

デジタル化で広がる生産性向上 最新トレンドは!?

IoT RPA

中小企業にとって人手不足とそれに伴う経営の持続性の確保が大きな課題となっています。このような状況下、収益力の拡大を図り、付加価値を増大させていくための解決策の一つとして、製造現場やオフィス業務において、IoT・RPAの活用による取り組みが進んでいます。そこで、当セミナーでは、IoTやRPAに関する知見をお持ちの専門家を講師にお招きし、解説していただきます。

RPAとは…事務所内で行われている業務において、従来人間がPC操作で行っている業務を自動化すること。

製造現場をスマートにするIoT編

演題 中堅・中小製造業の 身の丈AI/IoT

ウイングアーク1st株式会社
エヴァンジェリスト

講師

大川 真史 氏



- ・IoT、AIの基本の「キ」
- ・現場現物現実をデータ化しよう
- ・誰でも出来るIoTのツール紹介
- ・中小企業のスマートものづくり事例
- ・現場ユーザー主導の導入方法
- ・作ったツールを売り出そう!

オフィス業務を自動化するRPA編

演題 RPAの活用に向けて ~RPA概要と富士通の取り組み~

富士通エフ・オー・エム株式会社

講師

浅野 尚美 氏



- ・RPAの仕組みや活用のメリット
- ・日本の労働環境の変化
- ・RPAではどのような作業を自動化できるのか
- ・RPA導入の流れや導入事例
- ・導入前に準備しておきたいこと

とき **2019年7月29日(月)** 14:00~16:30 (受付開始 13:30)

ところ **姫路商工会議所 本館2階大ホール** **定員70名** **参加費無料**

主催：姫路ものづくり支援センター（姫路商工会議所・姫路市）・公益財団法人 ひょうご科学技術協会

お申込方法

裏面の申込書に必要事項をご記入の上、FAXもしくはE-mailにてご送付ください。
※受講票は発行しません。定員を超えてお断りする場合のみ、連絡致します。

セミナー(7/29) 参加申込書

お問い合わせ/お申込先

姫路商工会議所 中小企業相談所 産業政策担当

FAX **079-222-6005**

E-mail kougyou@himeji-cci.or.jp

TEL **079-223-6555**

企業名		
所在地	〒	
TEL		
FAX		
参加者氏名	ふりがな	所属・役職
	E-mail	
参加者氏名	ふりがな	所属・役職
	E-mail	
参加者氏名	ふりがな	所属・役職
	E-mail	
ご注意	※ご記入いただいた情報は、主催・共催団体からの各種連絡・情報提供に利用させていただくほか、講師に参加者名簿として提供いたします。 ※当所では、セミナーや補助金など、ものづくりに役立つ情報をメールマガジン(ものづくり通信)にて配信しています。 配信をご希望する方は、メールアドレス欄にご記入ください。	

会場

姫路商工会議所 2階大ホール

〒670-8505 姫路市下寺町43番地

所要
時間

各線姫路駅より
徒歩 **20分**
バス **5分**

神姫バス
ご利用の
場合

日出町行き乗車 商工会議所前下車
鹿島神社行き
夕陽ヶ丘行き 坂田町下車
別所行き乗車

駐車場
料金に
ついて

最初の1時間まで
200円
以降1時間ごとに100円