

海と日本PROJECT ミッション2022

科学の視点で 船の魅力を 深掘せよ!

帆船の魅力と航海技術



1日目

8/11 (木) 祝

見学ツアー

会場 /
横浜港 大さん橋ターミナル、
日本丸メモリアルパーク

2日目

8/28 (日)

講義およびワークショップ

会場 /
千葉市科学館
10階 探究実験室

定員 // 20名 / 事前申込制

参加費 // 無料 / 2日目のみ常設展示入館料

対象 // 中学生・高校生 / 2日間とも参加できる方

※保護者等の同伴はご遠慮ください。
※諸事情により変更または中止する場合があります。

共催 千葉市科学館、北海道大学大学院水産科学研究院

協力 独立行政法人 海技教育機構、

公益財団法人 海技教育財団、

公益財団法人 帆船日本丸記念財団

写真 帆船 日本丸(提供:独立行政法人 海技教育機構)

海と日本
PROJECT

北海道大学
HOKKAIDO UNIVERSITY

このイベントは「海と日本PROJECT」の一環で実施しています

帆船の魅力を感じて、航海技術を知ろう

船は今でも多様な場で活躍しています。人や物の移動から生態系の調査など、船が受け持つ領域は実に多いです。今回は停泊中の帆船「日本丸」への乗船をし、元船長や船員から直接お話を聞き、帆船の魅力と航海技術について詳しく知りましょう。



1日目 見学ツアー

8月11日(木・祝)

- 8:30 千葉市科学館出発
- 10:15 横浜港 大さん橋ターミナル 到着
- 10:30 停泊中の帆船「日本丸」の乗船体験
- 12:30 昼食
- 13:30 日本丸メモリアルパーク見学
- 15:30 見学終了
- 17:30 千葉市科学館到着・解散



※昼食は各自で事前に用意してください。
(現地に売店ははありません)
※受付時に検温を実施します。発熱のある方はご参加いただけません。
※ソーシャルディスタンスを確保し、感染症対策を行った大型バスを利用します。

2日目 講義およびワークショップ

8月28日(日)

- 13:00 帆船「海王丸」とのオンライン中継、船長経験者による講義、ロープワークショップなど
- 16:00 終了

講師

木村 昭夫

(独立行政法人海技教育機構 企画調整部 企画課長 兼 業務推進課長、教授、一級海技士、船長)
1994年 運輸省航海訓練所採用 海王丸三等航海士。2005年 東京海洋大学 汐路丸船長。2011年 一等航海士(銀河丸 他)。2016年 船長(日本丸 他)。
日本のライフライン～外航・内航海運を支える船員育成に30年従事。帆船(日本丸、海王丸):カナダ、豪州、アメリカ西岸、ハワイ諸島、シンガポール、インドネシア等に寄港。汽船(大成丸、北斗丸、銀河丸、青雲丸):上記の他、ニューカレドニア、韓国、ベトナム等に寄港。



申込方法

右の2次元バーコードから申し込みフォームにアクセスしご応募ください。



申込締切

2022年 7月24日(日) ※申込多数の場合は抽選

参加確定者には、7月27日(水)までに参加確定のお知らせと、プログラム詳細、体調申告書、保護者同意書用紙をメールでお送りします。



Chiba City Museum of
science
千葉市科学館

千葉市中央区中央4-5-1 Qiball(きぼーる)内 7-10階
TEL 043-308-0511(代表) 開館時間 9:00~19:00
<https://www.kagakukanQ.com>
Twitter: @chiba_kagakuQ Facebook: @ChibaCityMuseumofScience

アクセス
電車: JR総武線千葉駅から徒歩15分
京成電鉄千葉中央駅から徒歩6分
千葉都市モノレール: 葭川公園駅から徒歩5分
バス: 千葉駅東口7番乗り場より中央三丁目下車徒歩1分

●常設展示リニューアル工事のため、一部の常設展示は休止中です。詳しくは当館HPをご確認ください。
●来館時には「ご来館のみなさまへ お知らせとお願い」を当館HPよりご確認ください。