

関係各位

熊本県産業技術センター所長

**令和3年度(2021年度)技術普及講習会
「製造業向けRPA活用セミナー」のご案内
(デジタル実装支援に係るデジタルものづくり中核人材育成事業)**

RPA(Robotic Process Automation)とは、これまで人間のみが対応可能と想定されていた作業、もしくはより高度な作業を、人間に代わって実施できるルールエンジンやAI、機械学習等を含む認知技術を活用して代行・代替する仕組みになります。RPAが提供する代表的な機能は、人がパソコンで日常的に行っている作業を、人が実行するのと同じ形で自動化することになります。RPAは、ルール化された作業を人間よりも速く、疲れることなく実施でき、RPAを導入することで作業の効率化を実現した事例も多くあります。製造業においても、業務を見つめ直すことでRPAが活用できる場面も多いのではないかと考えております。

そこで、本セミナーでは「RPAとは何か」といった機能の紹介から業務の効率化に成功した導入事例の紹介等を行います。

今後も日本では人口減少および少子高齢化が進み、生産年齢人口が大幅に減少していきます。本セミナーが、自社の業務の見直しや作業の自動化への推進の一助になればと思っております。

記

1. **講習会名**：製造業向けRPA活用セミナー(WEBセミナー)
2. **日時**：令和3年(2021年)10月1日(金) 14時~16時15分
3. **講習会内容**：
 - 14:00~ 本セミナー説明
 - 14:05~ RPA機能および活用紹介①
講師：株式会社NTTデータNJK
 - 15:00~ RPA機能および活用紹介②
講師：株式会社MICHIRU
 - 15:50~ 熊本県産業技術センターのDX導入支援紹介
 - 16:00~ IT導入補助金の紹介
4. **開催方法**：WEBセミナー(ZOOM)
5. **定員**：60名
6. **主催**：熊本県産業技術センター、熊本県産業技術振興協会 ものづくり専門部会
7. **申込み・問合せ**：9月28日(火)まで以下のサイトから申し込みください。
申込みサイト：<https://www.kumamoto-iri.jp/etc/seminar-rpa-apply.html>
問合せ先：熊本県産業技術センター 道野(みちの) 電話 096-368-2101
E-mail: tyukaku_lecture@kumamoto-iri.jp