

その入力業務、まだコピペですか?

~ 紙帳票の登録作業は AI× RPA におまかせください ~

働き方改革の波を受け業務プロセスのデジタル化を進める企業も多い中、 課題の一つとして挙がってくるのが、バックオフィスにおける紙業務の扱いです。

例えば、社内に保管された大量の文書を電子化する、日々送られてくる注文書等の書類を システムに登録する…こうした帳票入力業務を人手で行うことは、手間がかかる上にミスが 生じる可能性もあります。

ユニアデックスでは、「日立 活文 Intelligent Data Extractor」と RPA(UiPath)を 組み合わせたソリューションにより、バックオフィスの業務効率化を図ります。

日 時: 2019年 **3**月 **19**日 **(火) 15**:00~**17**:00 (受付 14:30)

場 所: 品川イーストワンタワー13階 ハーモニアス・コンピテンス・センター

主 催: ユニアデックス株式会社

共 催: 株式会社日立製作所、UiPath株式会社

定 員: 60名 (事前登録制) *お申込み多数の場合は、抽選とさせていただきます。

参加費: 無料

● 会場ご案内

ハーモニアス・コンピテンス・センター

東京都港区港南二丁目16番1号 品川イーストワンタワー13階

● 交通のご案内 JR品川駅 港南口より徒歩約3分 京浜急行品川駅 高輪口より徒歩約5分







15:00~15:05

ご挨拶

ユニアデックス株式会社

D X ビジネス創生本部 副本部長 中村 智弘

RPA さえあれば、オフィスは幸せになるの?!…なりません!

RPA: Robotic Process Automation...

「PC 操作を自動化することによって業務の効率化を実現する仕組み」ですが、これさえ入れれば業務効率が一気に爆上げ!…なんて夢見ていませんか? 残念ですがそんなラッキーなことは起こりません。

15:05-15:35 (30分)

実際に業務効率を改善するためには、準備、実装、運用の各フェーズで、 考えるべきこと、やるべきこと、やり続けなくてはならないことがあります。

RPA ツールでできること、RPA だけではできないことなどを紹介し、 業務効率を本当に改善するためのヒントを提供いたします。

ユニアデックス株式会社

エバンジェリスト 高橋 優亮



AI を活用した紙書類からのデータ抽出による

バックオフィス業務の効率化をご支援!

本セッションでは、バックオフィス業務に AI を活用することにより 業務負荷を軽減する、独自のデータ抽出技術の仕組みを紹介します。 この仕組みにより、注文書・納品書の自動作成や 業務システムへの自動入力等の業務をご支援します。



レポートソリューション部 技師 細渕 圭児



UiPath ご紹介および今後のビジョン

15:55-16:25 (30分)

15:35-15:55

(20分)

日本780社、世界2,400社以上の実績を持つ RPA リーディングカンパニー UiPath が日本市場を最重要拠点と位置づけ取り組んでいる背景や、 UiPath プロダクトやサポートの強みをデモンストレーションを交えて説明、 更に RPA の先の姿について UiPath のビジョンをご紹介いたします。

UiPath株式会社

パートナーソリューション本部 コンサルタント 宍戸 健一



ユニアデックス 帳票ソリューションのご紹介

16:25:16:55 (30分) ユニアデックスでは帳票自動入力ソリューションとしてご提供します。 本パートでは、注文書・納品書の自動作成、その他業務システムと連携することで 帳票抽出から各種自動入力までワンストップで対応できることをデモを交え 分かりやすくご紹介します。

これまでご紹介してきました、活文 IDE と RPA (Uipath) の機能を組み合わせ、

ぜひ、リアルな働き方改革の目撃者になってください!

エバンジェリスト高橋 優亮デモ担当須賀 大介

16:55-17:00 (5分)

質疑応答

※プログラムは変更になる場合がございます。予めご了承ください。※記載の会社名、製品名およびシステム名は各社の登録商標または商標です。