

# ものづくり企業のスマート化支援 (AI・IoT等の利活用支援)

- ✓ 伊那市では、人手不足への対応や市内事業所の競争力強化を目的に、地域産業におけるAIやIoTといった新たな技術・ツールの利活用を支援しています。
- ✓ 事業者の状況・お悩みに応じて、「**新技術利活用に向けた計画策定支援**」「**利活用に必要となる人材の育成支援**」「**投資に必要な資金的支援**」をご用意しています。

## ＜課題解決プロジェクト＞

現場改善のプロフェッショナルとIT利活用の専門家がタッグを組み、様々な業種業態が存在するものづくり企業の事業形態や強み・弱みに合った技術の活用方法を検討し、新技術の導入計画の策定と実行を支援します。

## 専門家派遣

(計画策定・実行支援)

## 設備投資補助

### ＜AI・IoT等利活用促進事業補助金＞

各企業の事業上の課題を改善するためのAIやIoTの導入経費に対して補助金を措置し、計画段階の案件を実行段階に移行する支援を行います。

## 人材育成

### ＜IoT導入人材育成講座＞

企業の従業員の方を対象に、単なる知識の習得のみならず、技術に触れる実習や実際に即した課題学習を交えた育成講座を開催することで、将来的に各社で新技術活用の中核的役割を担う人材の育成・確保を支援します。

### 【お問い合わせ】

伊那市商工観光部商工振興課工業振興係

電話：0265-78-4111（内線2431～2433）、メール：skk@inacity.jp

# 【市の支援策一覧】

専門家派遣		人材育成	設備投資補助
名称	課題解決プロジェクト	IoT導入人材育成講座	AI・IoT等利活用促進事業補助金
内容	現場改善のプロフェッショナルとITの専門家が、現場の課題に基づいた効果的な新産業技術の活用計画の策定と実行を支援。	従業員の方を対象に、知識の習得のみならず、技術に触れる実習や実際の場面に即した課題学習を交えた育成を行います。	事業上の課題を改善するためのAIやIoT等を導入するのに要した経費に対して2分の1の補助金（上限50万円）を交付。
実施期間	通年	半年程度	募集は年1、2回程度（翌年度投資案件について12月～1月募集）
費用及び補助	8回まで無料派遣 それ以降は、市内企業に限り派遣費用を補助します。	令和2年度・令和3年度はトライアルのため参加無料。 令和4年度からは有料化の予定ですが、市内企業に限り受講料を補助します。	導入・利活用に要した経費（設備投資費・システム利用料等）の2分の1（千円未満切捨て、上限50万円）を補助します。
申込先	公益財団法人上伊那産業振興会 TEL：0265-76-5661	伊那市商工振興課 TEL：0265-78-4111	伊那市商工振興課 TEL：0265-78-4111
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>年度ごとに支援していますので、年度の上半期のお申し込みをおすすめします。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>受講可能人数に限りがあるため、受講希望に沿えない場合がございます。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>経費の発生前の申請が必要であるため、お早めにご相談ください。</li> <li>選考会による審査があるほか、予算にも限りがあるため、必ず補助が受けられるものではございません。</li> </ul>

# 【国や県の補助金】（参考）

名称	IT導入補助金	ものづくり補助金	AI・IoT等先端技術活用DX推進事業（中小企業先進的取組等支援補助金）
補助対象者	中小企業、その他の法人（財団法人・社団法人等）	中小企業者及び特定非営利活動法人	県内中小企業・小規模事業者等
対象の取組	業務プロセスの生産性向上に資する登録ITツールを導入する取組	「革新的な製品・サービス開発」又は「生産プロセス・サービス提供方法の改善」	生産工程・業務管理工程その他事業活動の生産性向上を図る事業であり、令和4年1月末日までに完了する事業
補助対象経費	ソフトウェア費、導入関連費等（登録ITツールが対象）	機械装置・システム構築費、専門家経費、クラウドサービス利用費等	外注費（ソフトウェア等開発費、その他関連経費）
補助率	通常枠：2分の1（補助金申請額30万円～450万円）	中小企業2分の1、小規模企業者・小規模事業者3分の2（補助金額100万円～1,000万円）	IoTの活用：2分の1以内（上限100万円以内） AIの活用：2分の1以内（上限200万円以内）
問い合わせ先	サービス等生産性向上IT導入支援事業コールセンター 電話：0570-666-424 <a href="https://www.it-hojo.jp/">https://www.it-hojo.jp/</a>	ものづくり補助金事務局サポートセンター 電話番号：050-8880-4053 <a href="http://portal.monodukuri-hojo.jp/">http://portal.monodukuri-hojo.jp/</a>	公益財団法人長野県テクノ財団内 AI・IoT等先端技術利活用支援拠点 電話：026-226-8101 <a href="https://www.pref.nagano.lg.jp/keieishien/ai-iot_hojyo.html">https://www.pref.nagano.lg.jp/keieishien/ai-iot_hojyo.html</a>