



[様式第3号]

|         |           |                        |
|---------|-----------|------------------------|
| 資料提供年月日 | 令和4年5月26日 |                        |
| 問い合わせ先  | 課名        | 産業振興・雇用推進課             |
|         | 電話        | 直通 803-1329<br>内線 4520 |
| 担当者     | 職名・氏名     | 課長 舩守 秀樹               |
|         | 職名・氏名     | 係長 篠崎 玲子               |
|         | 職名・氏名     | 主任 亀田 章浩               |

## 広 報 連 絡

1 件 名 令和4年度「中小企業デジタル化推進事業」の募集及び説明会を実施します

2 趣 旨 岡山市では、IoT・AI等の導入支援や、中小製造事業者等とIT・ロボット事業者等とのマッチングを行うことで、DX(デジタルトランスフォーメーション)を促進し、労働生産性向上や競争力強化を支援します。

今回、各支援策への参加企業の募集と制度説明会（Webでの開催）参加の募集を行います。様々な制度がありますので、ふらってご応募ください。

3 募集内容等 ※募集内容等、詳細は添付資料をご確認ください。

4 応募書類提出先・問い合わせ先

岡山市産業観光局 商工部

産業振興・雇用推進課ものづくり振興係

Tel : 086-803-1329

Fax : 086-803-1738

Email : kougyoushinkou@city.okayama.lg.jp

# 岡山市 中小企業デジタル化推進事業

## －令和4年度 募集及び説明会開催案内－

岡山市では、IoT・AI等の導入支援や、中小製造事業者等とIT・ロボット事業者等とのマッチングを行うことで、DX(デジタルトランスフォーメーション)を促進し、労働生産性向上や競争力強化を支援します。

今回、各支援策への参加企業の募集と制度説明会(Webでの開催)参加の募集を行います。様々な制度がありますので、ふるってご応募下さい。

### 募集①

IoT・AI等先端技術導入支援事業 ～導入補助金 補充枠～  
独自に検証済みのIoT・AI・ロボット等の導入を補助

補助率1/2  
補助上限1,000万円

募集期間:7月13日(水)まで

### 募集②

IT利活用支援事業  
専門家派遣。IT利活用を支援。(別途補助制度あり)

専門家派遣を受ける費用:無料  
(導入時の補助制度:補助率2/3 上限100万円)

募集期間:7月15日(金)まで

### 募集③

DX推進マッチング事業  
企業の課題整理を支援の後、市内IT・ロボット事業者等とマッチング

参加費:無料

募集期間:7月15日(金)まで

### 募集④

IoT・AI等先端技術導入支援事業 ～検証補助金～  
導入効果の高いIoT・AI・ロボット等の選定コンサルティングや事前検証を補助

補助率1/2  
補助上限150万円

募集期間:7月29日(金)まで

※各種支援制度の詳細や、申請書等については岡山市ホームページをご確認ください。

<https://www.city.okayama.jp/jigyosha/0000036886.html>

ページ遷移の方法(ホーム ⇒ 事業者情報 ⇒ 事業を営んでいる方 ⇒ 岡山市の工業 ⇒ ものづくり振興)



### ●説明会について

**日程** 令和4年6月15日(水)、20日(月)

**時間** 11時～12時  
(開催時間の30分前から接続可能です。)

**形式** ZoomによるWeb開催  
接続方法等は別途ご案内します。

### ●説明会申込先

岡山市 産業振興・雇用推進課  
ものづくり振興係 亀田、山本

e-mail: [kougyoushinkou@city.okayama.lg.jp](mailto:kougyoushinkou@city.okayama.lg.jp)

TEL: 086-803-1329

FAX: 086-803-1738

申込締切: 開催日の2営業日前まで

説明会参加申込書(以下記載のうえ、申込先にメール・FAX等でご提出ください。)

|            |     |               |  |
|------------|-----|---------------|--|
| フリガナ       |     | 興味がある・応募予定の事業 | 募集① 募集② 募集③ 募集④<br>※該当する事業番号に○をしてください<br>(複数可) |
| 貴社名<br>法人名 |     |               |  |
| 所在地        | 〒   | 参加<br>希望日     | 6/15 (水) 6/20 (月)<br>※希望の日に○をしてください            |
| TEL        |     | FAX           |  |
| フリガナ       | 部署名 | 役職            | Eメールアドレス *必須                                   |
| 参加者<br>氏名  |     |               | @  |
| フリガナ       | 部署名 | 役職            | Eメールアドレス *必須                                   |
| 参加者<br>氏名  |     |               | @  |

※開催2営業日前を目途に岡山市から会議ID・パスワードをメールで送付します。届かない場合はご連絡ください。

中小製造事業者等のIoT・AI等の導入支援や、IT・ロボット事業者等とのマッチングを行うことで、DX(デジタルトランスフォーメーション)を促進し、労働生産性向上や競争力強化を支援します。

【総予算額:7,240万円】

1. IoT・AI等先端技術導入支援事業

【予算額:6,750万円】

**IoT・AI等導入支援により、市内製造事業者等の労働生産性向上、競争力強化、デジタル化を支援します。**

※市内製造事業者等とは、岡山市内に本社事業所もしくは主要工場があり、「製造業」「ソフトウェア業」又は「建設業」を営む中小事業者としています。

| ①IT利活用支援(小規模事業者優先採択あり) |                        |        |           |         | ②IoT・AI等先端技術導入支援 |              |                                      |     |           |         |        |
|------------------------|------------------------|--------|-----------|---------|------------------|--------------|--------------------------------------|-----|-----------|---------|--------|
|                        | 支援内容                   | 補助率    | 補助上限額(万円) | 想定件数(社) | 予算(万円)           |              | 支援内容                                 | 補助率 | 補助上限額(万円) | 想定件数(社) | 予算(万円) |
| ①-1<br>専門家派遣           | 専門家を派遣。IT利活用を支援。       | 市が全額負担 |           | 4       | 600              | ②-1<br>検証補助金 | 導入効果の高いIoT・AI等の選定コンサルティングや事前検証を補助    | 1/2 | 150       | 5       | 750    |
| ①-2<br>導入補助金           | 上記を活用し選定したITツール等の導入を補助 | 2/3    | 100       | 4       | 400              | ②-2<br>導入補助金 | ②-1を活用、もしくは独自に検証したIoT・AI・ロボット等の導入を補助 | 1/2 | 1,000     | 5       | 5,000  |

※今年度は補助率が上がっています。

※②-1を活用した事業者が②-2を利用できるのは次年度です。  
※次年度の補助率、補助上限等は上記から変更される場合があります。

特徴:「四つの支援をパッケージとして展開」

- ・企業のデジタル化のレベルに応じた支援  
「①IT利活用支援」は、ITノウハウが少なくデジタル化が進んでいない事業者向け。  
「②IoT・AI等先端技術導入支援」は、デジタル化スキルが一定以上あり、検証を通じIoT、AI、ロボット等を検討できる事業者向け。
- ・二段階の支援  
導入前に専門家派遣(①-1)や検証事業(②-1)を実施し、その後導入事業を実施することで、確実に高い投資・導入効果を期待。

【事業のターゲット及び関連性(イメージ)】



2. DX推進マッチング事業

令和4年度新規事業 【予算額:490万円】

市内製造事業者等と市内IT事業者・ITコンサル事業者・ロボット事業者等とのマッチングを行い、市内事業者の労働生産性向上、競争力強化、デジタル化を支援します。



【事業概要】

- ①DXに取り組む市内製造事業者等を募集し、課題整理を支援
- ②さらに組み合わせを作成し、応募事業者と、市内IT・ロボット事業者等をマッチング
- ③面談会後のフォローアップ(相談対応)により、マッチングを促進

【期待する効果】

- ・市内製造事業者等の労働生産性向上、競争力強化
- ・市内IT・ロボット事業者等の技術力向上、競争力強化
- ・域内での経済循環

