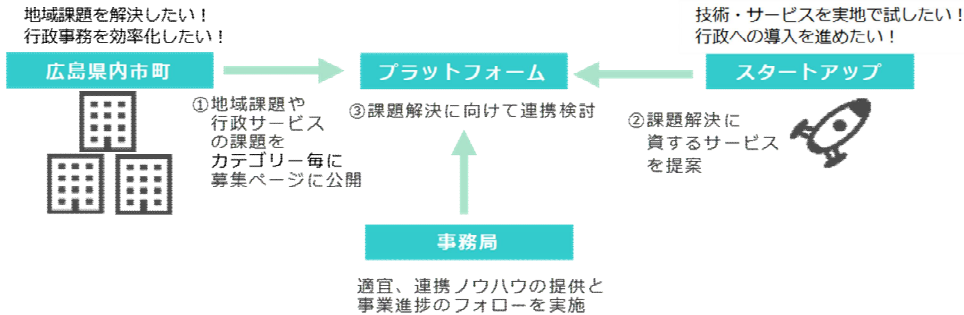


## 令和 7 年度ひろしまサンドボックス実装支援事業の採択結果について

### 1 要旨

本事業について、今年度参加の 16 市町から提示された課題を公開し、スタートアップ企業等とのマッチングを実施した。

### 2 事業概要

| 区分     | 内容   |
|--------|--|
| 本事業の目的 | 県内外のスタートアップ企業等と県内の市町をマッチングし、市町が持つデータや地域資源を活用して進めるデジタルソリューションの開発・実証を支援することで、スタートアップ企業等の広島への進出を促すとともに、行政や地域社会におけるデジタル技術の導入を進める。  |
| 参加市町   | 広島市、呉市、竹原市、三原市、福山市、府中市、三次市、庄原市、大竹市、東広島市、安芸高田市、江田島市、府中町、安芸太田町、北広島町、世羅町（16 市町）   |
| 支援内容   | <ul style="list-style-type: none"> <li>デジタル技術を活用して地域課題を解決したい市町とスタートアップのマッチング支援</li> <li>マッチング後、試験導入を目的とした活動支援金をスタートアップに支給</li> </ul>   |
| 事業スキーム |  <p>事業スキーム図は、広島県内市町、プラットフォーム、スタートアップの三者間の関係を示しています。広島県内市町は「地域課題を解決したい！行政事務を効率化したい！」という課題を「プラットフォーム」に公開（①）。スタートアップは「技術・サービスを実地で試したい！行政への導入を進めたい！」という目的で「プラットフォーム」にサービスを提供（②）。プラットフォームは「課題解決に向けて連携検討」（③）を行い、事務局の「適宜、連携ノウハウの提供と事業進捗のフォローを実施」を支援します。</p> |
| スケジュール | <ul style="list-style-type: none"> <li>○令和 7 年 8 月 19 日：参加市町の課題 40 件を公開</li> <li>○令和 7 年 8 月 19 日～9 月 7 日：スタートアップエントリー期間<br/>県内外のスタートアップから延べ 296 件の応募</li> <li>○令和 7 年 9 月中旬～11 月下旬：市町による審査・選考を経て 16 市町 33 件の採択を決定（4 のとおり）</li> <li>○令和 7 年 12 月～令和 8 年 3 月：市町とスタートアップの協業による導入検証</li> <li>○令和 8 年 3 月中旬：市町とスタートアップとの情報交換会</li> </ul>     |

### 3 予算額

60,000 千円（1/2 国庫（新しい地方経済・生活環境創生交付金））

#### 4 令和7年度ひろしまサンドボックス実装支援事業 採択結果一覧（16市町・33件）

| 市町名 | 事業者名                                  | 分野        | 協業概要  |
|-----|---------------------------------------|-----------|---|
| 広島市 | ポケットサイン株式会社<br>(東京都新宿区)               | 行政<br>D X | 行政と市民をつなぐ情報・サービス一体型スーパーアプリ                      |
| 呉市  | 株式会社カルビン<br>(東京都港区)                   | 地域<br>課題  | 旧態依然かつ非効率な経営の中小企業に対するプロ人材の活用を通じた課題解決と競争力向上      |
|     | 株式会社<br>グリーンウォーターズ<br>(東京都千代田区)       |           | 「魅力的な企業創り」と「D X / I T 人材育成」による地域創生              |
|     | 合同会社 GinLeaf<br>(広島県江田島市)             |           | 呉製造業の魅力発信プロジェクト<br>～TikTok による若者・女性への認知拡大～      |
| 竹原市 | 株式会社 2DC<br>(東京都文京区)                  | 観光        | 走行中ワイヤレス給電によるE Vの利便性向上                          |
|     | 株式会社 hacomono<br>(東京都渋谷区)             |           | D Xで地域の「稼ぐ力」を向上させる<br>～空き家を利活用したインバウンド×民泊D X～   |
| 三原市 | 株式会社 TransRecog<br>(東京都港区)            | 行政<br>D X | 建築図面の審査をレイヤー注記で無紙化・差替え効率化                       |
|     | フィールドクロス<br>株式会社<br>(東京都千代田区)         |           | スマートグラス×遠隔支援による橋梁定期点検D X                        |
|     | 株式会社 CareFran<br>(東京都千代田区)            | 行政<br>D X | A Iを活用した音声データから介護保険の認定調査票自動出力                   |
|     | メディフォン株式会社<br>(東京都港区)                 | 情報<br>発信  | 外国人住民の医療アクセス向上と多文化共生社会実現に向けた多言語アシスタンスサービス       |
|     | 株式会社シカク<br>(東京都渋谷区)                   | 地域<br>課題  | 地域コミュニティ交通（乗合タクシー）の持続可能性向上に向けたA I オンデマンド配車システム  |
| 福山市 | 株式会社 Liberaware<br>(千葉県千葉市)           | 施設<br>管理  | 狭小空間点検用ドローンを用いて下水道点検の高度化                        |
| 府中市 | ジンベイ株式会社<br>(神奈川県横浜市)                 | 行政<br>D X | A I × O C Rで庁内文書を検索可能にし業務効率化                    |
|     | 株式会社 Trive<br>(東京都港区)                 |           | Trive カイゼン塾<br>～D Xマインドを高めて業務へ展開！～              |
| 三次市 | 株式会社ホーン<br>(東京都中央区)                   | 観光        | 三次きんさいクエスト（仮）を通じたもののけ・文化財・市街地の回遊促進及び郷土愛の醸成      |
|     | 株式会社ぐるり<br>(神奈川県横浜市)                  | 教育        | 『稲生物怪録』や三次の史跡のデジタルマップ音声コンテンツによる観光、教育での活用        |
|     | 株式会社 HoKWIL<br>(広島県広島市)               | 環境<br>農業  | 宇宙技術を活用した「ため池緊急点検」プラットフォームの実装化                  |
| 庄原市 | ならでわ株式会社<br>(栃木県宇都宮市)                 | 行政<br>D X | A I ブロードリスニングによる市民意見分析の効率化と市民参画D Xの実現           |
| 大竹市 | 一般社団法人<br>日本地域イノベーション研究機構<br>(岡山県岡山市) | 地域<br>課題  | 栗を中心とした地域資源の活用による、マロンの里交流館のにぎわい創出「マロンバレープロジェクト」 |

|       |                                   |           |   |
|-------|-----------------------------------|-----------|---|
| 東広島市  | 株式会社 Switch<br>(東京都渋谷区)           | 施設<br>管理  | 共創を軸とした全国発信型イノベーション拠点強化                               |
|       | 株式会社<br>INOSHISHIYAH<br>(広島県東広島市) | 地域<br>課題  | 町の課題を子どもたちがデザインスキルで解決する次世代の想像力教育                      |
| 安芸高田市 | 株式会社テックアル<br>ティスト<br>(東京都中央区)     | 行政<br>D X | A I 活用による次世代行政サービス『あきたかた A I 市役所』の実現                  |
|       | 日本フォーシーエス<br>株式会社<br>(東京都港区)      |           | 庁内外手続きの D X 化による利便性と効率性の向上                            |
| 江田島市  | 合同会社 GinLeaf<br>(広島県江田島市)         | 教育        | 遊びからコーディングへ 江田島発・次世代デジタル教育モデル                         |
|       | バレットグループ<br>株式会社<br>(東京都渋谷区)      | 情報<br>発信  | S N S とデジタル販促で広げるえたじまブランドの魅力                          |
| 府中町   | 株式会社 ObotAI<br>(神奈川県川崎市)          | 行政<br>D X | 人間に近い会話体験を実現:最新 A I を利用した多言語 A I アバターが複雑なオンライン申請をサポート |
|       | 株式会社スタディスト<br>(東京都千代田区)           |           | 自治体業務の「可視化・標準化」プロジェクト                                 |
| 安芸太田町 | つばめ交通株式会社<br>(広島県広島市)             | 交通        | 日本版ライドシェアを活用した夜間早朝時間帯における移動サービスの提供                    |
| 北広島町  | 株式会社 FitMe<br>(岡山県笠岡市)            | 教育        | 自然×人×デジタルがつながる未来に残す自然ミュージアム                           |
|       | 株式会社文化堂<br>(広島県北広島町)              | 行政<br>D X | 確定申告相談受付のための完全自動音声予約システムの導入                           |
| 世羅町   | Olive 株式会社<br>(愛知県名古屋市)           | 観光        | 世羅町ウェルビーイング休暇プログラム<br>～感情可視化による新しい福利厚生～               |
|       | 合同会社 R&H 観光バス<br>(東京都江東区)         |           | ムスリムを魅了する新インバウンド戦略「世羅に行きたいから日本へ行こう」の実現                |
|       | 株式会社<br>きゅうりトマトなすび<br>(東京都文京区)    | 環境<br>農業  | L I N E と生成 A I で実現する中山間地域の申請事務 D X                   |