

現場の効率化・自動化・省力化を図り  
生産性を向上させましょう！！

## 中小企業における生産性向上のための IoT・ロボット導入のポイント

中小企業における人手不足が叫ばれる中、生産性を維持・向上させていくのは、とても難しく、また非常に重要な課題です。

生産性を向上させる方法として、生産現場の効率化や省力化を図ることはよく挙げられますが、どのような方法が効果的なのかお悩みの方々も多いと思います。

本セミナーでは、設備のIoT・ロボット導入による生産現場の効率化等を図る方法について、その課題やポイントについてお話しいたします。

企業の皆さまの“生産性向上”の一助となるかと思っておりますので、是非ご参加ください。

### <こんな企業様におススメ>

- 生産性を向上させるための方策を知りたい
- IoTやロボットの導入を検討している
- 生産工程や生産設備の見直しを検討している

【日 時】 **令和元年 12月2日(月) 18:00~20:30**

セミナー : 18:00~19:30

交流会 : 19:30~20:30 (希望者のみ)

【講 師】 一般社団法人i-RooBO Network Forum

会長 坂本 俊雄 氏

【内 容】 中小企業におけるIoT・ロボット導入の課題、ポイント  
導入事例の紹介

【会 場】 クレイション・コア東大阪 北館3階 309号室  
(東大阪市荒本北1-4-17)

【参加対象】 中小ものづくり企業の現場で働く方管理者、経営者など

【定 員】 30名

【申 込】 下記URL又は裏面申込書をFAXしてください

URL : <https://www.shinsei.pref.osaka.lg.jp/ers/input?tetudukiId=2019110002>

【参加費】 無料 (交流会は別途1,000円)

【主 催】 MOBIO (ものづくりビジネスセンターおおさか)

IATC運営委員会

( (公社) 大阪産業局、おおさかATCグリーンエコプラザ実行委員会、  
(一社) i-RooBO Network Forum )

申込書は裏面をご確認ください

# 【12月2日 MOBIO-Café 中小企業における生産性向上のためのIoT・ロボット導入のポイント 申込書】

FAX:06-6210-9505 大阪府ものづくり支援課 吉田 行

※HP: <https://www.shinsei.pref.osaka.lg.jp>

からもお申込みいただけます。

※交流会は12月2日(月)の19:30より交流スペースにて立食・軽食スタイルで開催します。

(会費1,000円)。

※ご記入いただいた個人情報は、主催者間で共有するとともに、当日の受付・連絡、当日配付する参加者名簿(企業名・氏名・PR)作成等、本イベントの目的及び今後の調査並びにイベント情報の提供のために使用し、他の目的には使用しません。

※MOBIOは大阪府・(公財)大阪産業局・(株)コンベンションリンケージの3者で運営しています。

参加者氏名 (フリガナ)		事業所名 部署・役職	
所在地	(〒 - )	業種・業務内容	
電話番号	( ) -	E-mail	
FAX番号	( ) -	交流会 (会費1,000円)	<input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない
参加者PR			

※氏名、事業所名、参加者PRは、当日参加者へ配布します。

## ●交通アクセス

### ▶電車をご利用の場合

- ・地下鉄中央線長田駅3番出口から北東に徒歩10分
- ・近鉄けいはんな線荒本駅1番出口から北西に徒歩5分

※専用駐車場がありませんので公共交通機関をご利用ください。

## ●MAP

