

特別企画

MAPS業務改革実践セミナーのご紹介

- RPA&AIなどロボット技術を活用した業務効率化 -

少子高齢化に伴い労働力の急速な減少が予想され、これまで以上に人手不足が深刻化します。そこで、今まで人手で行っていたルーチン作業をロボット化しませんか。今回のセミナーでは、ルーチン作業の自動化ツールとして注目を浴びている「RPA」及び、AIを活用した自動会話プログラム「チャットボット」の、製造業における活用シーンをご紹介します。また、37年間、製造業様の業務改革を行ってまいりました「MAPS業務再構築の具体的な方法手順」と、今冬サービスインとなる「MAPSクラウドサービス」も合わせてご紹介いたします。

前回セミナーでご好評につき、「RPA」を東京会場で再度ご紹介！
大阪会場では問い合わせや受付等の窓口の負担軽減に役立つ「チャットボット」をご紹介します！

【2018年10月19日】 大阪会場

講演内容

日程 : 2018年10月19日 (金)
時間 : 13:30~16:30
(13:00~受付)
場所 : 富士通関西システムラボラトリ
アクセス : JR大阪環状線 京橋駅より徒歩6分
地下鉄長堀鶴見緑地線
大阪ビジネスパーク駅より徒歩5分

1. 製造業界に対するチャットボットの
適応シーンのご紹介
Windows10のご紹介
2. IoTを活用した生産工場事例 等
3. 業務再構築の具体的な方法手順

【2018年11月6日】 東京会場

講演内容

日程 : 2018年11月6日 (火)
時間 : 13:30~16:00
(13:00~受付)
場所 : 富士通デジタル・トランス
フォーメーション・センター
アクセス : JR 浜松町駅より直結
都営大江戸線 大門駅より直結

1. 製造業におけるRPA活用のご紹介
2. IoTを活用した生産工場事例 等
3. 業務再構築の具体的な方法手順

※講演内容の順序は、変更になる場合があります。

申込方法 ※参加費：無料

- ①本ご案内に必要事項をご記入の上 **06-6344-2698** までFAXご送信。
 - ②弊社ホームページ <http://www.sys-giken.co.jp> からお申込み。
- ※お申込み後、会場案内図をメールでお送りいたします。※多数のご参加が予想されます。お早めのお申込みをお願いします。
定員になり次第、お申込みを締め切らせていただきます お問合わせ先：(株)システム技研 TEL：06-6344-2875 担当者 増田、藤野

会社名： 申込日： 10月19日 (金) / 11月6日 (火)

所属： お役職： ご芳名：
Mail：

所属： お役職： ご芳名：
Mail：

所属： お役職： ご芳名：
Mail：