



2026年（令和8年）3月10日午後2時

府政記者会 会員各位  
関西国際空港記者会 会員各位  
大阪科学・大学記者クラブ 会員各位  
水産経済新聞 みなと新聞

身近な海と魚を知る 第20回大阪湾セミナー 5月17日開催  
大阪湾で学ぶ 自然共生サイトとネイチャーポジティブ  
産・官・学・民、そして自然のコミュニケーションを考えよう！

おおさか環農水研では、岬町にある水産技術センターにおいて、大阪湾の水産業や環境、魚類など海の生きものに関する調査研究を行っています。その成果をもとに、大阪湾についての知識を深め、より親しんでいただくために、毎年「大阪湾セミナー」を開催しています。20回目を迎える今年は、環境研究総合推進費S-23-4プロジェクト（※）、関西自然保護機構（KONC）と合同でフィールド観察会&シンポジウムを開催します。大阪湾の野外観察会では、その場で研究を行っている専門家が、藻場や干潟の生きものについて紹介します。また、シンポジウムでは、自然共生サイトやネイチャーポジティブについて、大阪湾の事例をもとにわかりやすく解説します。

1. 日時：2026年5月17日（日曜日）午前10時から午後4時30分
2. 内容：野外観察会とシンポジウム

大阪湾で学ぶ 自然共生サイトとネイチャーポジティブ

ー産・官・学・民、そして自然のコミュニケーションを考えよう！ー

※野外観察会のみ参加はできません。シンポジウムのみ参加は可能です。

- I. 野外観察会
- |     |                        |
|-----|------------------------|
| 時間  | 午前10時から12時（受付開始9時30分）  |
| 場所  | 阪南市尾崎町周辺（詳細は申込後ご連絡します） |
| 定員  | 50名（申込多数の場合は抽選）        |
| 参加費 | （保険料）小学生50円、中学生以上100円  |
- ※小学生保護者同伴。未就学児参加不可。雨天中止。

- II. シンポジウム
- |     |                                 |
|-----|---------------------------------|
| 時間  | 午後2時から4時30分（受付開始1時30分）          |
| 場所  | 阪南市文化センターサラダホール小ホール（阪南市尾崎町35-3） |
| 定員  | 200名（申込多数の場合は抽選）                |
| 参加費 | 無料                              |

講演

- ・自然共生サイトとネイチャーポジティブ おおさか環農水研 生物多様性センター長 相子伸之
- ・生きものつながりから見る生物多様性 大阪公立大学 教授 相馬明郎 氏
- ・大阪湾のアマモ場や干潟に出現する魚とその食物 広島大学 教授 富山 毅 氏
- ・関西国際空港 豊かな藻場環境の創造 関西エアポート株式会社 技術本部 技術統括部長 池田憲造 氏

3. 参加申込み（一般）：大阪市立自然史博物館の Web サイトから  
事前申込みが必要です。2026 年 4 月 29 日（水曜日）締切(申込多数の場合は抽選)



お申込みはこちら

4. 取材申込み（報道）：会場での取材の際には①所属、②氏名、③連絡先電話番号、  
④メールアドレス、⑤カメラの有無を記載の上、5月14日（木曜日）午後5時までに  
メール（kikaku[at]knsk-osaka.jp）へお申込みください。
5. 共催：大阪府立環境農林水産総合研究所（おおさか環農水研）、大阪公立大学、環境研究  
総合推進費 S-23-4 プロジェクト、関西自然保護機構、大阪市立自然史博物館
6. その他
- ・障がいがある方等で、参加にあたり配慮を希望する方は、事前にご相談ください。
  - ・気象警報発表時等は開催を中止することがあります。その場合はおおさか環農水研  
ホームページにてお知らせします。
  - ・イベント時に撮影した、参加者がうつった画像、映像を、当所 Web サイトや SNS、テ  
レビおよび新聞等で公開する可能性があります。配慮を希望する方は、事前にご相談くだ  
さい。
7. お問い合わせ
- ・イベントの取材に関すること：  
環農水研企画グループ 山本（TEL：072-979-7070）
  - ・イベントの内容や大阪湾の生きもの、研究に関すること：  
環農水研水産研究部水産支援グループ 木村（TEL：072-495-5252）
  - ・イベントの申込みに関すること：  
大阪市立自然史博物館 動物研究室 松井・和田（TEL：06-6697-6221）

※ 環境研究総合推進費 S23-4 プロジェクトは、独立行政法人環境再生保全機構の支援を受  
け、「自然共生サイト・内湾における低次－高次生態系網モデルの開発」というテーマの  
もと、大阪湾と東京湾の生態系解明に向けて研究を推進しています。

環農水研は第 45 回全国豊かな海づくり大会大阪府実行委員会の一員として、  
大会の開催や機運醸成に協力しています。



第45回

全国豊かな海づくり大会

なにわ  
魚庭の海おおさか大会

ロゴ第 45 回全国豊かな海づくり大会大阪府実行委員会