

クリエイティブ+三重=クリ“ミエ”イティブ

クリ“ミエ”イティブ

実証サポート事業

三重県 デジタル社会推進局
デジタル事業推進課

1. 三重県のめざす姿 ～三重県デジタル社会推進局のミッション～



Mission

みんなの想いを実現する「あったかいDX」

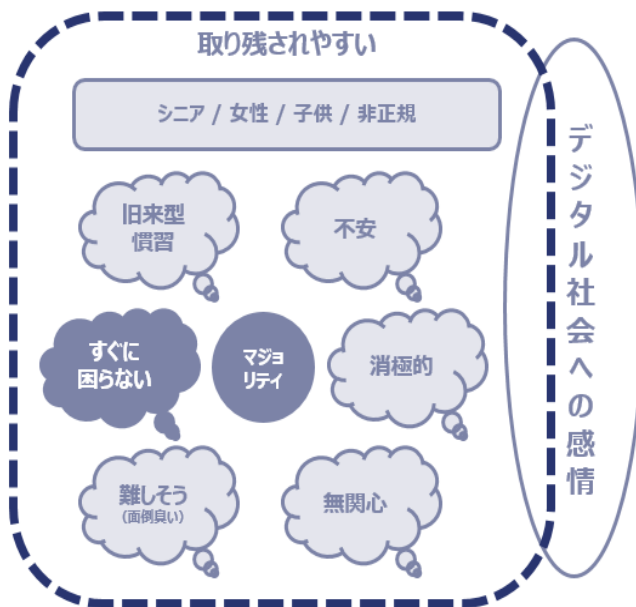
取り残されにくい

正社員 / 公務員 / 学生 / 起業家



取り残されやすい

シニア / 女性 / 子供 / 非正規



サステナビリティ

誰ひとり取り残さない
デジタル社会形成

ジェンダー
ギャップ解消

ダイバーシ
ティ&インク
ルージョン

2. 事業概要

- ・コロナに伴って発生した新たな地域課題、社会課題の克服、新たな日常の実現に向けて、革新的なビジネスモデル等のアイデアを募集
- ・「クリエイティブ+三重=クリ”ミエ”イティブ」実証サポート事業として、実証実験・社会実装をサポートすることで、全国に先駆けて、感染防止対策や新しい生活様式のモデル構築をめざす

事業概要



【R2】 応募 60件 ■採択 12者
(第1期 21件、第2期 39件)

【R3】 応募 86件 ■採択 13者
採択事業者と実証実験・社会実装に向けて県庁各課と伴走支援を実施

(具体例)

- ・遠隔操作ロボットを活用した新たな観光モデルの創出
- ・ドローン等を活用した遠隔地への完全自動物流実現
- ・飲食店等のあらゆる空き・混雑状況を把握することにより、三密を回避し、安全安心に外出できるサービスの展開 等

3. 令和3年度募集テーマ

三重県の強みである分野及び注力して取り組むべき分野として、6つの募集テーマを設定して事業者を募集。

テーマ1 次世代モビリティ

テーマ4 ヘルステック

テーマ2 脱炭素

テーマ5 一次産業

テーマ3 防災

テーマ6 観光

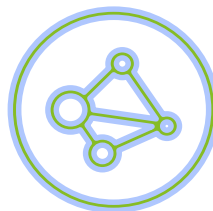
4. サポート内容

① コーディネーターによるハンズオン支援



採択事業者毎に、サポート、コーディネーターをつけ、個別メンタリング（隔週）を実施します。採択事業毎の課題やニーズを把握し、実証実験・社会実装に向けた個別相談に応じます。

④ 協力者や顧客等のマッチング支援



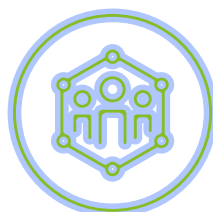
実証実験や社会実装に向けて必要となる協力者や実証フィールド（例えば、県内事業者・遊休施設等）のマッチングや、ファーストカスタマーのマッチングに努めます。

② 専門家からのメンタリング機会の提供



個別メンタリングで得た情報を基に、採択事業者の状況に応じた専門家とのメンタリングの機会を提供し、事業を進める中で想定される課題・リスクの助言、他地域で実施した先行事例から導出される知見の提供、現状の課題を克服する為の、人・情報・機会の紹介をします。

⑤ コミュニティ形成支援



Facebookグループを活用して、採択事業者同士や県内の協力者等のコミュニケーション促進を図ります。また、事業終了時には、全採択事業者が参加する成果報告会を開催予定です。

③ 認知度向上に向けた情報発信支援



Webサイトにて、事業内容の紹介を行います。また、WEBページの掲載だけでなく、プレスリリースやSNS等を活用し、情報拡散の為にマーケティング活動も実施し、各事業の認知度向上に努めます。

⑥ 実証実験・社会実装に係る資金調達支援



- ① 開発支援補助金
製品等を改良する等の経費について補助
※令和2年度は1件あたり上限300万円
- ② 社会実装支援補助金
実証試験に係る経費、社会実装に向けた広告費等を支援
※令和2年度は1件あたり上限600万円
(補助率はいずれも1/2)

5. 補助金



【補助金に関する概要】

項目	開発支援金	実証実験・社会実装支援金
内容	<p>クリ“ミエ”イティブ実証サポート事業において、実証実験を行うための製品を開発・改良する経費等に対して、本要領に基づき支給される補助金。</p>	<p>クリ“ミエ”イティブ実証サポート事業において、実証実験・社会実装に要する経費等に対して、本要領に基づき支給される補助金。</p>
補助率	対象経費合計の2分の1以内の額	
補助額（上限）	1件あたり 300万円	1件あたり 600万円
交付時期	事業者選定審査委員会で承認を受けてから45日以内	実現可能性調査後の通知を受けてから45日以内
提出書類	<p>【交付申請時】</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 交付申請書（第1号様式） (2) 事業計画書（第2号様式） (3) 決算書（直近2期分）又は確定申告書（直近2期分） (4) 法人登記簿謄本（3カ月以内に取得したもの） (5) 県税もしくは市町税の納税証明書（直近1期分） (6) 暴力団排除に関する誓約書（第3号様式） (7) 前各号に掲げるもののほか、知事が必要と認め書類（人件費の詳細がわかる書類等） <p>【事業終了時】 ※事業完了後30日以内に提出</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 補助事業実績報告書（第11号様式） (2) 前各号に掲げるもののほか、知事が必要と認め書類 	

令和3年度 第1期採択事業者のご紹介



令和3年度第1期は、合計58件の応募があり、その中から9社の事業者様を採択し、実証実験・社会実装のサポートを開始しています。



アルティマトラスト
株式会社

AI監視カメラシステムを活用した移動体発着インフラの新しい仕組み



イナゴ株式会社・株
式会社アイシン

対話モビリティシステム『Taiken Pilot』による旅行体験向上および地
域活性化サービスの構築と検証



エアモビリティ株式
会社

空飛ぶクルマのナビゲーションシステム「Airナビ」のドローンを使用
した検証



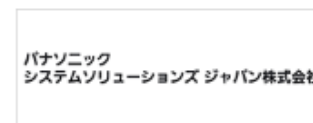
キュアコード株式会
社・三重大学医学部
附属病院

心不全の予防と管理を目指したスマートフォンアプリの開発と地域への
展開



サグリ株式会社

衛星データによる耕作放棄地検出アプリケーション“ACTABA”の実証事
業



パナソニックシステ
ムソリューションズ
ジャパン株式会社

顔認証技術を活用した手ぶら顔パス観光による回遊性向上の検証



ポールドライト株式
会社

広域的な地域活性化を目指した三重県観光プラットフォームの構築



株式会社リアルグロ
ーブ

国産ドローンを連携させた防災プラットフォーム実証事業



株式会社リーバー

教育機関における健康観察データ収集のシステム化と感染症予測モデル
の構築

令和3年度 第2期採択事業者のご紹介



令和3年度第2期は、合計28件の応募があり、その中から4社の事業者様を採択し、実証実験・社会実装のサポートを開始しています。



Sumiyawakyuu Co., Ltd.

株式会社寿美家和久

三重県発のデリバリープラットフォームの構築とAI機能を使った需給予測システムの実証実験の検証

hakken

株式会社hakken

UNDR12による地産地"乾"やさいの生産と、エネルギー循環システムの開発検証



fulldepth 株式会社FullDepth

水中モビリティの新たなユースケース開発



RIZAP株式会社

「結果にコミットする」フレイル予防 最新のヘルスケアテクノロジーを活用した、人にやさしい健康寿命延伸サービスの構築と検証

参考：昨年度の採択事業者

60社の応募があり、うち12事業者を採択。10事業者が実証事業を行いました。



株式会社おてつたび

おてつたび～困りごとを通じて地域のファン作りを～



株式会社はんぼさき

漁船操業管理システムの開発



楽天株式会社

離島へのドローン物流事業



avatarin株式会社

Withコロナ時代の新たな観光様式“三重リモート観光モデル”の創出



株式会社FullDepth

当社水中ソリューションを活用したマイクロツーリズムの実証試験



株式会社ゲイト

みえみえ漁業(三重で見る)モデルの創出



株式会社バカン

地域住民や観光客が安心して暮らせる街づくり



アンター株式会社

新型コロナウイルス感染拡大によって顕在化した、医師間の情報格差是正を目的とした、へき地や地域医療圏の医師同士の情報共有ネットワークの構築



株式会社エクサウィザーズ

AIチャットボットを起点とした行政機関全体の問合せ業務効率化



工ニシア株式会社

病院勤務医を支え医療をアップデートする要約支援ソフトウェア『SATOMI』の展開



株式会社富士通交通・道路データサービス

スマホとドラレコを活用した舗装点検の効率化と白線検知



株式会社LEO

「共創の森」-Co Creation Space-の開発
スタートアップ、大学、企業等の共創、社会実証の場を提供