

---

## あなたのアイデアが海洋都市【神戸・静岡・横浜】を変える！ 3都市共催 学生海洋ビジネスアイデアコンテスト提案募集

---

海洋に関する課題やポテンシャルを踏まえ、それを解決または展開し地域を活性化させるような取り組みのアイデアを募集します。今回は神戸市・静岡市・横浜市の3都市での共催実施！3都市の海を、より魅力的なものにするための提案をお待ちしております。



### 1. 開催概要

#### (1) 課題テーマ

<3都市共通課題テーマ>水中ドローンの活用×3都市の海

- ①神戸市：海洋ごみの回収方法、港湾施設の調査点検など
- ②静岡市：漁業の高度化、海洋レジャー産業での活用など
- ③横浜市：港湾施設や船底の点検、海洋環境の保全など

※3都市とも、海洋に関わる提案であれば、空のドローンも可とします。

#### 【水中ドローンとは…】

人の手で持ち運ぶことができ、有線で操作が可能な水中ロボット（遠隔操作型の無人潜水機）です。

#### <自由テーマ>

#### ④海を活用したビジネスアイデア

海洋資源、海洋エネルギー、水産業など、海洋に関わるテーマなら自由な発想でご提案ください。

①～④のうち、「1つ」テーマを選び応募をしてください。

3都市の海を魅力的な場所にするためにどんなことをすればいいか、日頃感じている率直な意見も含めたご提案をお待ちしております。

#### (2) 募集期間

2021年9月21日(火)～2022年1月3日(月)

### (3) 応募対象者

全国の大学院・大学・短期大学・専門学校・高等学校・高等専門学校の学生

※グループ・ゼミ・研究室単位の応募も可能です。

### (4) 選考方法

一次審査を書類選考にて、最終審査をオンラインによる公開プレゼンテーションにて行います。  
なお、審査とは別に最優秀受賞者には3月実施予定の「静岡市海洋産業シンポジウム」にてプレゼン発表を行っていただきます。流れの詳細は下記のとおりです。

#### ■一次審査(書類選考)

- ・各都市で1組ずつ(計3組)、自由テーマで1組の合計4組を選定します。
- ・選考結果は、1月中旬までに連絡先のメールアドレスに直接通知いたします。

#### ■最終審査(公開プレゼンテーション)

- ・1月下旬頃に、オンラインによる公開プレゼンテーションを実施します。  
(1月下旬頃開催予定の横浜市主催のイベントにて、審査を行う予定です。)
- ・審査員による審議で優秀賞、最優秀賞を決定します。

#### ■最優秀賞受賞者プレゼン発表

- ・最優秀受賞者には、3月開催予定の静岡市海洋産業シンポジウムにて、プレゼン発表をして頂く予定です。
- ・静岡市内会場までの交通費等を補助予定です。(上限あり)  
※新型コロナウイルス感染の状況によっては、オンラインでの発表に変更となる場合があります。

### (5) 選考委員

神戸市、静岡市、横浜市、学識経験者等

## 2. 応募方法

応募方法の詳細・エントリーシート(応募フォーム)は下記リンクからご確認ください。

<2021年度 学生海洋ビジネスアイデアコンテストの開催の案内ページ>

<https://www.city.kobe.lg.jp/a05822/ocean/ideacontest2021.html>

## 3. 表彰

最優秀賞：1組 賞金 10万円

優秀賞：3組 賞金 5万円

## 4. 主催・共催

主催：神戸市・静岡市・横浜市

共催：静岡市海洋産業クラスター協議会・横浜市横浜うみ協議会

## 5. 問合せ先

神戸市企画調整局エネルギー政策課

ocean@office.city.kobe.lg.jp

## 6. 関連資料（参考）

- ・ 募集チラシ、要領（別添）

神戸市

静岡市

横浜市

2021年度 神戸市・静岡市・横浜市共催

# 学生海洋ビジネスアイデアコンテスト

海のビジネスアイデア大募集!

あなたのアイデアが海洋都市【神戸・静岡・横浜】を変える!!

## 課題

### < 3都市共通課題テーマ > 水中ドローンの活用 × 3都市の海

- ① 神戸市：海洋ごみの回収方法、港湾施設の調査点検など
  - ② 静岡市：漁業の高度化、海洋レジャー産業での活用など
  - ③ 横浜市：港湾施設や船底の点検、海洋環境の保全など
- ※ 3都市とも、海洋に関わる提案なら空のドローンも可とします。

【水中ドローンとは…】

人の手で持ち運ぶことができ、有線で操作が可能な水中ロボット（遠隔操作型の無人潜水機）です。

### < 自由テーマ >

- ④ 海を活用したビジネスアイデア  
⇒ 海洋に関わるテーマなら自由な発想で御提案ください。  
例) 海洋資源、海洋エネルギー、水産業など

①～④のうち「1つ」テーマを選び、応募をしてください。

## 対象

全国の大学院・大学・短期大学・専門学校・高等学校・高等専門学校の学生（※グループ・ゼミ・研究室単位の応募も可能）

## 募集期間

2021年9月21日（火）～2022年1月3日（月）

## 表彰

最優秀賞 : 1組 賞金 10万円  
 優秀賞（一次審査通過者） : 3組 賞金 5万円

## 主催 共催 問合せ先

神戸市・静岡市・横浜市

静岡市海洋産業クラスター協議会・海洋都市横浜うみ協議会

神戸市企画調整局エネルギー政策課

[ocean@office.city.kobe.lg.jp](mailto:ocean@office.city.kobe.lg.jp)

TEL : 078-322-5301

静岡市経済局産業政策課

[sangyouseisaku@city.shizuoka.lg.jp](mailto:sangyouseisaku@city.shizuoka.lg.jp)

TEL : 054-354-2313

横浜市政策局政策部政策課

[ss-kaiyotoshi@city.yokohama.lg.jp](mailto:ss-kaiyotoshi@city.yokohama.lg.jp)

TEL : 045-671-3206

