

# みやざきDXさがけプロジェクト推進実装支援

## 事業費補助金の御案内

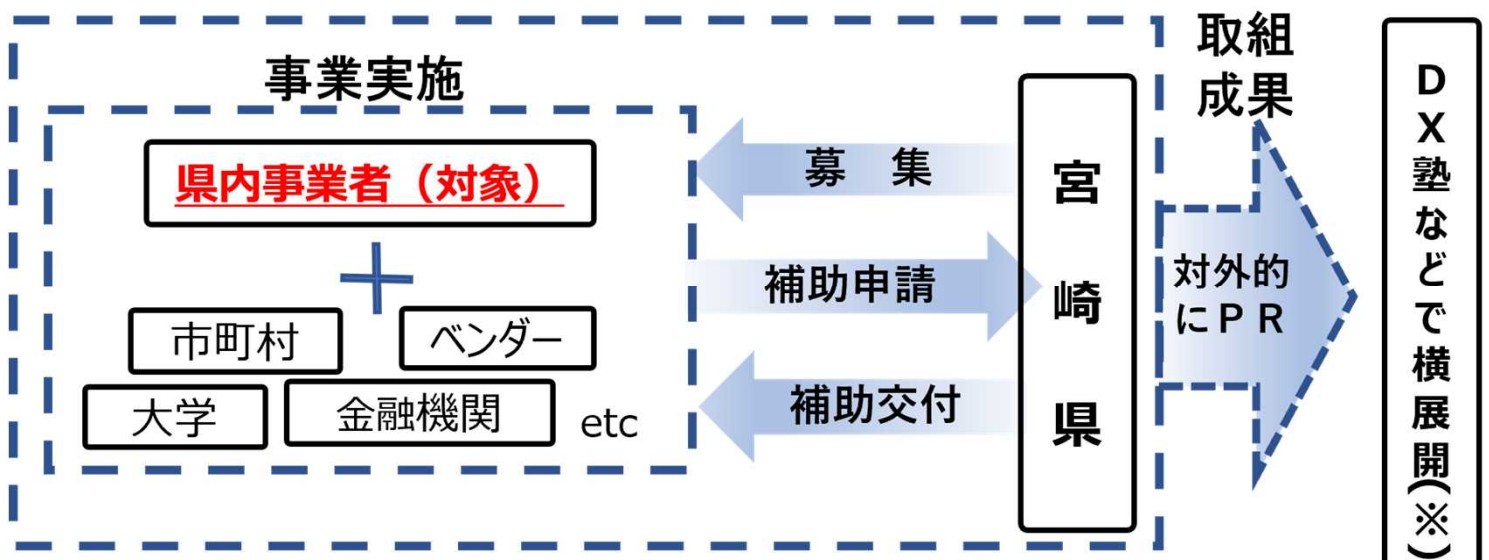
日本初、宮崎初を目指し、リーディングケースとなるようなデジタル技術導入による変革（DX）に取り組む意欲的な県内事業者を支援します！

補助対象事業（2コース）

共通要件：県内事業者の参考となるような先駆的なデジタル技術の実装の取組

TYPE1：生産性の向上や効率化・省力化等につながる取組

TYPE2：TYPE1より高度な技術の活用や事業の見直し等を伴う取組で、経営の抜本的な変革（DX）につながる取組



※リーディングケースとして、県が実施するDX塾（DXを学ぶ場）などにおいて、事例として紹介・発表等を行います。

対象者	県内事業者（県内に本店又は主たる事務所を有する事業者、県・市町村から企業立地認定を受けている事業者）		
TYPE1： 補助金額等	補助率（2／3）	上限：	500万円
		下限：	100万円
TYPE2： 補助金額等	補助率（2／3）	上限：	2,000万円
		下限：	500万円

【受付期間】

※受付期間に変更が出る場合には随時お知らせいたします※

令和4年4月25日（月曜）～令和4年5月27日（金曜）〈必着〉

## 【申請方法】

提案書を下記「宮崎県産業政策課産業デジタル担当」まで  
電子メールにて御提出ください。

## 【問合せ・提出先】

宮崎県産業政策課産業デジタル担当 菊田、泉

TEL : 0985-26-7682

E-mail : sangyoseisaku@pref.miyazaki.lg.jp

※詳細は、別途配布する募集要領を御確認ください。

## 【補助対象となり得る取組例】

※以下は例となります。これに捕らわれず幅広い独創的なアイデアをお待ちしております※

### 農業 × DX

#### ■ DXによる未来型スマート農業の実現

- ◆無人トラクター、ドローンなど従来のテクノロジーに加えて、気象データや環境制御データなどのビッグデータを活用したAI解析
- ◆クラウドを利用した場所を選ばない農業経営の実現
- ◆蓄積したデータを活用した機械の故障予測



#### 期待される事業効果

- 従来のスマート農業に先端ICT活用を加えた更なる労働生産性向上モデルの実現
- 魅力ある農業実現による農業の魅力・価値アップ ○ 未来型スマート農業の実現

### 小売店 × DX

#### ■ 人手不足解消のための無人店舗の設置

- ◆AIカメラと重量センサーなどを組み合わせることで、非接触・無人化が実現



#### 期待される事業効果

- 無人店舗実現による人手不足の解消      ○ コロナ禍における非接触の実現
- 蓄積データ活用による経営の革新