャレンジ!

ごみ分別ゲームを通じて、プラスチックごみ削減と横浜市の正しい ごみの分別を学びます。高得点を狙って賞品をゲットしよう!

横浜市資源循環局

— 実施時間や整理券についてはHPまたは各ブースにてご確認ください。—

メイン会場とサブ会場を結ぶ、 シャトルバスの運行がございます。



サブ会場

水難救助車

潜水装備を積載し、水難救助隊員が救助 活動を行うための車です。

横浜市消防局

(6 **⊕** 7 **□**

メイン会場

神奈川大学日本常民文化研究所

サブ会場案内図 ●自動車専用組 新港ふ頭ターミナル 船橋 **②**べいくりん サブ会場 ❸蒼海丸 **4**まもり **⑤**ディープクローラ・ 6津波救命艇 8順風満帆 7水難救助車 千石船 ●象の鼻 山下公園 横浜税関資料展示室 メイン会場 神奈川県庁 . 日本大通り駅 みなとみらい線



順風満帆 千石船

神奈川大学日本常民文化研究所が所蔵する近藤 和船研究所和船模型コレクションを展示。和船の 技術や和船によって生まれた交流を紹介します。