

社内人材で進める！

参加無料

製造業の自動化スモールスタート講座

～低コスト導入と運用に役立つロボットアーム活用術～

<こんな方にオススメの講座です！>

- 県内中小企業で工場・倉庫等での小型ロボットアームの活用を考えている経営者・担当者
- これまでロボット導入を検討したけれどコストが合わなかった方
- 省人化のためにロボット導入を検討したいけれど何から始めればいいのか分からない方

内容

1/9 (金)
13:00～17:00

実践研修

○概要

導入事例の紹介やロードマップの提示に加え、低コストな協働ロボット「DOBOT MG400」を活用したロボットアームの動きや最適なグリッパーの検討、ハンドリングデモを通じて、具体的な自動化検討を行います

希望者

2月末まで

実施検証

①自動化対象が決まっていない方向け実地検証

自動化対象工程の選定からロボット導入の課題洗い出しまでを徹底サポートします。

②自動化対象が決まっている方向け実地検証

ヒアリングから最適なロボットグリッパーの提案、さらには現場でのハンドリングテストまでを実施。メールやWeb会議で継続的にフォローします。

※実地検証を希望される場合は①・②どちらかお選びください。

※希望者に1週間程度ロボットアーム（DOBOT MG400）の貸出可能

講師

川崎 正哉 氏（株）アフレル

使用ツール

4軸ロボットアームDOBOT MG400



10社限定
(各社2名まで)

主催

(公財) ふくい産業支援センター

坂井市丸岡町熊堂3-7-1-16 3F ベンチャー・DX推進部（担当：原）

TEL：0776-67-7416 メール：dx-g@fisc.jp

共催

ふくい産業ロボット研究会（県工業技術センター）

申込みはコチラ



研修カリキュラム

1 / 9

(金)

13:00～17:00

実践研修

- 中小企業に合った現場自動化方法の提案
 - ・Sierに委託するより内製化を勧める理由
- 現場自動化にあたって各社で検討すべき内容の整理
 - ・導入までのロードマップの提示
- 中小規模製造業における導入事例紹介
- 「DOBOT MG400」を使った自動化検討ディスカッション
 - ・ロボットアームの動きの理解
 - ・自社にあったロボットグリッパーの検討
 - ・ロボットアームを使ったハンドリングデモの実施

希望者

3月上旬まで

実地検証

期 間：令和8年1月 ～ 令和8年3月上旬（期間中最大2週間）
参加費：無料

①自動化対象が決まっていない方向け

内 容：

【一日間】

- ・実施企業の現場にて自動化対象工程の選定サポート
- ・ロボットアームの導入可能性の検証
- ・導入課題の洗い出し

【現地訪問後二週間】

- ・ロボット機種選定や自動化方法の相談対応（メール）
- ・進捗確認、自動化の進め方のフォロー（web打ち合わせ）

定員

2社(先着)

②自動化対象が決まっている方向け

内 容：

【一日間】

- ・対象工程、対象部品のヒアリング
- ・最適なロボットグリッパーの提案
- ・現地にてロボットアーム (DOBOT MG400) による
ハンドリングテスト

・ロボットアーム (DOBOT MG400) 貸出

※希望者のみ、貸出期間1週間程度

【現地訪問後二週間】

- ・ロボット操作や自動化方法の相談対応（メール）
- ・進捗確認、自動化の進め方のフォロー（web打ち合わせ）

定員

2社(先着)

※実地検証を希望される場合は①・②どちらかお選びください。
※希望者に1週間程度ロボットアーム (DOBOT MG400) の貸出可能

その他

- ・実地検証の希望者には別途個別にご説明およびご連絡をさせていただきます。