

令和 5 年 2 月 21 日

令和 4 年度（2022 年度）「J ブルークレジット®」の認証・発行及び公募結果の公表
～ ブルーカーボン・クレジットの認証・発行及び公募について ～

ジャパンプルーエコノミー技術研究組合（JBE）¹では、令和 4 年度（2022 年度）、各プロジェクトの関係者から独立した専門家等である委員ら（8 名）により構成された審査認証委員会の意見を受け、以下のとおり、令和 3 年度（2021 年度）に登録した 3 プロジェクトに加え、新たに 18 プロジェクトに登録し、計 21 プロジェクトの実施について合計 3733.1 [t-CO₂]の「J ブルークレジット®」を認証・発行いたしました【別紙 1】。

また、このうちの 8 プロジェクト（公募対象数量 184.0 [t-CO₂]）について、JBE において「令和 4 年度（2022 年度）J ブルークレジット購入申込者公募」を実施し、重複を含む延べ 121 の事業者（企業・法人）に対し、「J ブルークレジット®」を次のとおり譲渡いたしました【別紙 2】。

譲渡総量 178.7 [t-CO₂]

譲渡（購入）税抜総額 13,950,000 円（ただし、消費税等 10%相当額別途加算）

1 t-CO₂ あたり税抜平均単価 78,063 [円/t-CO₂]（1 円未満端数切捨て）

今回の「J ブルークレジット®」にかかる一連の手続きは、JBE による同クレジットを用いた資金メカニズム構築に関する研究開発、実証試験の一環として実施されました（<https://www.blueeconomy.jp/credit/>）。

JBE は、国土交通省港湾局をはじめとし、産官学民様々な主体と連携しながら、ブルーカーボン等に係る環境保全と資金メカニズムに関する研究開発と実証実験を引き続き推進してまいります。

《お問合せ先》 ジャパンプルーエコノミー技術研究組合 pr@jbe.blueeconomy.jp

◆ジャパンプルーエコノミー技術研究組合のホームページ

<https://www.blueeconomy.jp>

¹ 技術研究組合法に基づき、2020 年 7 月 14 日に国土交通大臣の設立認可を受け、翌 15 日に設立された認可法人である。国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所（東京都三鷹市 理事長 栗山善昭）、笹川平和財団（東京都港区理事長 角南篤）、他個人が組合員として参加する。

【別紙1】

プロジェクト名称	プロジェクト申請者	プロジェクト実施者
大島干潟から、つながる周南市ブルーカーボンプロジェクト in 徳山下松港	山口県漁業協同組合 周南統括支店 大島干潟を育てる会 周南市	山口県漁業協同組合 周南統括支店 大島干潟を育てる会 周南市
兵庫運河の藻場・干潟と生きもの生息場づくり	兵庫漁業協同組合 兵庫運河を美しくする会 神戸市立浜山小学校 兵庫・水辺ネットワーク 兵庫運河・真珠貝プロジェクト	兵庫漁業協同組合 兵庫運河を美しくする会 神戸市立浜山小学校 兵庫・水辺ネットワーク 兵庫運河・真珠貝プロジェクト
J-Power 若松総合事業所周辺護岸に設置したブロックによる藻場造成プロジェクト	電源開発株式会社 技術開発部 茅ヶ崎研究所	電源開発株式会社 技術開発部 茅ヶ崎研究
神戸空港島緩傾斜護岸におけるブルーカーボン創出活動	神戸市	神戸市
山口県下関市特牛地先・磯守ブルーカーボンプロジェクト	ユニノミクス株式会社 マルヤマ水産有限会社 山口県漁業協同組合特牛支店 ENEOS ホールディングス株式会社	ユニノミクス株式会社 マルヤマ水産有限会社 山口県漁業協同組合特牛支店 ENEOS ホールディングス株式会社 一般社団法人モバイルラッコ隊
榛南地域における藻場再生プロジェクト	榛南地域磯焼け対策推進協議会 榛南磯焼け対策活動協議会	榛南地域磯焼け対策推進協議会 榛南磯焼け対策活動協議会
御前崎港久々生（くびしょう）海岸里海プロジェクト	静岡県 特定非営利活動法人 Earth Communication	静岡県 特定非営利活動法人 Earth Communication

プロジェクト名称	プロジェクト申請者	プロジェクト実施者
～魚庭の海・阪南の海の再生～ 「海のゆりかご再生活動」	阪南市 特定非営利活動法人大阪湾沿岸域環境創造研究センター 尾崎漁業協同組合 西鳥取漁業協同組合 下荘漁業協同組合	阪南市 特定非営利活動法人大阪湾沿岸域環境創造研究センター 尾崎漁業協同組合 西鳥取漁業協同組合 下荘漁業協同組合
大分県名護屋湾・磯守ブルーカーボンプロジェクト	ユニノミクス株式会社 株式会社大分うにファーム 特定非営利活動法人名護屋豊かな海づくりの会 ENEOS ホールディングス株式会社	ユニノミクス株式会社 株式会社大分うにファーム 特定非営利活動法人名護屋豊かな海づくりの会 ENEOS ホールディングス株式会社 一般社団法人モバイルラッコ隊
似島二階地区藻場造成・保全プロジェクト	広島市漁業協同組合 広島市	広島市漁業協同組合 広島市
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	関西エアポート株式会社
岩手県洋野町における増殖溝を活用した藻場の創出・保全活動	洋野町	洋野町 種市漁業協同組合 洋野町漁業協同組合 小子内浜漁業協同組合
島根原子力発電所3号機の人工リーフ併用防波護岸による藻場造成	中国電力株式会社	中国電力株式会社
北海道増毛町地先における鉄鋼スラグ施肥材による海藻藻場造成	日本製鉄株式会社 増毛漁業協同組合	増毛漁業協同組合 日本製鉄株式会社

プロジェクト名称	プロジェクト申請者	プロジェクト実施者
串浦の美しい藻場を未来へ繋げるプロジェクト	串浦の藻場を未来へ繋げる会 佐賀玄海漁業協同組合 鎮西町統括支所	串浦の藻場を未来へ繋げる会 佐賀玄海漁業協同組合 鎮西町統括支所
岩国市神東地先におけるリサイクル資材を活用した藻場・生態系の創出プロジェクト	神代漁業協同組合 宇部工業高等専門学校 JFE スチール株式会社	神代漁業協同組合 宇部工業高等専門学校 JFE スチール株式会社
三重県熊野灘における藻場再生・維持活動	特定非営利活動法人 SEA 藻	特定非営利活動法人 SEA 藻 三重外湾漁業協同組合 南伊勢町 紀北町 三重大学藻類学研究室 鳥羽市水産研究所
明石市江井島周辺を中心とした藻場造成 「アマモは海のゆりかごだ！」プロジェクト	江井ヶ島漁業協同組合 東洋建設株式会社大阪本店 特定非営利活動法人アマモ種子バンク	江井ヶ島漁業協同組合 東洋建設株式会社大阪本店 特定非営利活動法人アマモ種子バンク
尾道の海のゆりかご（干潟・藻場）再生による里海づくり	尾道市 浦島漁業協同組合	浦島漁業協同組合 尾道市
五島市藻場を活用したカーボンニュートラル促進事業	五島市ブルーカーボン促進協議会	五島市ブルーカーボン促進協議会
葉山町の多様な主体が連携した海の森づくり活動	葉山アマモ協議会	葉山町漁業協同組合 葉山町立一色小学校 ダイビングショップナナ 鹿島建設株式会社

※ 令和4年度（2022年度）の「Jブルークレジット®」認証・発行の詳細等については、次のページにおいて公表しております。

[令和4年度（2022年度）Jブルークレジット認証・発行について【JBE ホームページ内】](#)

【別紙2】

令和4年度（2022年度）Jブルークレジット®購入申込者公募
 購入企業・団体一覧（プロジェクトごと）

神戸空港島緩傾斜護岸におけるブルーカーボン創出活動
内外ゴム株式会社、太陽鋳工株式会社、東亜建設工業株式会社、トーカロ株式会社、株式会社商船三井、株式会社OKAMURA、寄神建設株式会社、東洋建設株式会社大阪本店、日下部建設株式会社、株式会社大森廻漕店、株式会社共栄土木、兵庫県港運協会、JFE エンジニアリング株式会社、株式会社フェリシモ、丸紅株式会社
榛南地域における藻場再生プロジェクト
日光水産株式会社、エイケン工業株式会社、株式会社商船三井、御前崎埠頭株式会社、東亜建設工業株式会社、鈴與株式会社 御前崎支店、東海造船運輸株式会社、御前崎プラスチック株式会社、合同会社御前崎港バイオマセナジー、古野電気株式会社、中部電力株式会社、株式会社古川組、株式会社三保造船所、株式会社幸進建工、大石建設株式会社、JFE エンジニアリング株式会社、東海サンド株式会社、株式会社不動テトラ、SSE パシフィコ株式会社、株式会社テクノ中部、株式会社赤阪鉄工所（赤阪鐵工所）、静和工業株式会社、御前崎港運株式会社、株式会社橋本組、日新興業株式会社、静岡ガス株式会社
御前崎港久々生（くびしょう）海岸里海プロジェクト
株式会社エコー、東亜建設工業株式会社、有限会社藤本電気工業、株式会社商船三井、御前崎埠頭株式会社、鈴與株式会社 御前崎支店、株式会社ナカボーテック、寄神建設株式会社、アオキトランス株式会社
似島二階地区藻場造成・保全プロジェクト
東亜建設工業株式会社、株式会社オガワエコノス、中電技術コンサルタント株式会社、株式会社商船三井
兵庫運河の藻場・干潟と生きもの生息場づくり
神戸木材運輸株式会社、株式会社ヒョウベイ、株式会社オイシス、早駒運輸株式会社、株式会社デンソーテン、川崎車両株式会社、株式会社高室鐵工所、松村石油株式会社 神戸工場、上野紙料株式会社、イオンモール株式会社 イオンモール神戸南、株式会社マリガード兵庫、寄神建設株式会社、株式会社三栄、株式会社水島酸素商会、神戸カルモマリーナ株式会社、株式会社新川鉄工所、株式会社神戸マツダ、株式会社神戸酒心館、神戸環境クリエート株式会社、株式会社共栄組、株式会社共栄土木、いであ株式会社 大阪支社、株式会社エコー、東亜建設工業株式会社、阪神高速道路株式会社、株式会社近畿道路資材、内外ゴム株式会社、太陽鋳工株式会社、阪神道路開発株式会社
串浦の美しき藻場を未来へ繋げるプロジェクト
株式会社商船三井、JFE エンジニアリング株式会社、アイリスチトセ株式会社、株式会社唐津パワーホールディングス、SAGA COLLECTIVE 協同組合
大島干潟から、つながる周南市ブルーカーボンプロジェクト in 徳山下松港
東亜建設工業株式会社、株式会社エコー、株式会社シーゲートコーポレーション、東ソー株式会社、一般財団法人山口県環境保全事業団、株式会社東京久栄、中電技術コンサルタント株式会社、出光興産株式会社、日本ゼオン株式会社、株式会社商船三井、株式会社トクヤマ、公立大学法人周南公立大学、基礎地盤コンサルタンツ株式会社中国支社、三洋テクノマリン株式会社、JFE エンジニアリング株式会社、日本精蠟株式会社、クボタ環境エンジニアリング株式会社
葉山町の多様な主体が連携した海の森づくり活動
高幸建設株式会社、株式会社グリーンサポート、東亜建設工業株式会社、医療法人メディスマイル、株式会社アイエスイー、株式会社商船三井、カデンツァ株式会社、有限会社リフレイン、鹿島建設株式会社、パシコ貿易株式会社、株式会社巴商会、株式会社東京久栄、株式会社荒井鉄工、自然電力株式会社、スターホーム株式会社、藤沢紙工株式会社

（重複を除く総購入事業者数 95、順不同）