

## 「“海ごみゼロおおさか” 未来創造プロジェクト」に関する 事業連携協定を締結します！

【締結式】2/18 (火) 11時～ @大阪府庁 本館 正庁の間

### ❖ 概要

このたび、大阪大学大学院工学研究科、大阪府、古野電気株式会社は、大阪湾に流入するプラスチックごみの実態調査や住民等への情報発信、啓発など、海洋プラスチックごみ対策を推進し、「海ごみゼロおおさか」となる未来を創造するための事業連携協定を2月18日(火)に結びます。その締結式を同日に開催し、事業連携協定による取組みと期待する効果などについてご紹介いたします。

2025年は大阪・関西万博、翌年には第45回全国豊かな海づくり大会「魚庭(なにわ)の海おおさか大会」といった大規模イベントが開催され、大阪湾に大きな注目が集まる絶好の機会です。街・川・海にごみのない、きれいな大阪の実現をめざし、三者での連携を通じ、オール大阪でのごみ削減、機運醸成に取り組めます。

### ❖ 事業連携協定締結に至った経緯

大阪府では、G20 大阪サミットにて共有された「大阪ブルー・オーシャン・ビジョン」で示されている「2050年までに海洋プラスチックごみによる新たな汚染ゼロをめざす」社会の実現をめざし、「おおさか海ごみゼロプラン(大阪府海岸漂着物等対策推進地域計画)」を推進しています。

大阪湾に流入するプラスチックごみについては、これまでも大阪大学大学院工学研究科の中谷祐介准教授と連携し、河川に設置された防災カメラ画像を対象にしたAI解析技術の開発・活用などにより、実態把握に向けて取組みがなされてきましたが、水中のごみ量の把握に課題がありました。

一方、古野電気株式会社では、魚群探知機を代表例に高精度なソナー技術を有しています。今回、三者が協力し新たな技術開発などを通じて社会課題解決に繋げるべく、事業連携協定締結に至りました。

### ❖ 事業連携協定名称： 「“海ごみゼロおおさか”未来創造プロジェクト」に関する事業連携協定

### ❖ 締結式の概要

- 1 日時 令和7年2月18日(火曜日) 11時00分から12時00分まで
- 2 場所 大阪府庁本館 5階正庁の間 (大阪市中央区大手前2丁目1-22)
- 3 出席者 大阪大学大学院工学研究科長 大政 健史  
古野電気株式会社 執行役員 経営企画部長 高木 淳  
大阪府 環境農林水産部長 原田 行司
- 4 次第 出席者の紹介、挨拶  
事業連携協定の趣旨説明  
今後の展開について  
協定書への署名、記念撮影

※ 締結式には、大阪府広報担当副知事「もずやん」、大阪大学公式マスコットキャラクター「ワニ博士」とともに、FURUNO公式キャラクターであるマリンレーダーの妖精「マイルくん」のぬいぐるみも登場します。

## Press Release

- 5 その他 ・一般の方は入室できません。
- ・締結式の様子については、府ホームページにて後日掲載します。
  - ・国連では、2030年までの国際目標として、「持続可能な開発目標(SDGs)」が2015年9月に策定されました。
- 本取組みは、SDGsに掲げる17のゴールのうち以下のゴールの達成に寄与するものです。



- ❖ 取材申し込みについて  
 締結式にお越しいただき、ご取材いただける場合は、  
 2月17日(月)15時までに右の申し込みフォームから登録を  
 お願いいたします。  
 ※ 取材に際しては、次ページ以降の取材要領をご覧ください。  
 URL:<https://forms.office.com/r/61tqGMVSW5>

「海ごみゼロおおさか」未来創造プロジェクトに関する事業連携協定の締結式への参加登録フォーム



- ❖ 本件問い合わせ先
  - 大阪府  
 大阪府環境農林水産部環境管理室環境保全課 環境計画グループ 志知・藤本・関  
 Tel:06-6210-9577  
 Mail:kankyokanri-g03@sbox.pref.osaka.lg.jp
  - 古野電気株式会社  
 経営企画部 ブランドコミュニケーション課  
 Tel:0798-63-1100  
 (取組内容) 佐藤 [tomohide.satoh@furuno.co.jp](mailto:tomohide.satoh@furuno.co.jp)  
 (広報窓口) 野口 [ryutaroh.noguchi.pz@furuno.co.jp](mailto:ryutaroh.noguchi.pz@furuno.co.jp)
  - 大阪大学  
 (事業連携協定での取組、研究内容に関すること)  
 大阪大学大学院工学研究科 准教授 中谷 祐介(なかにに ゆうすけ)  
 Tel:06-6879-7603  
 E-mail:[nakatani@civil.eng.osaka-u.ac.jp](mailto:nakatani@civil.eng.osaka-u.ac.jp)
  - (報道に関すること)  
 大阪大学 工学研究科 総務課 評価・広報係  
 TEL:06-6879-7231 FAX:06-6879-7210  
 E-mail: [kou-soumu-hyoukakouhou@office.osaka-u.ac.jp](mailto:kou-soumu-hyoukakouhou@office.osaka-u.ac.jp)

## 「海ごみゼロおおさか」未来創造プロジェクト」に関する事業連携協定の締結式における取材要領

標記につきまして、大阪府環境農林水産部、大阪大学大学院工学研究科と古野電気株式会社による事業連携協定の締結式を下記のとおり開催しますので、内容に十分ご留意の上、対応をお願いします。

### 記

#### 1 日時・場所

- ・ 令和7年2月18日(火曜日)11時00分から12時00分まで
- ・ 大阪府庁本館 5階正庁の間(大阪府中央区大手前2丁目1-22)

#### 2 取材申込み

- ・ 取材を希望される社は、下の申込フォーム又は右のQRコードより、必要事項を記入の上、2月17日(月曜日)15時までにお申込みください。
- ・ 会場の都合により、1社につき1カメラまででお願いします。

【申込フォーム】<https://forms.office.com/r/61tqGMVSW5>



#### 3 出席予定者

- ・ 大阪大学大学院工学研究科長 大政 健史(おおまさ たけし)
- ・ 古野電気株式会社 執行役員 経営企画部長 高木 淳(たかぎ あつし)
- ・ 大阪府 環境農林水産部長 原田 行司(はらだ こうじ)

#### 4 取材に際して

- ・ 取材を希望される社は、10時30分から10時55分までの間に、正庁の間入口で受付を行います。受付にて名刺提供、または受付簿への記入をお願いします。
- ・ カメラ取材位置につきましては受付順とします。
- ・ 記者及びカメラマンは、必ず自社腕章又は関西写真記者協会統一腕章を見えやすいところに着用してください。腕章をお持ちでない場合は、当日、会場受付にてお申し出ください。
- ・ 大阪府庁本館への入館は、正面玄関又は南側玄関にて、所定の入館手続きを行っていただき(5階正庁の間での記者会見に参加の旨記載願います)、会場までお越しください。

(参考) [府庁本館及び別館の入館方法が変わります！！／大阪府\(おおさかふ\)ホームページ \[Osaka Prefectural Government\]](#)

- ・ 取材場所は、必ず定められた範囲内で行ってください。
- ・ 取材時は、府職員等スタッフの指示、誘導に従ってください。

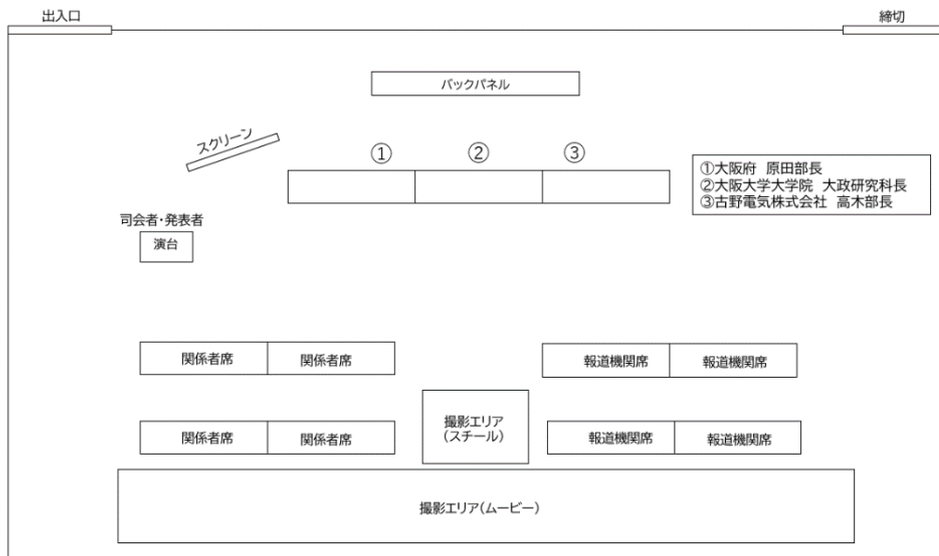
## 【スケジュール】

| 時 間    | 内 容                                     | 取材可否 |
|--------|---|------|
| 11時00分 | 出席者紹介・三者による挨拶                           | 取材可  |
|        | 事業連携協定及び本協定の趣旨説明<br>(大阪府環境農林水産部環境管理室長)  |      |
|        | 今後の展開についての発表<br>(大阪大学大学院工学研究科・古野電気株式会社) |      |
|        | 協定書への署名、交換                              |      |
|        | 写真撮影                                    |      |
|        | 質疑応答                                    |      |
| 12時00分 | 閉会                                      |      |

「“海ごみゼロおおさか”未来創造プロジェクト」に関する事業連携協定締結式」配置

日時:2025年2月18日(火)11時00分から

場所:大阪府庁本館 5階 正庁の間



署名時の配置図

■大阪府庁本館5階フロア図

