

## 公益財団法人 Y M F G 地域企業助成基金 令和7年度 助成先一覧

### 1. 中小企業等 15先

#### ①新技術・新ビジネス部門 13先（山口県7先、広島県3先、福岡県3先）

創造的・革新的な経営に取り組まれている企業

企業名	所在地	事業計画名
有限会社岩国メディカルサポート	山口県 岩国市	Mama Terrace（ママテラス）産後ケアサービス
株式会社伸和精工	山口県 宇部市	超精密加工技術とAdditive Manufacturing（AM）技術の融合による医療機器産業への新規参入と自社製品の開発
東亜電子機材株式会社	山口県 光市	プラズマクリーナーの開発
文本工業株式会社	山口県 光市	最先端ICT建機×既存ノウハウで「見える化」と「自動制御」を実装し、省人・高精度・短工期・低炭素を同時実現
水口電装株式会社	山口県 下関市	「筏式中自動給餌装置システム」の確立と普及による次世代養殖事業の実現
株式会社メディモニー	山口県 宇部市	暮らしをつなぐAI無人商店 ～AI・DXで中山間地域の買い物難民を救うシステムの事業化～
有限会社森板金製作所	山口県 萩市	精密板金技術を生かし、今後市場の伸びが期待される「医療機器、光学機器、ロボット関連分野」への参入
新生産業株式会社	広島県 東広島市	新規開発中の新型洗濯機防水パンの多機能化に向けた試作開発
株式会社テック	広島県 竹原市	環境にやさしく安価で柔軟性の高い『透明導電シート』の開発
ミコクラス合同会社	広島県 広島市	障害児者、高齢者等の安心を支える視覚支援椅子カバー「kokoni-ne」開発・普及
株式会社TriOrb	福岡県 北九州市	球駆動型全方向移動プラットフォーム TriOrb BASEによる大型部材協調搬送システムの開発・深化
熱産ヒート株式会社	福岡県 北九州市	熱で動く炉前エアカーテン製品化計画 - TEG（熱電発電）+小容量蓄電で、制御・計測を自立駆動し、導入容易性と省エネ・安全を両立-
株式会社VIVINKO	福岡県 北九州市	生成AI活用クラウドサービス「Gen2Go」におけるAIエージェント機能開発と地域中小企業への実装推進

#### ②伝統産業部門 2先（山口県1先、広島県1先）

伝統産業の技術・技法の存続・発展に貢献されている企業

企業名	所在地	事業計画名
うまもん株式会社	山口県 岩国市	伝統ある「蔵出し阿品たくあん」の品質向上と増産に取り組む事業
株式会社晃祐堂	広島県 安芸郡	環境教育×資源循環 熊野筆アップサイクルプロジェクト

### 2. 研究開発部門 3先（山口県1先、福岡県2先）

新技術・新商品・新ビジネス等につながる研究開発を行っている大学並びに研究機関 （敬称略）

研究者名・所属	所在地	研究テーマ
国立大学法人山口大学 大学院創成科学研究科 山吹 一大	山口県 宇部市	赤外光を遮断する不揮発性塗料の開発と窓ガラスの断熱化への応用
国立大学法人九州工業大学 大学院生命体工学研究科 安藤 義人	福岡県 北九州市	セルロースを利用した資源循環性を指向したプラスチック代替材料の開発
国立大学法人九州工業大学 大学院情報工学研究院 徳永 旭将	福岡県 飯塚市	多様な現場に導入可能な次世代外観検査AIによる製造業の高度化