

# 海の未来

海は、私たちにとってかけがえのない存在です。  
しかし今日、海洋汚染、生命や財産を奪う犯罪、  
海が育んだ魚資源の減少など、海は様々な問題を抱えています。  
これらを解決するためには、何よりも問題に取り組む人材が必要です。  
また、海の未来に危機感を持って取り組んでいる人や組織があっても、  
それらが効果的に結びつかなければ大きな力を  
生み出すことはできません。  
私たちは、海の未来を切り拓く人々を育てると共に、  
人々や組織を結びつける基盤作りに取り組むことで、  
次世代に豊かな海を引き継ぐことを目指します。



環境をまもる  
海と身近にふれあう  
海と船の研究  
海の安全  
海をささえる人づくり



どこに暮らしていても、私たちの生活は海とつながっています。日本財団は、全国の学校、教育委員会、教育分野の専門家等と連携し、子どもたちが海と自己のつながりを主体的・総合的に学ぶ海洋教育を推進しています。

## 海の未来 事業計画一覧

※2017年4月1日に決定した事業・団体の一覧です。

※団体の法人格の略称

(財) : 財団法人  
(一財) : 一般財団法人  
(公財) : 公益財団法人  
(社) : 社団法人

(一社) : 一般社団法人

(公社) : 公益社団法人

(福) : 社会福祉法人

(特) : 特定非営利活動法人

(独法) : 独立行政法人

(学) : 学校法人

| 団体種別<br>略称 | 団体名             | 団体<br>都道府県 | 団体<br>市区町村 | 事業名   | 助成金額<br>(単位:円) |
|------------|-----------------|------------|------------|---|----------------|
| (一社)       | 3710Lab         | 宮城県        | 仙台市        | 「海・学び・ヒト」をテーマとした新時代の教育を創造するためのプラットフォームの構築   | 6,300,000      |
| (一社)       | 日本船用機関整備協会      | 東京都        | 千代田区       | 船用機関の整備技術向上のための人材養成   | 22,780,000     |
| (一社)       | 日本船舶品質管理協会      | 東京都        | 千代田区       | 船用品等に関する法令研究及び情報提供<br>認定事業場の品質管理向上のための人材養成等   | 54,620,000     |
| (一社)       | 日本中小型造船工業会      | 東京都        | 千代田区       | 造船所の機能設計・生産設計技術者の育成<br>中小造船業への新しい生産管理手法の導入による人材活用<br>3次元艤装設計ツールの導入による中小造船所の人材確保<br>進水式見学会とものづくり体験講座の実施等 | 146,750,000    |
| (公社)       | 日本水難救済会         | 東京都        | 千代田区       | 洋上救急支援活動の推進<br>救助出動報奨等  | 68,600,000     |
| (公財)       | 海難審判・船舶事故調査協会   | 東京都        | 千代田区       | 海難審判扶助等   | 37,200,000     |
| (一財)       | 運輸振興協会          | 東京都        | 千代田区       | 運輸振興に係る施設整備事業等  | 39,700,000     |
| (公財)       | 交通エコロジー・モビリティ財団 | 東京都        | 千代田区       | 海上交通バリアフリー施設整備推進  | 170,000,000    |
| (一社)       | 日本海事検定協会        | 東京都        | 中央区        | 危険物の海上運送に関する調査研究  | 8,800,000      |
| (公財)       | 海上保安協会          | 東京都        | 中央区        | 海上保安における海上関連施設整備等   | 29,000,000     |
| (一社)       | 日本海員掖済会         | 東京都        | 中央区        | 医療機器の整備   | 22,430,000     |
| (公財)       | 東京エムオウユウ事務局     | 東京都        | 港区         | 施設整備推進事業  | 28,000,000     |

| 団体種別<br>略称           | 団体名              | 団体<br>都道府県 | 団体<br>市区町村 | 事業名   | 助成金額<br>(単位:円) |
|----------------------|------------------|------------|------------|---|----------------|
| (一社)                 | 日本船舶電装協会         | 東京都        | 港区         | アルミ電線の船舶への適用に関する調査研究  | 69,520,000     |
|                      |                  |            |            | 船舶の電気装備に関する技術指導等の実施等  |                |
|                      | 日本船舶輸出組合         | 東京都        | 港区         | 国際海事展への参加   | 25,260,000     |
| (一社)                 | 日本造船協力事業者団体連合会   | 東京都        | 港区         | 出張型労働災害リアル体験教育事業等   | 109,500,000    |
|                      |                  |            |            | 安全管理者に対する危険排除のノウハウ等の伝承  |                |
| (一財)                 | 日本船舶技術研究協会       | 東京都        | 港区         | 船舶関係諸基準に関する調査研究   | 827,880,000    |
|                      |                  |            |            | 造船関連海外情報収集及び海外業務協力等   |                |
|                      |                  |            |            | 船舶関係工業標準化   |                |
| (一社)                 | 日本船用工業会          | 東京都        | 港区         | 船用工業の海外海事展への参加・広報等  | 356,100,000    |
|                      |                  |            |            | 新規需要開拓のための船用工業セミナー  |                |
|                      |                  |            |            | SEA JAPAN 2018 展示会<br>海事クラスターとしての参加                                 |                |
|                      |                  |            |            | ゲートラダーを使用した省エネ推進システムの<br>技術開発                                       |                |
|                      |                  |            |            | “高効率・省エネ”ヘビーリフトクレーンの技術開発  |                |
|                      |                  |            |            | 貨物運搬船(自動車専用船, コンテナ船等)の<br>貨物が受ける振動・傾斜他記録データを<br>リアルタイム取得するシステムの技術開発 |                |
| 海洋掘削リグの泥水処理用ポンプの技術開発 |                  |            |            |   |                |
| (一社)                 | ウォーターリスクマネジメント協会 | 東京都        | 港区         | 水上バイクを用いたレスキュー法の<br>公務救難機関への普及                                      | 31,920,000     |
|                      |                  |            |            | 「シーバード」プロジェクトの推進及び<br>水上バイクレスキュー法の普及技術向上                            |                |
| (公社)                 | 日本海難防止協会         | 東京都        | 港区         | 海事の国際的動向に関する調査研究  | 585,780,000    |
|                      |                  |            |            | 海上安全に関する国際情報収集活動等   |                |
|                      |                  |            |            | ミクロネシア3国の海上保安体制強化支援<br>(小型パトロール艇運用経費)                               |                |
|                      |                  |            |            | 海難防止等情報の発信・啓発   |                |
| (特)                  | 日本ライフセービング協会     | 東京都        | 港区         | 監視救助活動にかかる器材配備  | 20,780,000     |
|                      |                  |            |            | ジュニアライフセービング教室の開催および<br>指導者養成プログラムの実施等                              |                |
| (公財)                 | 社会貢献支援財団         | 東京都        | 港区         | 海難救助等社会貢献者の表彰等  | 163,200,000    |
| (一財)                 | 運輸総合研究所          | 東京都        | 港区         | サイバー攻撃に対する<br>セキュリティ情報共有組織(交通ISAC)の構築、<br>人材育成に関する調査研究              | 601,430,000    |
|                      |                  |            |            | モバイル・ビッグデータの運輸部門における<br>国内実証とASEAN諸国展開調査                            |                |
|                      |                  |            |            | 海上保安能力向上支援における<br>日米協力に関する調査等                                       |                |
| (公財)                 | 笹川平和財団           | 東京都        | 港区         | 北極ガバナンスの国際協力の研究   | 561,540,000    |
|                      |                  |            |            | 海洋の総合管理に関する調査研究事業   |                |
|                      |                  |            |            | 沿岸域総合管理モデルの展開   |                |
|                      |                  |            |            | 海洋資源の保全・持続的利用に関する政策研究   |                |
|                      |                  |            |            | 海洋関連分野に係る国際協力推進   |                |
| (一財)                 | ニッポンドットコム        | 東京都        | 港区         | 国際相互理解のための多言語による<br>日本の社会情報の発信(海洋)                                  | 217,600,000    |



## 海の未来 事業計画一覧

| 団体種別<br>略称 | 団体名                                     | 団体<br>都道府県 | 団体<br>市区町村 | 事業名   | 助成金額<br>(単位:円) |
|------------|---|------------|------------|---|----------------|
| (公財)       | 日本科学協会                                  | 東京都        | 港区         | 海洋・船舶科学研究助成等  | 54,810,000     |
| (公社)       | 日本モーターボート選手会                            | 東京都        | 港区         | 勤労青少年水上スポーツセンターの運営  | 40,000,000     |
| (特)        | インターナショナル・セイル・アンド・<br>パワー・アソシエーション・ジャパン | 東京都        | 港区         | セイル・トレーニングによる<br>アクティブ・ラーニングと海洋教育の実践<br>(日本財団海洋教育促進プログラム)           | 12,000,000     |
| (公財)       | ブルーシー・アンド・グリーンランド<br>財団                 | 東京都        | 港区         | 海洋センターを活用した地域コミュニティの<br>再生に関するモデル事業の推進等                             | 780,970,000    |
|            |   |            |            | 地域活性化に向けた海洋センターの<br>新たな活用に関する調査研究                                   |                |
|            |   |            |            | B&G全国サミット・全国教育長会議等の開催   |                |
|            |   |            |            | 海洋性レクリエーション指導員の養成と活用  |                |
|            |   |            |            | 海洋センター・クラブの活性化事業の推進   |                |
|            | マリンプレナー実行委員会                            | 東京都        | 新宿区        | 海洋技術の革新促進のための人材育成<br>(高等教育・若手研究者)                                   | 135,920,000    |
|            |   |            |            | 海洋技術の革新促進のための人材育成(中高生)  |                |
| (一社)       | 生態系総合研究所                                | 東京都        | 新宿区        | 気仙川・広田湾生態系総合基本調査  | 5,000,000      |
| (公財)       | 海と渚環境美化・油濁対策機構                          | 東京都        | 文京区        | 漁場油濁防除清掃  | 6,600,000      |
|            | 東京大学                                    | 東京都        | 文京区        | 海洋国家日本を支える人材の育成と社会的課題を<br>解決するための研究およびその発信                          | 80,940,000     |
|            | お茶の水女子大学                                | 東京都        | 文京区        | 東京都北区、渋谷区、千葉県館山市における<br>小・中・高校の海洋教育カリキュラム策定と実施<br>(日本財団海洋教育促進プログラム) | 27,500,000     |
| (公財)       | 日本海事科学振興財団                              | 東京都        | 品川区        | 海の学びミュージアムサポート等   | 388,460,000    |
|            |   |            |            | 博物館の機能整備  |                |
| (一財)       | 日本水路協会                                  | 東京都        | 大田区        | 水路分野の国際的動向に関する調査研究等   | 20,640,000     |
| (特)        | 海さくら                                    | 東京都        | 目黒区        | 海のごみ拾いの全国展開における基盤づくりと推進   | 47,210,000     |
| (特)        | 離島経済新聞社                                 | 東京都        | 世田谷区       | 海と地域のつながりを見つける<br>「うみやまかわ新聞」の制作<br>(日本財団海洋教育促進プログラム)                | 10,180,000     |
| (特)        | 共存の森ネットワーク                              | 東京都        | 世田谷区       | 小学校・中学校における「聞き書き」を用いた<br>海洋学習の普及                                    | 11,000,000     |
| (一社)       | 葛西臨海・環境教育フォーラム                          | 東京都        | 中野区        | 海のない地域にある学校への海洋教育の<br>提供と新たな海洋教育プログラムの立案<br>(日本財団海洋教育促進プログラム)       | 3,260,000      |
| (公社)       | 関東小型船安全協会                               | 神奈川県       | 横浜市        | 小型船舶の安全確保   | 3,920,000      |
|            | 横浜国立大学                                  | 神奈川県       | 横浜市        | 海洋に関する大学の多様な「知」を活かした<br>社会への貢献(日本財団高度人材育成プログラム)                     | 30,000,000     |
| (一財)       | 国際法学会                                   | 神奈川県       | 横浜市        | 海における「法の支配」を担う人材育成:<br>国際法模擬裁判「2017年アジア・カップ」                        | 1,610,000      |
| (一社)       | みうら学・海洋教育研究所                            | 神奈川県       | 三浦市        | 小・中学校における体系的・永続的<br>海洋教育カリキュラムの開発と実践                                | 15,020,000     |
| (一社)       | そっか                                     | 神奈川県       | 逗子市        | 海の児童館   | 21,800,000     |
| (一社)       | 能登里海教育研究所                               | 石川県        | 鳳珠郡        | 初等中等教育課程における海洋教育を行うための<br>実践的なカリキュラムの開発・実践                          | 21,600,000     |
| (特)        | パーソナルウォータークラフト<br>安全協会                  | 静岡県        | 磐田市        | シーバードプロジェクトの推進<br>(プロジェクトマネジメント事業)                                  | 22,220,000     |
|            |   |            |            | シーバードプロジェクトの推進(資機材配備)   |                |

| 団体種別<br>略称 | 団体名                      | 団体<br>都道府県 | 団体<br>市区町村 | 事業名  | 助成金額<br>(単位:円) |
|------------|--------------------------|------------|------------|--|----------------|
| (公社)       | 中部小型船安全協会                | 愛知県        | 名古屋市       | 地域と密着したボランティア活動の推進による<br>小型船舶の安全意識向上・自然災害対策    | 3,160,000      |
| (一社)       | 伊勢志摩里海学舎                 | 三重県        | 志摩市        | 渚の交番準備事業(三重・志摩)                                | 18,490,000     |
| (公社)       | びわこビジターズビューロー            | 滋賀県        | 大津市        | 琵琶湖周航の歌100周年記念<br>びわ湖周遊促進事業                    | 4,800,000      |
| (公社)       | 関西小型船安全協会                | 兵庫県        | 西宮市        | 地域と密着したボランティア活動の推進による<br>小型船舶の安全意識向上           | 2,000,000      |
| (特)        | 浜田ライフセービングクラブ            | 島根県        | 浜田市        | 渚の交番準備事業(島根・浜田)<br>渚の交番建設準備事業(島根・浜田)           | 10,990,000     |
| (公社)       | 玉野市観光協会                  | 岡山県        | 玉野市        | 渚の交番準備事業(岡山・玉野)                                | 7,100,000      |
| (公社)       | 瀬戸内海小型船安全協会              | 広島県        | 広島市        | 小型船舶の安全確保                                      | 4,100,000      |
| (特)        | コバルトブルー<br>下関ライフセービングクラブ | 山口県        | 下関市        | 渚の交番準備事業(山口・下関)<br>渚の交番建設事業(山口・下関)             | 108,130,000    |
| (一財)       | 大三島海事博物館                 | 愛媛県        | 今治市        | 大三島海事博物館耐震補強工事                                 | 26,260,000     |
| (一社)       | 大牟田観光協会                  | 福岡県        | 大牟田市       | 世界文化遺産 三池炭鉱と「三池港」を伝える                          | 5,160,000      |
| (公財)       | 九州運輸振興センター               | 福岡県        | 福岡市        | 九州圏における海運振興関連施設整備等                             | 83,510,000     |
| (公社)       | 九州北部小型船安全協会              | 福岡県        | 北九州市       | 地域と密着したボランティア活動の推進による<br>小型船舶の安全意識向上           | 4,400,000      |
| (特)        | おおいた環境保全フォーラム            | 大分県        | 大分市        | 渚の交番推進事業(大分県・佐伯市)                              | 13,260,000     |
|            | 日本海洋法研究会                 | 宮城県        | 仙台市        | 国家管轄外区域の海洋生物多様性に関する<br>新しい海洋法形成の調査研究           | 2,000,000      |
| (特)        | Project Safe Dive        | 千葉県        | 浦安市        | ダイビング事故収集WEBサイトの運営と収集した<br>情報・情報記事をもとにした安全啓発活動 | 1,930,000      |
|            | 今治市海事都市交流委員会             | 愛媛県        | 今治市        | 地域に貢献する次世代の海事人材育成<br>(パリシップ2017)               | 2,000,000      |
| (特)        | 日本青パイ隊                   | 佐賀県        | 伊万里市       | シーバードプロジェクトの推進                                 | 1,620,000      |
|            | 尖閣諸島文献資料編纂会              | 沖縄県        | 那覇市        | 尖閣諸島における漁業関係者へのヒアリング<br>継続調査及び尖閣漁業の図版によるまとめ    | 2,000,000      |

**団体数** 64  
**助成金額** 6,246,260,000  
**事業件数** 116