

静岡県

# 産業用・協働ロボット導入ガイド



産業現場における課題解決の手段として  
ロボット導入を検討している方へ

静岡県 産業イノベーション推進課

# ロボット導入のメリット

○人口減少社会に突入し、中小企業等における人手不足が深刻な問題となっている中、その打開策として、ロボット等作業の自動化に対する期待が、非常に高まっています。ロボット等を導入するメリットには、どのようなものがあるのでしょうか。主なメリットに以下の4つが挙げられます。



**生産性向上**  
24時間365日フル稼働

**人材確保**  
職場環境の向上

**品質向上**  
均質化と安定性の実現

**技術継承**  
経験と勘からの脱却

## 導入の流れと支援メニュー



# 静岡県の3つの支援メニュー

## ふじのくにロボット技術アドバイザー

### 相談 検討

○静岡県では、中小企業の現場等を訪問し、ロボット等作業自動化機器の導入に関する相談や、ロボットシステムインテグレータ(SIer)への橋渡しなどを行う「ふじのくにロボット技術アドバイザー」を設置しています。  
是非お気軽にご相談ください。

申込み(相談無料)

fujinokuni-robot@shizuoka-pref.jp(西部)  
fujinokuni-robot2@shizuoka-pref.jp(中部・東部)



長谷川 徹(西部)



窪寺 恒二(中東部)

## 作業自動化機器導入実証事業費補助金

### 可能性 調査

○ロボット等作業自動化機器の導入前における費用対効果分析等のシミュレーションに係る費用を補助します。シミュレーションにより、ロボット導入が自社にもたらす効果が把握でき、導入に向けた判断材料となります。  
(補助率1/2、補助上限額50万円)

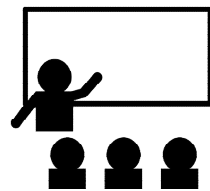


## Fujinokuni Digital's Day

### 普及 啓発

○ロボット等の自動化機器の展示や導入事例のセミナーを実施します。

日時	7月25日(木)、26日(金)、27日(土)
会場	グランシップ(静岡市駿河区東静岡2-3-1)
内容	ロボットやIoT機器の展示、事例の紹介セミナー、県のアドバイザーによる相談会、企業間のビジネスマッチング等



## ものづくり補助金(中小企業庁)

### 導入 支援

○ものづくり補助金は、中小企業・小規模事業者等が取り組む革新的サービス開発・試作品開発・生産プロセスの改善を行うための設備投資等を支援するものです。

詳しくはこちら→



## ここが知りたい！ ロボット活用の基礎知識

＜経済産業省、(一社)日本ロボット工業会＞



## ハマロボSierナビ(ウェブサイト)

＜浜松商工会議所＞



## ロボット活用ナビ(ウェブサイト)

＜(一社)日本ロボット工業会＞



## 静岡県公式ホームページ 産業イノベーション推進課 (ウェブサイト)

＜静岡県産業イノベーション推進課＞

※産業イノベーションでは、DXやAI・ICT、  
ロボット等の講座を開催しています。



お問い合わせ  
静岡県経済産業部産業革新局産業イノベーション推進課  
E-mail:sangyo-innovation@pref.shizuoka.lg.jp  
TEL:054-221-2609  
ホームページ