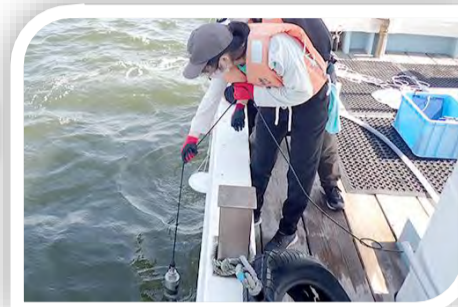


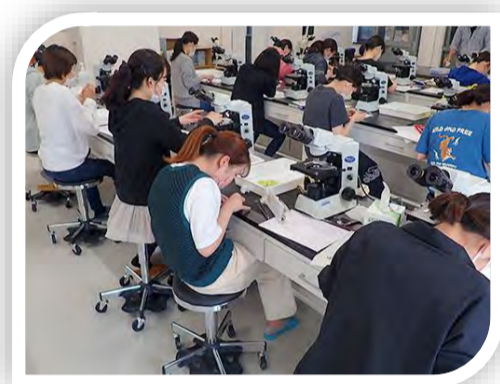
令和7年度（2025年度）利用者募集

全国公開臨海実習

- 基礎コース 閉鎖性海域の沿岸環境：2026年3月2日－6日
- Aコース 海産藻類の生物学：2025年8月7日－11日
- Bコース 淡水域-河口域の生物群集と生態：2025年9月15日－19日
- **Cコース 大阪湾の水質と海底堆積物：2025年9月8日－12日**



公募型臨海実習



全国の大学・大学院がマリンサイトを利用して実施される実習，セミナー等を募集します。

個別共同利用



海水や底泥の採取



藻類の採集・観察

マリンサイトの施設，調査実習船を利用した学部生・大学院生の研究を支援します。

公開臨海教育プログラム



- 藻場モニタリングワークショップ：2025年5月6, 7日
環境省のモニタリングサイト1000プロジェクト「藻場」に参加して，海藻類の長期生態観測の調査法を学びます。
- 大型藻類培養技術ワークショップⅠ：2025年7月上旬
天然藻体からの培養株の確立，培養液の作成，凍結保存など，海藻の培養技術を学びます。
- 大型藻類培養技術ワークショップⅡ：日程応相談
ワークショップⅠに準じた内容で，個別の希望に応じて調整，実施します。
- **水中に浮遊するマイクロプラスチック分析ワークショップ：**
2025年9月24, 25日
水中に浮遊するマイクロプラスチックの解析方法として，顕微FT-IRや熱分解ガスクロマトグラフ質量分析計などを用いた手法について学びます。

マリンサイト

淡路島の北端に位置する40名までの宿泊利用が可能な臨海教育研究施設です。調査実習船のほか海洋調査の機材，海洋生物の採集・観察機器を備えています。



研究・宿泊棟



調査実習船「おのころ」



受講・利用手続きについて

- 全国公開臨海実習
所属大学の教務係を通じて申し込みください。
- 公募型臨海実習／個別共同利用／公開臨海教育プログラム
所定の申請書をセンター長に提出し，承認を受けてください。

申請書及び詳しい内容については以下のホームページをご覧ください。
<https://www.research.kobe-u.ac.jp/rcis-kurcis/kyoten2020/index.htm>

問い合わせ先

神戸大学 内海域環境教育研究センター
E-mail: rcis-marine_site@research.kobe-u.ac.jp

マリンサイト 〒656-2401 淡路市岩屋2746 TEL: 0799-72-2374

六甲台キャンパス 〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1 TEL: 078-803-5781

