

## 採択事業者リスト（※更新日：令和8年5月18日）

## ●令和8年度審査

No.	申請企業名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	株式会社TrueCamera	小池 勇琉	技術応用開発・事業化調査事業	TrueCamera～フェイク画像がない世界を長崎から～
2	オーシャンソリューションズ株式会社	水上 陽介	商品化研究・開発支援事業	IoT機器向け国産LPWA送信モジュールの試作開発
3	有限会社観光ビルはたなか	畑中 重徳	〃	観光菓子の賞味期限延長と商品リニューアルで売上UPを図る
4	協和機電工業株式会社	坂井 崇俊	〃	繊維ろ過技術を応用した陸上養殖の海水循環利用システム商品化
5	坂本工業株式会社	坂本 亮造	〃	真空二重管商品化研究
6	株式会社花園	名古屋 聡	〃	養殖生質に対するサメ被害、付着生物、寄生虫防止装置の実用化
7	株式会社Nmedia	森田 記祥	見本市出展支援事業	AI外観検査による産業DX推進と深刻な労働力不足の解消
8	大阪鋼管株式会社	坂根 毅	〃	展示会出展による高付加価値鋼管製品の販路拡大事業
9	カコイ食品株式会社	囲 修一郎	〃	新商品の販路開拓・新規顧客の獲得
10	株式会社サーマルプラント	井手 啓介	〃	蓄熱燃焼式脱臭装置「デオボ」の販路拡大
11	株式会社猿川伊豆酒造	伊豆 哲弥	〃	積極的な製品の訴求による売上の向上を目指す
12	株式会社三基	山口 希	〃	脱炭素社会形成へ貢献する木質バイオマスボイラの販売
13	三信産業株式会社	本多 恒夫	〃	国内全域にオリジナル商材 反転機 の新規開拓・認知度向上を目指す
14	株式会社湘南サンライズ工業	嶋田 大輔	〃	当社の微細加工技術を発信し新規需要の開拓、獲得を目指す
15	有限会社華まる屋	松下 嘉博	〃	長崎発『出島鞆』のブランド確立と展示会を通じた全国販路開拓
16	株式会社みそ半	松永 泰裕	〃	島原手延べそうめんのブランド化および販路拡大に向けた出展
17	株式会社GTM	末次 琢	認証取得支援事業	品質・生産性の向上を目的にISO9001の認証取得をする
18	総和工業株式会社	古市 恒裕	〃	ISO9001:2015の認証取得で経営基盤強化販路拡大

●令和7年度審査

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	協和機電工業株式会社	坂井 崇俊	技術応用開発・事業化調査事業	IoT端末を用いた工場内の多角的な可視化システムの開発
2	株式会社山下金型	山下 浩一	技術応用開発・事業化調査事業	放電加工・機上測定HV計測原理を用いたコンパクト化、研究開発
3	ファーマコセル株式会社	丹羽 正美	技術応用開発・事業化調査事業	初代培養細胞を用いたヒト型BBBkitの製品化検討
4	株式会社Laplust	田中 宏樹	商品化研究・開発支援事業	データ作成工数95%減 ワンクリックアノテーションの商品化
5	株式会社峯陽	原田 功	商品化研究・開発支援事業	半導体市場拡大に向けたアルゴン吹精取鍋導入による品質向上
6	有限会社長崎サッシ工業	田中 正一	商品化研究・開発支援事業	高所窓洗浄用ロボットのプロトタイプ開発及び、商用化
7	クリアックス株式会社	山本 清晴	商品化研究・開発支援事業	使いまわし→使い捨て→使いきって捨てる（イノベーション）
8	流体テクノ株式会社	玉島 正裕	商品化研究・開発支援事業	船首省エネ付加物の開発
9	株式会社飯盛グリーン開発	植松 将志	見本市出展支援事業	見本市出展を通じてブランドを認知拡大しweb販売を促進する
10	株式会社湘南サンライズ工業	嶋田 大輔	見本市出展支援事業	テクニカルショウ ヨコハマ2026出展による新技術の発信
11	株式会社PAL構造	久松 好己	見本市出展支援事業	風力発電関連技術サービスの認知度向上及び新規販路拡大の継続
12	不動技研工業株式会社	田中 三郎	見本市出展支援事業	風力発電業務拡大を目指した展示会出展
13	株式会社ブルーサイエンティフィック新上五島	柴田 久直	見本市出展支援事業	医療従事者による健康食品「marica」販売委託ルートの開拓
14	平坂製薬株式会社	平坂 治子	見本市出展支援事業	時津町産さくらげ関連商品の全国展開
15	湯川王冠株式会社	湯川 紘充	見本市出展支援事業	当社独自の技術・製品を全国に宣伝し、新規需要を開拓・獲得する
16	株式会社飯盛グリーン開発	植松 将志	認証取得支援事業	ISO認証取得で経営基盤を強化し販路拡大につなげる
17	坂本工業株式会社	坂本 亮造	認証取得支援事業	ISO9001認証取得

●令和6年度審査

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	株式会社山下金型	山下 浩一	技術応用開発・事業化調査事業	放電加工面形状の現場・机上測定に関する計測、基礎研究
2	株式会社Rewind	丸屋 安広	技術応用開発・事業化調査事業	低分子化合物による自己肝前駆細胞を用いた肝硬変治療の開発
3	株式会社トイスピリッツ	渋谷 厚介	商品化研究・開発支援事業	投影映像起動連動型 スクリーンウォールガチャ 新規開発全般
4	株式会社山下金型	山下 浩一	商品化研究・開発支援事業	呼吸器内科医監修：新型人工肺（テストラング）開発用の金型製作
5	イサハヤ電子株式会社	瀬上 昭夫	商品化研究・開発支援事業	プログラマブルなデジタル制御ゲートドライバの開発
6	ファーマコセル株式会社	丹羽 正美	商品化研究・開発支援事業	高分子透過性評価特化型BBB Kit™の開発
7	株式会社五島つばき蒸溜所	門田 邦彦	商品化研究・開発支援事業	五島産素材を使用したクラフトジンのミニチュアボトルの開発
8	オーシャンソリューションテクノロジー株式会社	水上 陽介	商品化研究・開発支援事業	救難位置通報システムを構成するエッジ・デバイスの試作開発
9	有限会社草野ファーム	草野 俊郎	商品化研究・開発支援事業	五島福江発！養豚事業者による「シン・角煮まん」の開発
10	株式会社LAplust	田中 宏樹	商品化研究・開発支援事業	物体検出エンジンLAplust Eye の商品化研究
11	大平食品株式会社	大平 國泰	見本市出展支援事業	和食文化の名わざ役“お漬物”を世界へ!!
12	株式会社PAL構造	久松 好己	見本市出展支援事業	風力発電関連技術サービスの認知度向上及び新規販路拡大
13	不動技研工業株式会社	田中 三郎	見本市出展支援事業	風力発電業務拡大を目指した展示会出展
14	長崎船舶装備株式会社	内野 榮一郎	認証取得支援事業	社内の環境マネジメントシステムの構築

●令和5年度審査

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	協和機電工業（株）	坂井 崇俊	技術応用開発・事業化調査事業	機械学習予測制御を導入した繊維濾過システムの開発
2	（株）イワテック	岩元 孝一郎	技術応用開発・事業化調査事業	一般向け純水素燃料電池システムの利用可能性・導入実証試験
3	中西商事（株）	中西 憲治	技術応用開発・事業化調査事業	低引火及び危険物燃料を供給する配管構造の開発
4	（株）Booon	橋爪 海	技術応用開発・事業化調査事業	食品加工残渣等を活用した水産養殖飼料原料の昆虫生産最適化検証
5	協和機電工業（株）	坂井 崇俊	商品化研究・開発支援事業	工場DX化システムに向けた無線通信ユニットの開発
6	オーシャンソリューションテクノロジー（株）	水上 陽介	商品化研究・開発支援事業	持続可能な水産業の確立に貢献する漁船搭載新規IoT機器の開発
7	（株）スマートデザイン	松尾 晃	商品化研究・開発支援事業	風力利用の新セール（帆） 船舶推進力補助システムの開発
8	（株）ラボ	康井 義成	商品化研究・開発支援事業	低誘電率ポリイミドフィルム成型用の耐熱工程基材開発
9	（株）燦セラ	山口 清久	商品化研究・開発支援事業	光触媒環境浄化装置と光触媒セラミックフィルターの商品企画開発
10	KTX（株）	野田 太一	商品化研究・開発支援事業	液肥製造設備の開発と液肥回収のビジネスモデルの構築
11	小嶺機械（株）	小嶺 隆平	見本市出展支援事業	鮮度・安心・安全を第一に考えた食品業界の問題解決と省力化
12	（株）燦セラ	山口 清久	見本市出展支援事業	波佐見焼 セラミックフィルター
13	オーシャンソリューションテクノロジー（株）	水上 陽介	見本市出展支援事業	漁業者支援サービス「トリトンの矛」の販路開拓
14	大新技研（株）	大神 吉史	見本市出展支援事業	設計×システムで、ゼロエミッションを協力推進！！
15	大平食品（株）	大平 國泰	見本市出展支援事業	県内産原料を使ったお漬物を長崎から国内及び世界のマーケットへ
16	（株）サーマルプラント	中尾 猛	見本市出展支援事業	蓄熱燃焼式脱臭装置「デオボ」の販路拡大
17	システムファイブ（株）	佐藤 知之	見本市出展支援事業	介護施設向け見守りシステム「すいすいケア」の全国展開
18	（株）イワテック	岩元 孝一郎	見本市出展支援事業	水素・燃料電池事業、その他再エネ事業の認知度向上及び販路拡大
19	（特非）長崎海洋産業クラスター形成推進協議会	坂井 俊之	認証取得支援事業	洋上風力作業員訓練施設及び実海域を用いた研究開発拠点整備運営
20	滲透工業（株）	西 亮	認証取得支援事業	航空宇宙・防衛産業への新規参入
21	中野鉄構（株）	中野 匡	認証取得支援事業	マネジメントシステム充実による長期的な企業価値の向上

●令和4年度審査（第2回）

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	(株) 田中製作所	田中 清隆	商品化研究	特殊な耐熱合金に対する高精度円筒研削加工技術の研究開発

●令和4年度審査（第1回）

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	大阪鋼管(株)	坂根 毅	技術応用	熱効率の良い省資源なローフィンチューブのステンレス化への挑戦
2	協和機電工業(株)	坂井 崇俊	技術応用	AI制御型の排水処理装置に用いるマルチセンシング技術の開発
3	(株)スマートデザイン	松尾 晃	技術応用	小規模ゼロエミッション発電・供給システムの開発
4	長崎船舶装備(株)	内野 榮一郎	技術応用	安価で生産効率及び精度が良い船舶用遮音壁パネルの新規開発
5	BugsWell(株)	浪方 勇希	技術応用	食用コオロギのプロテイン成分の効果分析及び食品転換の研究開発
6	(有)ウラベ	裏邊 奏次郎	商品化研究	産地の課題を解決するアップサイクルプロダクトの開発
7	協和機電工業(株)	坂井 崇俊	商品化研究	塗装工程における非接触式自動塗装膜厚計測システムの開発
8	長崎船舶装備(株)	内野 榮一郎	商品化研究	艦艇用の新しい仕様の家具を開発し、居住環境の向上を図る
9	ミナミ化工産業(株)	南 克寛	商品化研究	力の監視と外観検査技術の開発による高品質バフ研磨技術の確立
10	小嶺機械(株)	小嶺 隆平	見本市出展	鮮度・安心・安全を第一に考えた食品業界の問題解決と省力化
11	(株)三基	山口 雅二	見本市出展	脱炭素社会形成へ貢献する木質バイオマスボイラの販売
12	システムファイブ(株)	佐藤 康彦	見本市出展	介護施設向けIoT見守りシステム「すいすいケア」の販路開拓
13	(株)須崎屋	伊藤 剛	見本市出展	新商品（カステラプリン、カステラスイーツ）の販路開拓
14	大新技研(株)	大神 吉史	見本市出展	生産現場のその先へ大新技研が提案する生産現場のデジタル化
15	(株)西日本流体技研	石井 正剛	見本市出展	PIV特化型パソタンのマーケティング
16	(株)バイオジェノミクス	本多 英俊	見本市出展	DL(産道内菌)生産物質の新規顧客獲得

●令和3年度審査（第2回）

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	㈱Thermal Power Plant Engineering	中尾 猛	見本市出展	蓄熱燃焼式脱臭装置「デオポ」の販路拡大
2	田中工機㈱	田中 秀和	見本市出展	能率重視型自走乗用農作物拾上機アガールDの新市場への販売促進
3	㈱ディー・カンパニー	八木 紀子	見本市出展	2022健康博覧会出展事業

●令和3年度審査（第1回）

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	㈱ナカムラ消防化学	中村 康祐	技術応用	消火塗料の開発
2	ミナミ化工産業㈱	南 克寛	技術応用	パフ研磨作業の数値化による品質管理技術の開発
3	オーカワラテック㈱	小柳 敦	商品化研究	画期的なコーティング技術を用いた医薬品製造装置の開発と商品化
4	協和機電工業㈱	坂井 崇俊	商品化研究	コンパクトで省エネルギー型の革新的なMBR装置の商品化開発
5	㈱クラスタス	神崎 志織	商品化研究	AIを使ったクリーニングの無人受付レジの開発及び販売
6	㈱西日本メタル工業	松尾 陽太	商品化研究	船舶向遮音扉のコストダウン型の商品化
7	㈱システック井上	井上 達	見本市出展	IoTとAIによるスマート工場システム県外需要の獲得2021
8	システムファイブ㈱	佐藤 康彦	見本市出展	介護施設向けIoT見守りシステム「すいすいケア」の販路拡大
9	㈱バイオジェノミクス	本多 英俊	見本市出展	乳酸菌生産物質PS-B1の新規顧客獲得
10	湯川王冠㈱	湯川 紘充	見本市出展	絞り加工製品の販路拡大計画
11	有田工業㈱	有田 能子	認証取得	事業構造強化のためのISO9001モデルの適用と認証取得
12	再生可能エネルギー試験計測㈱	鈴木 章弘	認証取得	ISO9001による品質マネジメントシステム認証取得

●令和2年度審査

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	㈱司コーポレーション	庄司 鉄平	技術応用	交通誘導警備における人員不足解消のためのIoTシステムの開発
2	㈱西日本メタル工業	松尾 利康	技術応用	船舶向遮音扉のコストダウン型の開発
3	㈱九州テン	間嶋 力彦	技術応用	製造業で使用する各種計測器の台帳一元管理及びロケーション管理
4	㈱ウラノ	小林 正伸	商品化研究	精密鍛造技術を用いた航空エンジン用エンジンブレードの商品化
5	㈱西海クリエイティブカンパニー	浪方 勇希	商品化研究	AIアプリ「ばりぐっどくん」の新規機能開発・普及
6	㈱日本理工医学研究所	阿比留 宏	商品化研究	個人の睡眠状態にあわせたAI電位治療器の開発
7	ミナミ化工産業㈱	南 克寛	商品化研究	水素充填設備に使用する高圧配管用溶接式継手の開発
8	㈱システック井上	井上 達	見本市出展	IoTとAIによるスマート工場システム県外需要の獲得2020
9	㈱ダイケー	山田 泰三	見本市出展	自社開発商品（冷凍開き穴子、煮穴子）の販路開拓
10	㈱ヤマサキ	山崎 利広	見本市出展	自社ブランドスラックス拡販のための展示会出展
11	㈱朝日テック	池田 修	見本市出展	リーフボール藻礁によるブルーカーボンの固定化と温暖化対応事業
12	㈱三恵工業	中野 純一	認証取得	ISO9001:2015認証取得による組織力強化と販路拡大
13	長崎船舶装備㈱	秋吉 和隆	認証取得	海外案件入札及び社内の品質管理体制強化

●令和元年度審査

No.	事業者名	代表者名	助成事業名	事業計画のテーマ
1	協和機電工業(株)	坂井 崇俊	技術応用	微生物活性センサーを導入した膜分離生物処理装置の開発
2	協和機工(株)	山口 哲生	商品化研究	新型自己昇降式作業台船の昇降性能向上試験
3	協和機電工業(株)	坂井 崇俊	商品化研究	濁質の凝集機構を兼ね備えた高性能繊維ろ過システムの開発
4	(有)実用技術研究所	康 舜子	商品化研究	視野拡大型旋回窓の商品化・量産化研究
5	(株)中嶋屋本店	中嶋 恒治	商品化研究	天然ダシパックと完全無添加味付きダシパックの製造
6	(株)九州テン	間嶋 力彦	見本市出展	自社製品「QRIoTⅡ」とIoTソリューションの連携
7	(有)KIYOKA	森本 清香	見本市出展	長崎県五島列島産のしょうがを使った朝の”温活パン”の販路開拓
8	小嶺機械(株)	小嶺 隆平	見本市出展	鮮度・安心・安全を第一に考えた食品業界の問題解決と省力化
9	(株)システック井上	井上 達	見本市出展	IoTとAIによるスマート工場システム県外需要の獲得
10	滲透工業(株)	西 亮	見本市出展	見本市出展による受注拡大と雇用促進
11	大新技研(株)	大神 吉史	見本市出展	付加価値の設計でお客様の多様なニーズにお応えする
12	田中工機(株)	田中 博	見本市出展	中型自走乗用農作物拾上機アガールの新規作物展開による販売促進
13	チャイオーン(株)	和田 留維	見本市出展	新感覚中華惣菜の見本市出展による認知度向上及び販路拡大
14	長崎船舶装備(株)	秋吉 和隆	見本市出展	海外の客船事業へ参入と販売拡大
15	(株)バイオジェノミクス	本多 英俊	見本市出展	食品開発展2019の出展による販路拡大
16	(株)ヤマサキ	山崎 利広	見本市出展	自社ブランドスラックス拡販のための展示会出展
17	(株)中嶋屋本店	中嶋 恒治	認証取得	HACCPシステムの認証を受けて安心安全な食品工場をつくる
18	(株)ピーエヌ機電	橋本 進	認証取得	航空機産業向け金属部品加工業務のJISQ9100認証取得
19	ミナミ化工産業(株)	南 克寛	認証取得	JISQ9100：2016の認証取得