

国立研究開発法人海洋研究開発機構(JAMSTEC)

実施日 令和8年7月23日(木)

所在地: 〒237-0061 横須賀市夏島町2-15

ホームページアドレス: <https://www.jamstec.go.jp/j/>

※欠席、遅刻等の連絡は青少年センター科学部 046-222-6371 へお願いします。

タイトル: 世界の海で何が起きているの？

実施内容: 地球表面の70%を占める海は、地球全体の気候に大きな影響を与えます。JAMSTECでは、調査船を用いた現地観測からスーパーコンピュータを用いたシミュレーション研究まで、幅広い研究開発を継続的に行ってきました。本プログラムでは海が地球に与える影響について学び、JAMSTECで行われている最新の海洋観測や研究調査についてご紹介します。また、有人潜水調査船「しんかい 6500」の実物大模型コクピットの見学や、深海で採集された様々な生物サンプルの見学も行います。

集合時間: 14:30

集合場所: 国立研究開発法人海洋研究開発機構 横須賀本部

解散時間: 16:00(予定)

内容(日程): 14:20 海洋研究開発機構 到着

14:20~14:25 海洋科学技術館移動

14:25~14:30 注意事項説明・トイレ休憩

14:30~15:40 プログラム実施

(レクチャー、しんかい 6500 実寸大模型コクピット見学、生物サンプル見学)

15:40~16:00 アンケート記入、自由時間等

16:00~16:05 締め

16:13 海洋研究開発機構 出発

持ち物: 筆記用具、飲み物、配布物(A4 サイズ)が入る袋

その他注意事項(保護者待機場所等):

- ・海洋研究開発機構行きの路線バスは1時間に1本のため、必ず京浜急行本線「追浜駅」前 路線バスのりば(4)「住友重機械」行き 14:10 発の便にご乗車ください。
<https://www.jamstec.go.jp/j/about/access/yokosuka.html>
- ・見学时、階段の昇降が必要な箇所がありますので、動きやすい服装でご参加ください。車いすの方が参加される場合は、事前にご相談ください。
- ・構内を移動する際は、必ず係員の案内に従ってください。
- ・海洋科学技術館内は、1F 展示エリア以外には立ち入らないようお願い致します。

【交通案内・アクセス地図】

- 京浜急行本線「追浜駅」京浜急行本線「追浜駅」前 路線バスのりば(4)「住友重機械」行き→「海洋研究開発機構」バス停下車
バス乗車時間は10~15分程度です。
当日は14:10分発の便に必ずご乗車ください。
<https://www.jamstec.go.jp/j/about/access/yokosuka.html>

