

経営革新セミナー⑨

「使い易く身近になったロボットで経営革新を」 ～人手不足、賃金上昇時代の切り札～

参加費
無料

日時

2024年 11月 14日 (木) 14:00 ~ 15:45

個別相談会※ 16:00 ~ 17:00

内容

我が国は既に人手不足、賃金上昇の時代に入っています。それを乗り切るための切り札としてロボット活用を外すことはできません。協働ロボットを始め近年の技術革新により、ロボットは大変使い易く、身近なものになっており、今までロボットの導入ができなかった企業にも多くのチャンスが出てきています。小規模、多品種少量生産の機械産業だけでなく、三品産業(食品、医薬品、化粧品)や非製造業分野の多くの企業にとってロボットの活用が現実のものとなっています。

本セミナー（第1部）では、具体的な事例を紹介しながら、その取組み方を解説します。

第2部では、県内で先進的な取組みを行っている愛同工業株式会社の小川様をお招きし、協働ロボットの導入におけるポイント等を具体的にお話しいただきます。

- 次第 -

【14:00~14:50】 第1部 「使い易く身近になったロボットで経営革新を」 【講師】吉田 信人

【15:00~15:30】 第2部 取組み事例紹介 【講師】愛同工業株式会社

保全・ダイカスト生技室 室長 小川 喜保 様

【15:30~15:45】 質疑応答

【16:00~17:00】 個別相談（2社限定） ※来訪によるご参加で希望される方を対象とし、事前予約制（先着順）となります。

ご登壇企業のご紹介

愛同工業株式会社（本社：大府市）



1957年創業。アルミダイカストと機械加工技術を駆使して、世界の大手自動車メーカーのエンジン回り等に使用される自動車用部品（オイルポンプ等）の一貫生産を行っている。アルミの軽さや高いリサイクル性に加え、0.001mm単位の精密部品の製造技術に強みを持ち、また近年では、生産性の高い働きがいのある職場を目指して協働ロボットを導入し、先進的な取組みを行っている。

講師



あいち産業振興機構
エキスパートあいち
IT・DX担当マネージャー

＜略歴＞

名古屋工業大学 卒業。
ブライザ工業株式会社にて産業用ロボット開発
ERPシステム、WMS等導入、業務改革プロジェクト等推進。
定年退職後、独立開業。
中小企業診断士、ITコーディネーター、
日本ディープラーニング協会CDLEメンバー



吉田 信人

お申込み

会場

- ① ウインクあいち 14階 セミナールーム
- ② Web配信（Zoom）

定員

- ① 会場 40名
- ② Zoom 100名

持ち物

筆記用具 ※Web配信の場合は接続環境を各自で準備ください。

右記のQRコードからWebメール経由でお申込みください。
もしくは、以下のメールやFAXもご利用いただけます。

メール info-manager@aibsc.jp

FAX 052-563-1436



セミナー参加申し込み書

FAX 052-563-1436

下記セミナーに参加を申し込みます。

テーマ	開催日	参加チェック
経営革新セミナー⑨ 「使い易く身近になったロボットで経営革新を」 ～人手不足、賃金上昇時代の切り札～	2024年 11月14日（木）	<input type="checkbox"/>

会社名・屋号		お名前	
電話番号		FAX	
住所（郵便番号）			
Eメール			
ご参加の形式 (来訪 or WEB)			

※先着順の予約制です。定員になり次第受付終了いたします。満席の場合はご了承ください。

◎個別相談を希望される場合は、ご希望時間にチェック（✓）いただき、ご相談内容を記入してください。担当者から予約確認の連絡をいたします（先着順）。

ご希望時間（各30分） 16:00～ 16:30～

ご相談内容 日ごろ困っていること・相談したいことなどをご記入ください



(公財) あいち産業振興機構 平日9:00-17:00

お問い合わせ

〒450-0002 名古屋市中村区名駅四丁目4-38 ウインクあいち14階
TEL:052-715-3070 FAX:052-563-1436
メール : info-manager@aibsc.jp
担当 : 経営アドバイスグループ 松皮