

# 令和4年度「スマート兵庫戦略」関連事業一覧

| 大項目 | 取組方向   | 事業名                                  |
|-----|--|--------------------------------------|
| 行政  | ①サービスデザイン思考とアジャイル開発のもと、質の高い行政サービスを提供する       | 行政手続オンライン化の推進                        |
| 行政  | ①サービスデザイン思考とアジャイル開発のもと、質の高い行政サービスを提供する       | キャッシュレス窓口端末の試験導入                     |
| 行政  | ①サービスデザイン思考とアジャイル開発のもと、質の高い行政サービスを提供する       | 電子納付システム運用保守                         |
| 行政  | ①サービスデザイン思考とアジャイル開発のもと、質の高い行政サービスを提供する       | 福利厚生システムの運用                          |
| 行政  | ①サービスデザイン思考とアジャイル開発のもと、質の高い行政サービスを提供する       | 公立図書館ネットワーク強化に向けた「ワンカード化」支援事業        |
| 行政  | ①サービスデザイン思考とアジャイル開発のもと、質の高い行政サービスを提供する       | ひょうごe-県民登録促進事業                       |
| 行政  | ②行政のワークスタイルを変革し、事務効率化を推進する                   | AI・RPA等の新技術導入支援                      |
| 行政  | ②行政のワークスタイルを変革し、事務効率化を推進する                   | 公文書ファイル管理簿システム保守管理業務                 |
| 行政  | ②行政のワークスタイルを変革し、事務効率化を推進する                   | デジタル技術等を活用した事務改善の推進                  |
| 行政  | ③自治体運営の透明化を進め、多様な主体との協働につなげる                 | ICT・データ利活用促進事業                       |
| 行政  | ③自治体運営の透明化を進め、多様な主体との協働につなげる                 | ひょうご公民連携プラットフォームの機能拡充                |
| 行政  | ③自治体運営の透明化を進め、多様な主体との協働につなげる                 | 兵庫版シビックテック「ひょうごTECHイノベーションプロジェクト」の実施 |
| 行政  | ③自治体運営の透明化を進め、多様な主体との協働につなげる                 | インターネット情報発信事業                        |
| 行政  | ③自治体運営の透明化を進め、多様な主体との協働につなげる                 | 県・市町懇話会情報発信強化事業                      |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 健康・医療データを活用したデジタルイノベーション支援事業         |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | ICTを活用した循環器病医療連携ネットワーク構築事業           |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | スマホ、スマートウォッチ等のICTを活用した健康づくりの取組支援事業   |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 健康ビッグデータを活用した県民の健康づくり事業              |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 遠隔医療設備整備事業                           |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 在宅医療地域ネットワーク整備事業                     |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 圏域医療情報ネットワーク構築支援事業                   |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 医療機関情報システム・データ移行事業                   |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 救急医療情報システム改修事業                       |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | ロボットリハビリテーション拠点化推進事業                 |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 介護ロボット等導入支援機能の強化                     |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 介護業務における労働環境改善・生産性向上支援事業             |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 兵庫県感染情報共有化システムによる分析                  |
| 暮らし | ①医療・福祉分野へのICT活用により、ライフステージに応じた健康で快適な暮らしを実現する | 県立病院における治療情報の分析                      |
| 暮らし | ②子どもの個性を伸ばす教育を行うとともに、生涯を通じた学びの選択肢を広げる        | 県立学校学びのイノベーション推進事業                   |
| 暮らし | ②子どもの個性を伸ばす教育を行うとともに、生涯を通じた学びの選択肢を広げる        | 「県立学校ICT利活用サポートセンター」設置事業             |
| 暮らし | ②子どもの個性を伸ばす教育を行うとともに、生涯を通じた学びの選択肢を広げる        | STEAM教育                              |
| 暮らし | ②子どもの個性を伸ばす教育を行うとともに、生涯を通じた学びの選択肢を広げる        | 「ひょうごの達人」招聘事業                        |
| 暮らし | ②子どもの個性を伸ばす教育を行うとともに、生涯を通じた学びの選択肢を広げる        | 私立幼稚園等教員確保支援事業（人材登録センター）             |
| 暮らし | ②子どもの個性を伸ばす教育を行うとともに、生涯を通じた学びの選択肢を広げる        | いなみ野学園運営費                            |
| 暮らし | ②子どもの個性を伸ばす教育を行うとともに、生涯を通じた学びの選択肢を広げる        | 阪神シニアカレッジ運営費                         |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | 災害対応総合情報ネットワークシステム運営事業               |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | 兵庫県CGハザードマップ保守・運用管理業務                |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | 回転灯で警告する増水警報システム                     |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | ひょうご防災ネット運営事業                        |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | AI技術を活用した自動話者識別システム整備費               |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | 防犯カメラ捜査の高度化機器（画像鮮明化システム）整備費          |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | 警察通信システムの高度化による初動対応力の強化              |
| 暮らし | ③災害時においても、安全で安心な暮らしを確保する                     | 交通事故分析の高度化による交通事故抑止対策の推進             |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | テレワーク導入支援助成事業                        |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | 兵庫デスティネーションキャンペーンの展開                 |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | 六甲山遊休施設利活用等支援事業                      |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | eスポーツを通じた地域課題解決への調査・検討事業             |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | ひょうご“つながるうアート”応援プロジェクト事業             |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | ひょうごプレミアム芸術デーの開催                     |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | 2025年大阪・関西万博「フィールドパビリオン」の展開          |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | 空飛ぶクルマの社会実装推進                        |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | コミュニティバス運行情報標準フォーマット化支援事業            |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | 播磨科学公園都市における次世代モビリティサービスの導入推進        |
| 暮らし | ④国内外との双方向の交流を深め、多様な暮らしや働き方を広げる               | ドローン利活用強化事業                          |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | スーパーコンピュータ推進事業                       |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 放射光産業利用促進事業                          |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 兵庫光束レーザーライン革新的成果創出事業                 |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 兵庫県ビームライン成果創出サイクル構築事業                |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 先端半導体・次世代電池技術開発促進事業                  |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | IT戦略推進事業                             |

| 大項目 | 取組方向   | 事業名                          |
|-----|--|------------------------------|
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | SDGsチャレンジ事業の実施               |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 県内コワーキングスペースのネットワーク構築        |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | ひょうごメタルベルトを中核とした金属新素材開発普及事業  |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 国際フロンティア産業メッセ2022開催事業        |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 成長産業育成のための研究開発支援事業           |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 中小企業越境EC等出展支援事業              |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 新需要対応県産食品販売促進事業              |
| 産業  | ①世界最先端の科学技術基盤を生かし、スタートアップや産業の集積を図る           | 新たな産業団地の整備                   |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | スマート農業技術マッチング推進事業            |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 農業経営スマート化促進事業                |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 兵庫型スマート農業技術導入による競争力強化推進事業    |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | ひょうご施設園芸産地競争力強化対策事業          |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 森林クラウド活用情報高度化事業              |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | ゲノム情報を活用した効率的な但馬牛改良の推進       |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 但馬牛生産基盤整備事業                  |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 「ひょうごの酪農」生産基盤強化事業            |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 漁場環境観測システム維持運営事業             |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | ICTフル活用獣害対策GISシステム活用事業       |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 鳥獣被害防止総合対策事業                 |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 指定管理鳥獣捕獲等事業                  |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | ツキノワグマ被害対策事業                 |
| 産業  | ②スマート化により農林水産業の効率化や持続的発展を図り、『御食団ひょうご』の実現を目指す | 狩猟期イノシシ捕獲拡大事業                |
| 産業  | ③エネルギー利用の最適化等により、脱炭素社会（カーボンニュートラル）を実現する      | 県有施設への再生可能エネルギー導入ポテンシャル調査の実施 |
| 産業  | ③エネルギー利用の最適化等により、脱炭素社会（カーボンニュートラル）を実現する      | 再生可能エネルギー導入による地域循環共生圏創出事業    |
| 産業  | ③エネルギー利用の最適化等により、脱炭素社会（カーボンニュートラル）を実現する      | Jクレジット制度の取組への支援              |
| 産業  | ③エネルギー利用の最適化等により、脱炭素社会（カーボンニュートラル）を実現する      | ひょうご水素社会推進会議設置等              |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | 兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト           |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | 中小企業DX人材育成リカレント教育事業          |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | 離職者等再就職訓練事業                  |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | 実習・座学連携養成事業                  |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | 障害者職業能力開発支援事業                |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | ドローン活用人材育成事業                 |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | 地域IT人材育成事業                   |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | 先端技術人材集積促進事業                 |
| 産業  | ④産業を支える人材がデジタル技術を活用し、持てる力を発揮する               | リモートセンシング技術者養成研修             |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | 兵庫情報ハイウェイ利用推進事業              |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | 県立施設等公衆無線LAN整備事業             |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | ローカル5Gによる先導的な取組の展開           |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | 県庁モバイルワーク環境整備事業              |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | 在宅勤務システム基盤整備事業               |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | 兵庫県情報セキュリティクラウド運用等           |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | 庁内基盤整備・運用等                   |
| 基盤  | ①必要な情報・サービスに安全かつ容易につながるネットワークを構築する           | サイバー犯罪関連研修の充実による人的基盤の強化      |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | スマートシティモデル事業の推進              |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 「デジタルデバйд解消プロジェクト」の展開        |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 障害者を対象としたデジタルデバйд解消プロジェクトの実施 |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 青少年インターネット利用対策事業             |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | JKビジネス対策の推進                  |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 高等学校・特別支援学校等への消費者教育推進事業      |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 大学生による次世代への消費者教育事業           |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 金融リテラシー強化事業                  |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 高齢者・障害者等の特殊詐欺等被害防止啓発事業       |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | オンラインを活用した人権啓発の充実強化事業        |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | インターネット・モニタリング事業             |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | ICTを活用した相談体制の充実              |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | ひきこもり対策としての電子媒体による居場所の設置     |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 電子媒体によるひきこもりを抱える家族交流事業       |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 障害者の在宅ワーク推進事業                |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | 視覚障害者等ICT研修事業の充実強化           |
| 基盤  | ②県内市町をはじめ関係機関との連携を図り、誰もがデジタルの恩恵を受ける環境を整える    | インターネットを活用した授産商品の販売拡大事業      |