

# 《主要事業の概要》 ～ 産 業 維 新 ～

1 時代を勝ち抜く産業力強化、2 次代を切り拓く成長産業発展、3 中堅・中小企業の「底力」発揮プロジェクト

## 新 中小企業DX推進総合支援事業(271,546千円)

～ DXによる企業の持続的成長を強力に後押し ～

中小企業DXの裾野の加速的拡大を図るため、フェーズに応じた切れ目ない支援を総合的に展開します。

### ◎クラウドサービス導入・定着支援

○導入経費補助、サポート人材派遣

### ◎DX推進人材育成

○経営層向け研修等

### ◎情報システム構築支援

○推進補助金等

### ◎まちなかDXラボの設置

○情報発信、機運醸成等



## 新 ものづくり企業におけるDX加速支援事業(48,550千円)

～ 先進デジタル技術で、ものづくり企業を高度化 ～

生産性の向上や新たな付加価値の創出に向け、5G・AI技術等の導入・利活用や新技術等の創出に向けた取組を一貫支援するとともに、高度デジタル人材を育成します。

### ◎「オープンラボ」における「アクセラレーター」による

技術交流、テーマ創出、技術提供、  
実証等の総合支援

### ◎技術導入や研究開発のための企業内

人材の育成支援

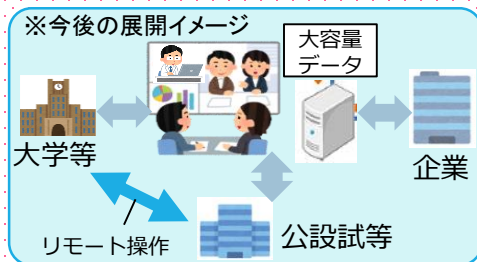


## 新 産学公によるバーチャルラボ構築事業(10,000千円)

～ 「新たな日常」に対応した研究開発基盤の構築 ～

産学公連携のもと、YSN（やまぐち情報スーパーネットワーク）を活用した研究機器の遠隔利用ネットワークを構築し、企業等の研究開発の加速化等を図ります。

- 大学・公設試験研究機関の研究機器のリモート操作の実証
- 解析データの共有化等



## 新 未来型商店街創造事業(62,000千円)

～ 商店街でのDX推進 ～

商店街が抱える課題の解決を図るとともに、「新たな日常」に対応していくため、デジタル技術を活用した未来型商店街の創出を支援します。

### ◎山口市中心商店街において実証事業を実施

《実証事業イメージ》

- ・新事業創出プラットフォームの構築
- ・デジタルとリアルの融合による地方商店街のビジネスモデルの創出



# ～ 産 業 維 新 ～

1 時代を勝ち抜く産業力強化、2 次代を切り拓く成長産業発展、3 中堅・中小企業の「底力」発揮プロジェクト

## 新 水中ロボット産業育成事業（4,000千円）

～ 水中には無限の可能性 ～

令和3年度開設予定の艦艇装備研究所岩国海洋環境試験評価サテライト(仮称)を活用し、水中ロボット産業の育成・イノベーション創出を図ります。



- セミナーの開催
  - アドバイザーの派遣
  - 水中ロボットコンテスト出場に向けたロボット開発支援
- [補助率] 1/2  
[補助上限] 500千円

## 新 建設DX加速化事業（20,000千円）

～デジタル技術の活用で生産性を向上～

県内の建設産業において、測量・設計、施工、維持管理の各段階で3次元モデルの活用を促進し、建設現場の生産性向上を図ることにより働き方改革を推進します。

### ◎3次元モデル活用方針の作成

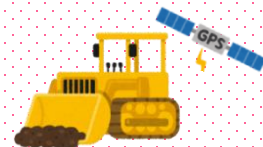
- 全国の最新の取組事例の調査や県内企業のニーズ調査等



【ドローン測量】



【3次元設計】



【ICT施工】

## 新 低炭素技術イノベーション促進事業（10,000千円）

～ 低炭素社会の実現に向けて ～

県内企業の低炭素技術開発及びイノベーション創出を支援するため、コーディネート機能を創設します。

- コーディネータによる助言、専門家の招聘・派遣

## 新 新たな就職・採用スタイル推進事業（17,500千円）

～ コロナに負けない新たな就職・採用スタイル！ ～

オンライン・オフラインを組み合わせた新たなスタイルを創出し、県内就職を促進する。

### ◎新たな企業魅力情報発信の創出

- VR映像を活用したオンラインとオフライン混合の企業見学・説明会の実施



### ◎オンラインインターンシップの推進

- 県内企業に対してセミナーを開催するとともにオンラインインターンシップの計画策定から実施までを個別に支援

## 新 瀬戸内産業低炭素化加速事業（5,000千円）

～ 瀬戸内基幹企業群の低炭素化に向けた取組の加速化 ～

瀬戸内基幹企業群の低炭素化に向けた取組の加速化を図ります。

- 県内コンビナート企業等がCO<sub>2</sub>削減・利活用をテーマとした技術交流等を行う新たな場づくり

## 4 強い農林水産業育成プロジェクト

### **新** やまぐち「農の継活」スタートアップ推進事業（22,000千円）

～ はじめよう！「農の継活」～

農業経営資産のデジタル化をはじめとした経営継承のモデル実証を行い、円滑なマッチングによる経営資産の継承を実現する仕組みを構築します。

#### ◎経営継承支援体制整備

○経営継承コーディネーター・モデル実証推進員の設置

#### ◎継承資産可視化実証

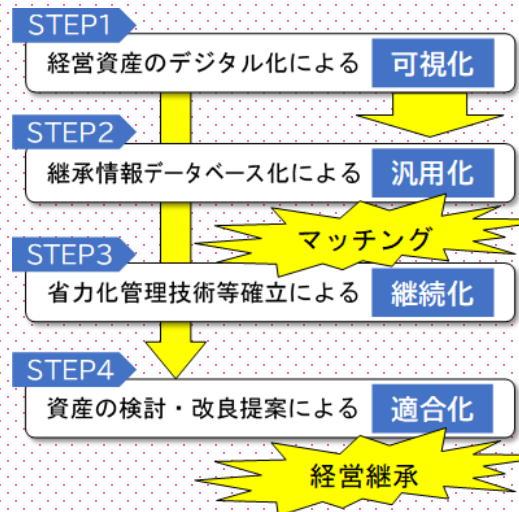
○有形・無形資産を映像・数値・文字等にデジタル化〔可視化〕

#### ◎継承ミスマッチ解消実証

○継承情報を利活用できるよう整理・分類・データベース化〔汎用化〕

○資産価値を減少させない維持管理手法等の確立〔継続化〕

○継承資産が新たな営農に適合するか等の検証・提案〔適合化〕



### **新** やまぐちの農林水産物デジタル販促推進事業（39,025千円）

～ スマホでやまぐちの農林水産物を応援～

デジタル技術を活用した本県独自の販売促進手法により、県産品ファンを増加させ農林水産物の需要を拡大します。

#### ◎「やまぐち ぶちうま! アプリ」の開発

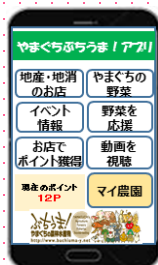
○県産品販売店舗ナビ、購入ポイント獲得と連動したクーポン配信、食育等のコンテンツを用意

#### ◎カタログギフトのデジタル化

○SNSでギフトを贈るサービスの導入

○小型化・軽量化したカードギフトの導入

○ARで料理動画を視聴できる機能をカタログギフトに追加



### **新** 畜産オンライン生産システム実装推進事業（4,690千円）

～ モ〜っとらくらく みんなで見守り～

畜産農家と関係機関が一体となってクラウドシステムや牛の健康監視システムを実装し、省力化や生産性向上を図ります。

#### ◎活用体制の整備

○牛の繁殖状況や健康状態の情報共有体制を構築

○研修会等の開催

#### ◎効果の検証

○飼養管理時間や子牛の生産効率等のデータ分析



【家畜人工授精師】 【畜産農家】 【獣医師】

個人情報の一括管理・情報共有

労力低減、的確な授精・迅速な治療



# ～ 産 業 維 新 ～

## 4 強い農林水産業育成プロジェクト

### **新** 林業労働環境デジタル化推進事業(15,000千円)

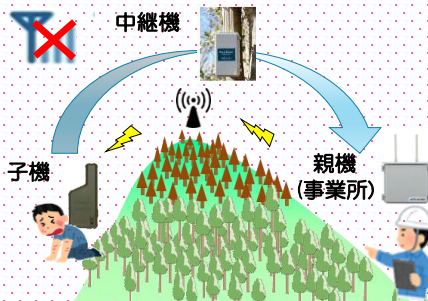
～ デジタルで減らす危険と増す安心 ～

林業労働災害の低減や軽労化に資するスマート林業技術の導入により労働環境の改善を図り、林業従事者の確保と定着を促進します。

#### ◎労働環境改善に向けたスマート林業技術導入支援

- LPWAによる情報通信網整備及びウェアラブル端末による体調可視化
- アシストスーツによる軽労化

#### ◎協議会による研修等を通じた伴走支援



### **新** やまぐちスマート林業実装チャレンジ事業(36,000千円)

～ スマート技術で次世代型林業に転換 ～

主伐から再造林までの施業全般における採算性の向上により、森林資源の循環利用の促進を図るため、スマート林業技術の現場実装に向けた取組を支援します。

#### ◎スマート林業技術の実践支援

- 先進技術・装備をワンパッケージで実践する取組を支援

#### ◎操作技術及び活用ノウハウの習得支援

- 専門家の派遣による操作指導と実装に向けた指導助言



### **新** スマート水産業社会実装推進事業(11,000千円)

～ 産学公連携で水産業のデジタル化を推進 ～

産学公連携で本県水産業のデジタル化を推進し、マーケットの観点を取り入れた新たな生産・流通体制の構築を目指して実証します。

#### ◎生産から流通までの一貫したデジタル化の推進

- 漁場や漁獲量等のデータ化
- 漁場と市場間のデジタル情報の共有化

#### ◎産学公連携の協議会による推進体制の構築



### **新** 母船式捕鯨の母港化に向けた鯨肉消費拡大推進事業(15,000千円)

～ 「知る」「食べる」で捕鯨を盛り上げよう ～

捕鯨の理解促進と鯨肉の消費拡大推進により母船式捕鯨の下関母港化に向けた気運を醸成します。

#### ◎くじらの日(9月4日)を中心とした情報発信

- 捕鯨の歴史や文化、鯨肉の食べ方などを発信

#### ◎捕鯨文化の保存・継承活動を行う団体への支援

#### ◎鯨肉の消費拡大

- 学校給食を通じた子どもへの鯨食習慣の継承
- 鯨料理を提供する飲食店の拡大対策



# ～ 大 交 流 維 新 ～

5 交流を拓げる基盤整備、6 選ばれる観光目的地やまぐち実現プロジェクト

## **新** コロナに打ち勝つ！観光プロモーション推進事業 (78,598千円)

～ 「3密」を避けて安心安全なやまぐち観光 ～

落ち込んだ観光需要を喚起するため、「3密」を回避できる「安心安全」を前面に打ち出した効果的なプロモーションを展開します。

### ◎安心して参加できる屋外の体験型イベントの拡充

- バス・鉄道会社と連携したデジタルスタンプラリー
- ウォーキングイベントの一体的なプロモーション 等

### ◎民間企業との連携によるプロモーションの展開

- 旅行会社や航空会社等と連携した取組の実施

### ◎ウェブ等を活用したプロモーションの強化

- オンライン観光PRイベントの開催
- OTA等を活用した情報発信 等



## **新** スポーツツーリズム推進事業 (43,853千円)

～ 「スポーツフィールドやまぐち」の推進 ～

自然豊かな本県ならではのポテンシャルを活かした、キャンプとアウトドアを結びつけた「新しいスポーツツーリズム」を推進します。

### ◎新しいツーリズム推進に向けたアウトドアアクティビティの整備・連携

- 専門家派遣によるコンサルティング
- アクティビティを活用した連携促進

### ◎アウトドアスポーツのブランド化

- 情報発信の強化
- シンボルイベントの開催



## **新** デジタルプラットフォーム活用による観光周遊促進事業 (32,844千円)

～ デジタル活用で観光事業者の集客力アップ ～

観光事業者によるデジタルプラットフォーム(Google)を活用した情報発信やマーケティングを支援することにより、国内外の観光客の県内周遊を促進します。

### ◎デジタルプラットフォームの活用を支援

- 「Googleマイビジネス」への施設情報の登録作業を代行
- 活用に向けたセミナーの開催
- 活用に係るマニュアルの作成
- サポートデスクの運用



## **新** 新たな美術館魅力創出事業 (43,000千円)

～ 「リアル×バーチャル」新しい美術館の創造 ～

2つの県立美術館での新たな魅力創出による文化振興・誘客拡大のため、デジタル技術を活用した魅力あるコンテンツ造成と地域周遊対策に一体的に取り組みます。

### ◎収蔵品のデジタル化

- 収蔵品のデジタルアーカイブ化
- バーチャルミュージアムの導入

### ◎地域連携イベントの開催

《関連事業》

- ・最先端技術による新たな芸術文化魅力創出事業
- 5G環境を活用したアートスクールやVRコンテンツの提供



# ～ 大 交 流 維 新 ～

7 国内外での新たな市場開拓、8 やまぐちへの人の還流・移住・定住促進プロジェクト

## **新** やまぐち発農山漁村イノベーション推進事業 (27,690千円)

～ 6次産業化・農商工連携の新たな展開 ～

先進技術の活用や多様な主体の連携等による農山漁村イノベーションを推進し、本県の農林水産物を活かした持続可能なビジネスを支援します。

### ◎新型コロナに対応した非接触型ビジネスの推進

- オンライン商談システム運用
- 次世代型自動販売機を活用したテストマーケティング実証

### ◎地域連携プラットフォームによるビジネスの推進

- 地域食農連携プロジェクトへの経費補助等

## **新** テレワーク移住支援事業 (15,000千円)

～ テレワーカーの方などの移住を支援 ～

国の地方創生移住支援事業を活用し、新たにテレワーカーや、地域と強い関わりがある関係人口の本県への移住を支援します。

### ◎制度概要

- 対象者：東京23区在住者又は通勤者
- 支援額：100万円(世帯)、60万円(単身)

### ◎対象要件

- 本県に移住し引き続きテレワークで業務を行う者
- 移住前に移住希望先の市町の地域等と関わりを有し(関係人口)、その市町が個別に強いつながりがあると認める者



## **新** ワークेशन推進事業 (85,000千円)

～ 働き方の新しいスタイルで、人の流れを呼び込む! ～

本県独自の推進モデルにより、休暇先でテレワークを行う「ワークेशन」を積極的に呼び込み、関係人口の拡大を図ります。



### ◎受入体制の整備

- ゲートウェイ施設の設置・運営実証(山口宇部空港)
- コンシェルジュによる案内や県内施設等の総合案内
- 地域のワークेशनプログラムの開発支援

### ◎首都圏企業等の呼び込み

- 施設予約も可能な総合案内サイトの開設
- マッチングサイトを活用した呼び込み
- パートナー企業と連携したプロモーション



## **新** やまぐち創生テレワーク推進事業(67,000千円)

～ テレワークで本県への人の流れを創出 ～

「地方創生テレワーク」のモデルオフィスを県庁1階に開設(全国初)し、都市部テレワーカーの受入れ・移住等を促進

### ※地方創生テレワーク

都市部の働き手がテレワークを活用し、地方のサテライトオフィス等で都市部の仕事を行う働き方

### ◎オフィス環境の整備

快適なテレワーク空間の設計・整備

### ◎オフィスの運営

スタッフ配置、予約システム構築等

### ◎企業・就業者へのPR

東京、関西、隣県に向けたPRの展開





# ～ 生活維新 ～

## 9 結婚、妊娠・出産、子育て応援プロジェクト

### 新 子育てAIコンシェルジュ導入事業 (45,586千円)

～ 子育て世帯をいつでもサポート ～

スマホ・LINEを活用して、24時間365日対応できる、妊娠・出産から子育てまで一貫した伴走型支援を実施します。

#### ◎AI・SNSを活用した総合的な子育て支援システムの構築 (全国初)

- AIチャットボットによる24時間365日体制での問合せ対応
- 母子手帳アプリとの連携による記録・通知機能等を提供

### 新 つながるやまぐちSNS相談事業 (28,676千円)

～ いつでも どこでも あなたにつながる ～

子育ての不安や育児疲れ、児童虐待、DV等の相談に、専門職員がワンストップで対応するSNS相談窓口を設置します。



[相談・案内]  
AIチャットボット  
・相談・案内  
・サービスの選択・提供

[記録・通知]  
母子手帳アプリ  
・妊娠・出産・育児の記録  
・不審者情報等の通知

[個別対応]  
つながるやまぐちSNS

[その他]  
子育てサポート情報等

子育て世代

## 10 やまぐち働き方改革推進プロジェクト

### 新 働き方の新しいスタイル推進事業 (100,100千円)

～ 新しい働き方を応援 ～

テレワークの利用促進やDXを活用したワークプレイスの創出を図ることで、新しいスタイルの実践・定着を応援します。

#### ◎実践モデル企業の創出

[補助率] 3分の2 [補助額] 上限800万円

#### ◎キャンペーンの実施

- ・モデル企業の報告会
- ・モデル企業の動画制作



## 11 快適な暮らしづくり推進プロジェクト

### **拡** ぶちエコやまぐちCO<sub>2</sub>削減加速化事業（271,545千円）

～ アプリを使って みんなでぶちエコ ～

地球温暖化対策を一層加速するため、県民や事業者による低炭素型ライフ・ビジネススタイルへの行動変容を促す事業を展開するとともに、気候変動の影響への適応を推進します。

#### ◎「CO<sub>2</sub>排出の見える化」スマートフォンアプリの開発・運用

○エコ行動を促進するアプリの開発及び活用拡大キャンペーンの展開

#### ◎県産品の省・創・蓄エネ設備を導入するZEH住宅への補助

〔補助額〕200千円/件

〔補助要件〕県産品の導入（1製品以上）、内覧会の実施

#### ◎地域気候変動適応センターの開設・運営

○気候変動の影響や適応に関する情報の収集・発信、セミナーの開催

### **新** EVによる分散型エネルギー活用推進事業（15,120千円）

～ EVで再エネを賢く使おう ～

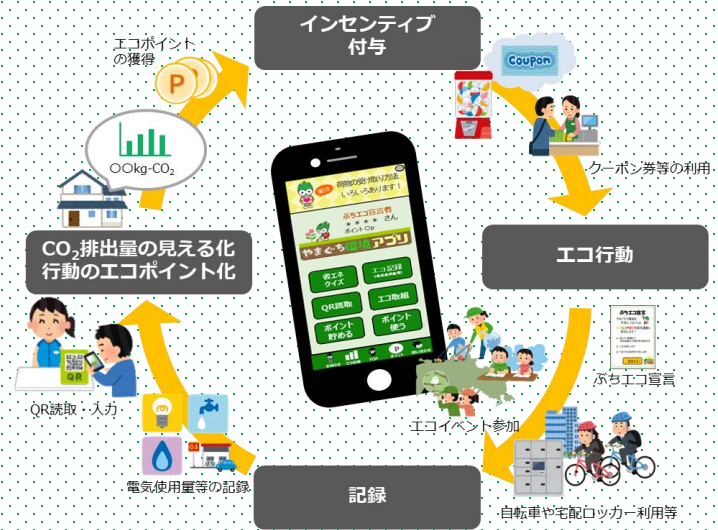
IoTを用いた遠隔制御で電気自動車（EV）の充放電を行うことにより、天候等で発電量が変動しやすい再生可能エネルギーを有効活用する実証試験を行います。

#### ◎県有施設への設備導入

○EV及び充放電設備の導入

#### ◎遠隔充放電の実証試験

○EVと蓄電池の組合せによる遠隔充放電等の実施・検証



### **新** ぶちエコやまぐち3R推進事業（9,998千円）

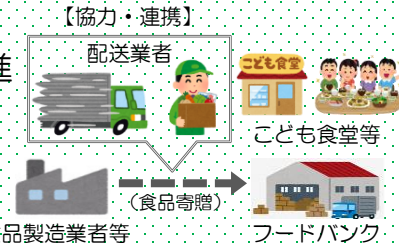
～ 「もったいない」から始める3R！ ～

循環型社会の形成に向けて、廃棄物の3Rについて、多様な主体の取組を活性化し、県民総参加での取組を推進します。

#### ◎食品ロス削減推進事業

○「やまぐち3きっちよる運動」の推進（食べきり、使いきり、水きり）

○事業者からフードバンク等への寄贈食品配送モデルの実証



#### ◎プラスチックごみ削減推進事業

○「写真」や「塗り絵」を募集するコンテストの開催により、県民一人ひとりの実践活動を促進



# ～ 生活 維 新 ～

12 新時代を創造する人材育成、13 人を豊かにする環境づくり推進プロジェクト

## 新 ICTを活用した先進的教育推進事業 (186,678千円)

～ 広がる教室 深まる学び 「やまぐちスマートスクール構想」の推進 ～  
1人1台タブレット端末等のICT環境を活用し、教育ビッグデータの分析や海外の学校等とのオンライン交流の実施、これからの山口県を担うデジタル人材の育成等を推進します。

### ◎教育ビッグデータの活用推進

○教育ビッグデータの活用に必要なプラットフォームの構築

### ◎ICTの日常的な活用の推進

○海外の学校等との遠隔授業等を支援するコーディネーターの派遣

### ◎デジタル人材の育成・輩出

○AI技術等を学ぶデータサイエンティスト育成講座の開講

## 新 クリエイティブ・キッズ育成事業(14,000千円)

～ めざせ！子どもクリエイター ～

子どもの創造力・表現力の育成を図るため、デジタルからアナログまで様々なツールを活用したワークショップを一堂に集めたイベントの開催などを行います。

### ◎クリエイティブ活動情報の集約と発信

### ◎ワークショップの質の向上のための研修会の実施

### ◎ワークショップコレクションの開催(R3.11月)



## 新 乳幼児の育ちと学び支援事業 (33,265千円)

～ 乳幼児期からの人づくり 幼児教育・保育の充実 ～

幼児教育施設に対し、公私や施設類型の区別なく研修等の機会や情報を提供することで、幼児教育・保育の質の向上を図ります。

### ◎保育士・幼稚園教諭・保育教諭に対する研修

○現場のニーズや教育課題に対応した専門研修

### ◎市町や幼児教育施設に対する指導・助言

○幼児教育アドバイザーによる訪問

### ◎幼児教育・保育に関する情報提供・啓発

○幼児教育施設、保護者等への情報発信

### ◎幼児教育・保育に関する調査研究

○大学、関係機関との連携による調査研究



## 新 やまぐちの未来を担うグローバルリーダー育成事業 (9,500千円)

～ グローバル × ローカル → グローカル ～

自身を理解し郷土への誇りと愛着を持つローカルの視点と、多様な価値観や文化を理解・尊重するグローバルな視点を併せ持つ、グローバルリーダーの育成に向けた取組を推進します。

### ◎やまぐち未来維新塾グローバル

○グローバル発見プログラム

＜小学5年～中学3年生＞

○グローバル探究プログラム

＜中学3年～高校3年生＞



# ～ 生活 維 新 ～

12 新時代を創造する人材育成、13 人を豊かにする環境づくり推進プロジェクト

## 新 新たな博物館展示創出事業（20,000千円）

～展示室内外をオンラインでつなぐ新たな博物館空間の構築～

県立山口博物館が所蔵する文化資源をデジタル化し、魅力的なコンテンツの提供やオンライン授業を実施することで、鑑賞機会の拡大や学習活動を支援します。

### ◎文化資源のデジタル化

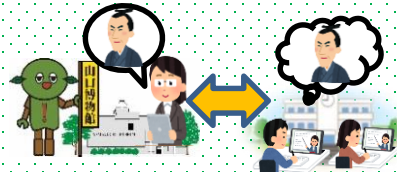
○県立山口博物館が所蔵する文化資源をデジタル化

### ◎鑑賞機会の拡大

- オンライン展覧会の実施
- デジタルデータが活用できる博物館展示室の整備

### ◎学習活動への支援

○博物館展示室とライブ中継できるオンライン授業等の実施



## 拡 私立学校運営費補助（4,556,350千円）

私立学校の教育条件の維持向上、保護者負担の軽減、学校運営の健全性の向上を図る観点から、私立学校における教育に係る経常的経費について助成します。

区 分		単価/人	引上げ額
高等学校	全日制	350,500 円	+2,000円
	通信制（狭域）	61,500 円	+ 500円
中 学 校		274,000 円	+2,000円
幼 稚 園		198,000 円	+2,000円

## 新 県立社会教育施設感染症予防等事業（36,771千円）

～新しい生活様式に対応した新たな図書館サービスの導入～

コロナ禍における新しい生活様式に対応し、デジタル技術を活かした利便性の高いサービスを提供します。

[県立山口図書館]

### ◎電子図書館サービスの導入

自宅等に居ながら読書や学習、調査・研究ができる電子図書館サービスを導入

### ◎図書消毒器の整備



## 新 デジタル化対応産業教育装置整備事業（1,572,734千円）

2月補正

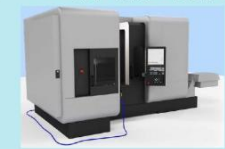
～ DX時代を担う産業人材の育成 ～

地域の産業界を牽引するDXに対応した職業人材を育成するため、職業系専門高校に最先端のデジタル化に対応した産業教育装置を整備します。

- 整備校：工業、商業、農業等の職業系専門高校
- 整備装置例：金属造形3Dプリンタ、マシニングセンタ等

整備する装置の例

- 金属造形3Dプリンタ  
・入力された数値をもとに、金属加工品等を作成する装置
- マシニングセンタ  
・自動工具交換機能を備えた数値制御工作装置



# ～ 生活維新 ～

14 誰もがいきいきと輝く地域社会実現、15 安心の医療・介護充実、16 県民一斉健康づくりプロジェクト

## **新** 医療人材バンク運営支援事業（3,000千円）

～ 医療人材に関するお悩みを幅広くサポート ～

医療人材確保のための総合的な相談窓口を設置し、本県の医療人材の確保・充実に努めます。

### ◎総合相談窓口の設置

○山口市産業交流拠点施設に総合相談窓口を設置し求人・求職相談や復職支援など幅広く相談に応じる体制を整備

○福祉人材センター等関係機関との連携による医療人材の確保促進

### ◎関係団体が参画する連絡調整会議の開催



## **新** 介護事業所 ICT 導入推進事業（57,000千円）

～ ICT化、その先にある笑顔に向けて ～

介護事業所の業務の効率化及び質の向上を図るため、介護事業所におけるICT導入を推進します。

### ◎ICT導入セミナーの開催

### ◎ICT導入への支援

[対象者] 県内の介護事業所  
[対象経費] 記録業務、情報共有業務、請求業務を一貫してできる介護ソフト等

[補助率] 1/2（一定の要件の場合3/4）

[補助上限] 400千円



## **新** 妊よう性温存治療費助成事業（4,380千円）

～ 将来に希望を持って治療を ～

2月補正

将来、子どもを産み育てることを望む小児・AYA世代（思春期・若年）のがん患者が希望を持って治療に取り組んでいただけるよう、妊よう性温存治療に要する費用を助成します。

### ◎妊よう性温存治療費の支援

○小児・AYA世代のがん患者が、がん治療開始前に行う、精子や卵子の凍結保存等（妊よう性温存治療）の費用を支援

[補助率] 10/10

[補助上限] 男性：3万円 女性：30万円



## **新** 障害福祉事業所 ICT 等導入モデル事業（2,484千円）

～ ICT・ロボットの活用により現場を支援 ～

障害福祉サービスの質の向上や、福祉人材の確保のため、ICT・ロボットをモデル的に導入し、県内事業所への普及を図ります。

### ◎業務の効率化を目的としたICTの導入や職員の身体的負担を軽減するロボットの導入促進

○事業所への機器導入支援

○導入効果の情報共有

○ICT等導入セミナーの開催





# ～ 生活維新 ～

## 17 災害に強い県づくり推進プロジェクト

### **新** 高度なインフラ監視・点検関連事業

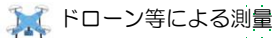
〔公共事業 単県河川改修費（40,000千円）、橋りょう補修費（50,000千円）〕

～デジタル技術で「迅速」にインフラの変状・損傷を把握～

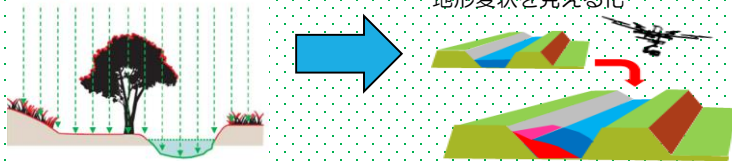
デジタル技術を活用し、ドローン等による地形の変状監視、AIによる構造物の健全度診断等を行うことにより、インフラメンテナンスの高度化・効率化を図り、安心して暮らせる山口県の実現を目指します。

#### ◎ドローン等による地形の変状監視

○データ解析による河川の地形変状の見える化の検証

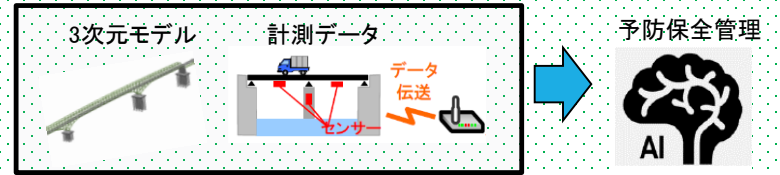
 ドローン等による測量

出水期前後のデータを比較し、  
地形変状を見える化



#### ◎AIによる構造物の健全度診断等

○3次元モデルの活用やデータ解析による橋梁の損傷予測  
○予防保全対策案の策定



## 18 暮らしの安心・安全確保プロジェクト

### **新** 犯罪被害者等を支えるまちづくり推進事業（5,000千円）～みんなで考えよう、犯罪被害～

犯罪被害者等に対する経済的支援等の直接支援を行うとともに、県民に広く犯罪被害者等の支援の必要性や二次的被害の防止等に向けた広報啓発活動を行うことにより、犯罪被害者等の権利利益の保護を図り、誰もが安心して暮らすことのできる地域社会の実現を目指します。

#### ◎犯罪被害者等の経済的負担の軽減に係る取組

○転居費用助成制度の創設

#### ◎相談窓口の周知、県民の理解促進に向けた取組

○「犯罪被害理解促進期間(11/25～12/1)」における集中的な広報啓発  
○県下各地域を巡回する「パネル展」の開催

#### ◎推進体制の強化に向けた取組

○市町担当者等を対象とした研修会の開催

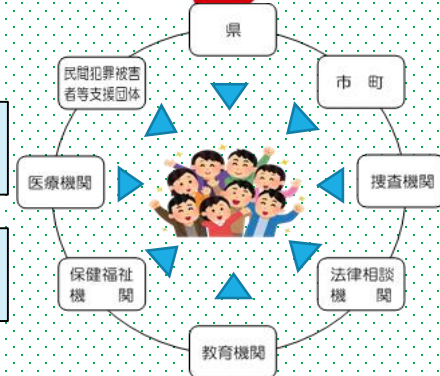
犯罪被害者等への  
直接支援

県民や事業者の  
理解促進

犯罪被害者等支援  
推進体制の強化

犯罪被害者等の権利  
利益の保護

安心して暮らすことのできる地域社会の実現



# ～ 生活維新 ～

## 18 暮らしの安心・安全確保プロジェクト

### 新 「STOP!大麻!」対策強化事業(3,000千円)

～ AI技術で県内大麻乱用者ゼロへ ～

コロナ禍の中、SNSを利用した若者の大麻入手が急増していることから、AI技術を活用したSNS内の巡回等により、県内の大麻乱用者の抑制を図ります。

◎SNSを活用した抑止映像の配信と県民意識調査

◎事業成果の分析・検証



### 新 ICT機器を活用した少年の被害防止対策等推進事業(1,615千円)

～身近な危険をデジタル技術で体験 自ら考える力を育てよう～

子供たちが犯罪や事故による被害を未然に回避する方法を自ら考えることができるよう、VR等を取り入れます。

◎子供たちの自主防犯意識の高揚を推進

○通学路等の危険箇所に係るVR動画を作成

○VRゴーグルを活用し、VR動画を体感する機会の提供

○リモートによる教室・意見交換会の実施

○動画配信サイトや各種イベントを通じた広報



## 19 人口減少社会を生き抜く地域づくりプロジェクト

### 拡 中山間地域づくり関連事業(156,796千円)

～ デジタル化と地域の元気で、中山間地域を活性化! ～

自立・持続可能な活力ある中山間地域を創るため「やまぐち元気生活圏」の形成や地域の取組等を支援します。

《主な取組》

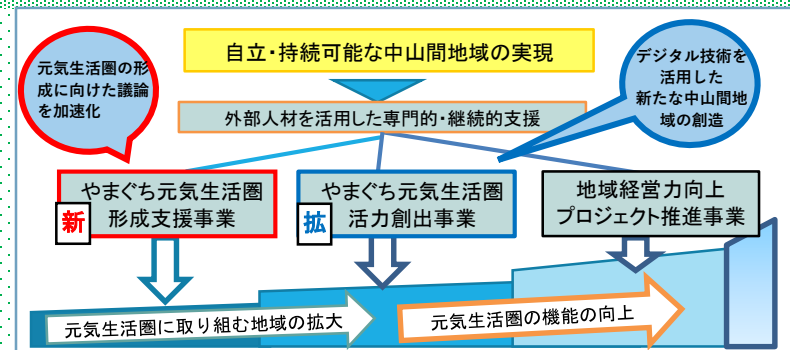
#### 新 やまぐち元気生活圏形成支援事業(13,000千円)

○元気生活圏の形成に向けた地域伴走型支援の実施

○元気生活圏づくりの中核となる事業の前倒し実施に対する補助

#### 拡 やまぐち元気生活圏活力創出事業(104,300千円)

○市町や地域による主体的な取組をソフト・ハード両面から支援(デジタル技術活用事例を重点支援)



《関連事業》

- ・地域経営力向上プロジェクト推進事業  
経営の視点を取り入れ、収益事業と生活サービス事業を複合的に行い、地域を支える地域経営会社の設立を支援