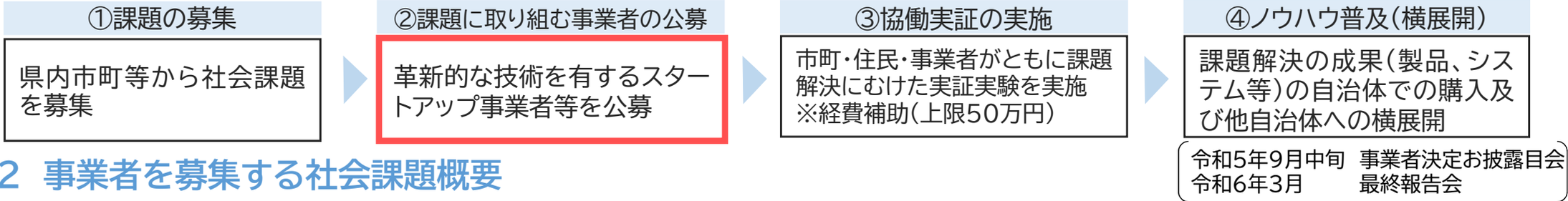


1 事業趣旨・概要

県内の社会課題をスタートアップ事業者等が有する革新的な技術を活用して解決を図り、その成果を県内市町に横展開していく。



2 事業者を募集する社会課題概要

市町等からの提案にもとづき、下記9つの地域課題を選定。協働実証に取り組む事業者の募集を開始。

提案元	募集課題		提案元	募集課題	
	テーマ	概要		テーマ	概要
芦屋市	自治会活動の担い手確保	業務負担を軽減するとともに、活動の継承を容易にし、若い世代の自治会加入を促進	朝来市	積雪道路における路面標識等の長寿命化	除雪作業により早くなる路面標識の劣化を緩和し道路交通の安全を確保
三田市	結婚を前向きに考える未婚者への支援	「出会い」から「結婚」の間に存在する、「互いを知る」過程をアシストし、結婚への意欲を後押し	明石市/ 危機管理部	消防団活動の担い手確保	平時及び災害時における業務の負担を軽減すること等により、若手・女性などの団員確保を促進
高砂市	フードロスの削減	食品提供者と食品を必用とする消費者をマッチングし、廃棄予定食品の活用を推進	淡路県民局	放置竹林への対策	放置竹林対策として、竹を有効活用し地域貢献に寄与するとともに、問題意識を喚起
三木市	障がい者と健常者が共に楽しめる場の提供	聴覚障がい者や視覚障がい者が健常者と同じエンターテイメントを同時に楽しめる機会を創出	県警本部	特殊詐欺対策の推進	特殊詐欺のアポ電の発生状況などを地域住民にタイムリーに共有して犯罪を未然防止
養父市	農業繁忙期における労働力確保	農産物の収穫期が短期間に集中することにより常態化している人手不足を補完	<p><問い合わせ先> 産業労働部 新産業課 新産業創造班 TEL 078-362-3054 MAIL Shinsangyo@pref.hyogo.lg.jp</p>		

3 事業者公募の条件

募集期間

令和5年6月21日(水)～7月23日(日)

対象事業者

県内に活動拠点(コワーキングスペースでも可)を有する事業者

経費補助

上限50万円／補助率2分の1以内

事業者選定

1課題につき1事業者
※選定結果は8月下旬に発表

申込方法

Web サイト(<https://hyogo-tech.jp>)から

地域	課題	取組事業者	解決策	成果
新温泉町	学校敷地内での鳥獣被害対策	イーマキーナ(株)	音圧の高い超音波の周波数を可変させ、光の対策を組み合わせることで、動物が慣れない忌避対策を実施	敷地内へのシカの侵入が激減(フンの回収量が10分の1以下に)し、栽木や学校農園の作物の食害、フン清掃の負担が解消
三木市	聴覚障がい者のコミュニケーション支援	(株)時空テクノロジーズ	集音効果を高めた専用端末を活用し、AI技術でリアルタイムに文字起こしを行い、会話内容を読んで理解することが出来る仕組みを開発	窓口で難聴者の方への対応がスムーズになったほか、訪問調査においても難聴者への支援が可能となり、市民サービスが向上
丹波篠山市	人口減少地域における地域活動人材の維持	Exest(株)	特産物のシェアオーナーとして、市外で関心のある消費者を募集し、生産者と消費者の新たな関係を構築する仕組みを開発	丹波黒枝豆収穫体験に約50名が新たなシェアオーナー候補として参加、県内大学生・社会人約30名が廃棄される黒枝豆の加工開発プロジェクトで商品を開発予定
神戸市	道路や公園における隙間雑草の除草	小泉製麻(株)	泡状熱湯を利用した除草技術とウレタン樹脂による隙間雑草抑制を実施	薬剤処理に比べ安全性の高い工法による除草処理効果を確認し、実証結果データを基に新たな国内製泡剤を商品開発
朝来市	通学路の交通安全対策	朝日航洋(株)	センサーと通信装置が搭載された車の走行データを活用し、GIS上で危険箇所の可視化を実現	新たな危険箇所を約20か所発見し、小学校区単位のヒヤリハットマップを作成するとともに、交通安全対策の効果を定量化
県警本部	SNS上の犯罪の未然防止	(株)Spectee	AI技術を活用し、抽出キーワードの特定とSNS上での情報収集を繰り返し行い、該当する投稿の自動検索を実施	ネット上の隠語(裏アカ等)を手入力したり、投稿を一つ一つ確認する作業を省略することで、効率的に注意喚起メッセージを送信