

国立研究開発法人海洋研究開発機構 令和6年7月30日(火)

所在地: 〒237-0061 神奈川県横須賀市夏島町 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: 海洋プラスチック研究の最前線を知ろう!

実施内容: 世界規模での課題となっている海洋プラスチック問題と JAMSTEC の取り組む研究開発についてご紹介します。マイクロプラスチックを砂の中から顕微鏡で取り出す体験や、有人潜水調査船「しんかい 6500」の実物大模型のコクピットの見学、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: 京急バス 海洋研究開発機構バス停(正門前)

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	プログラム開始(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	まとめ
16:13	海洋研究開発機構 出発

持ち物: 筆記用具、飲み物

その他注意事項

・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>

- ・階段の上り下りをしますので、動きやすい服装でご参加ください。
- ・構内を移動する際は、作業車両等も通るため、必ず案内員に従って移動をお願い致します。
- ・海洋科学技術館内は、1階の展示エリア以外のエリアには立ち入らないようお願い致します。
また、海洋科学技術館の外へは、案内員の指示があるまでは出ないようにしてください。

【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>

