



～ RPA で業務改革・ビジネス革新 ～

RPA 概要と導入事例セミナー

主催：株式会社北海道ソフトウェア技術開発機構 (DEOS)

デジタルDXの実現に向け、各企業において生き残りをかけた業務改革が進んでいる中で、業務効率の向上と労働コストの削減および労働力不足への対応は、今や待ったなしの解決すべき切実な課題となっています。

この課題解決を実現するツールとして RPA (Robotic Process Automation) が注目され、大手企業から導入が進んでいます。2019 年は、その導入がさらに加速されていくものと予想されています。

この現状を踏まえて、本セミナーでは、RPA 導入に関心のあるユーザー企業様と RPA ビジネスに関心のある Sier 様向けに、RPA の市場動向から適用業務、導入事例まで、分かり易くご説明いたします。

日時:平成31年3月5日(火) 15:00～17:00 (1F ロビーにて受付開始:14:30)

会場:(株)北海道ソフトウェア技術開発機構内 第1研修室

札幌市白石区菊水1条3丁目1-5 メディア・ミックス札幌 電話 011-816-9700

定員:30名 ※申込締切:2月26日(火)(ただし、定員になり次第締切)

受講料:5,000円(税込)

対象: RPA の導入に関心のあるエンドユーザー様(職位不問)

RPA ビジネス参入に関心のある Sier の事業責任者、プロマネ、SE、営業員

スケジュール:

15:00～15:50	市場動向、RPA とはなにか、機能と適用業務 RPA 動作例の実演、導入手順概要、ツール選定の考え方
15:50～16:00	休憩
16:00～16:50	RPA 導入事例 事例1: コールセンターにおける作業レベルの均一化と人員削減 事例2: 生保会社における、解約払戻金算出の時短と精度向上 事例3: 企業調査部門の与信管理における調査時間短縮と24時間対応化 事例4: 技術者要員計画における人員調整業務の不整合削減と迅速化 事例5: 労務管理における労働時間の集計と通知業務等の自動化 事例6: 人事課における査定業務の自動化による作業ピーク時対応 事例7: 役員会議用資料作成の自動化による転記ミスや早朝出勤の防止 事例8: 設計部門における発注業務の自動化による発注ミス抑止と在庫削減および本来業務時間の確保。 事例9: 製造業における不良品情報集計業務の自動化による対応迅速化 事例10: IT部門における、海外からのID/PW発行要求への24時間対応 RPA 導入に向けた第一歩
16:50～17:00	Q & A

講師：イースタンデジタル株式会社 取締役 鳥居塚 卓(とりいつか たく)**【講師プロフィール】**

日立製作所から半導体メーカーのルネサスエレクトロニクス株式会社を経て、2017年11月、イースタンデジタル株式会社の取締役に就任。システムエンジニアとしての技術的バックグラウンドを武器に製造業における様々な業務改善に携わる。業務分析や業務調査および新業務プロセス設計の経験が豊富。現在は、それらの経験をベースに業務効率化ツールである RPA の活用を中心にコンサルテーション及び SE 教育に注力。

【お申し込み方法】

必要事項をもれなくご記入の上、Web サイト、メール、FAX でお申し込みください。

<https://www.deos.co.jp/koza/detail/ds001-0> **DEOS RPA** で検索

E-mail から直接お申込の方は、件名「RPA 概要と事例紹介セミナー」とし、貴社/団体名、住所、所属・役職、出席者名(フリガナ)、電話番号をお知らせください。

【お問い合わせ先】

(株)北海道ソフトウェア技術開発機構 (DEOS) 事業部研修課 (担当：櫻井・阿部・橋場)

〒003-0801 札幌市白石区菊水1条3丁目1番5号メディア・ミックス札幌

DEOS で検索 <https://www.deos.co.jp>

TEL:011-816-9700 FAX:011-820-1166 E-mail : kensyu@deos.co.jp

※なお、お申し込み後のキャンセルは、その旨DEOSまでご連絡をお願いします。

貴社・団体名 (請求先)			
申込責任者名			
住 所	〒		
電 話 番 号		E-mail	
(フリガナ) 出席者名	()		
(フリガナ) 出席者名	()		
(フリガナ) 出席者名	()		

※ご提供いただいた情報は、本セミナー開催及び当社主催の研修・セミナーの案内以外には、一切使用いたしません。