



AA A2019 を体験！ 単純作業から解放される

RPAの第一歩

ハンズオン概要

本ハンズオンではオートメーション・エニウェア社の製品である Automation Anywhere Enterprise を使用してアプリケーションの記録やコマンドの配置で直感的に Bot (ソフトウェアのロボット) 開発を行い、RPA の一端を体験いただけます。今回は最新バージョンである A2019 を使用します。A2019 はクラウドで、より簡単に、高い IT スキルなしに Bot 開発するものとなっております。



本ハンズオンで活かせる RPA 業務

Automation Anywhere Enterprise では、業務のさまざまなオペレーションを Bot 化できますが、今回は以下の2つの業務を想定し、基本的な Bot 開発をハンズオンで説明します。



CSVファイルからデータを読み込み アプリケーションにデータ登録



業務システムから出力された CSV 形式のデータを外部管理システムに登録する定型業務を自動化したい方にオススメ。

Web で表示される表形式データを CSV 形式で抽出し保存



データのレポート画面やデータを検索し表示される一覧画面からデータ抽出する定型業務を自動化したい方にオススメ。

講師

田中 美穂 氏 (オートメーション・エニウェア・ジャパン株式会社)

約 20 年に渡り ERP 導入企業様における業務ユーザーへの業務改善・システム教育に携わる。米国を本社とする企業での教育部門統括、チームリーダー、トレーナーを経験。2018 年より RPA 製品の研修を日本で広めるべくオートメーション・エニウェア・ジャパン社にて研修部門に関わる役割に従事。

RPAとは？

RPA は業務オペレーションをコンピュータで自動化することを指しますが、設計する一連の過程の中で業務プロセスの「可視化」「標準化」「効率化」することもできます。また、業務を自動化するだけでなく、業務の品質向上のための業務改善を安価なコストで、スピーディーに実現することもできます。

開催概要

- 日時** 2月13日(木) 18:30 ~ 21:00
- 会場** サイバー大学 東京オフィス
東京都港区芝公園 2 丁目 6-3 芝公園フロントタワー 7 階
- 定員** 10 名 ※抽選制 **参加費** 無料
- 対象** RPAに興味のある方、サイバー大学 在学生・卒業生

※ハンズオンに使用する PC はこちらをご用意しますので、PC の持ち込みは不要です。
※一般の方もお申し込みいただけます。



お申し込み方法

右記 QR コードよりお申込みください。

PC の場合は下記 URL からアクセスできます。

【申込フォーム】 <https://forms.gle/iztBaFyeatUeyi3K8>

申込締切：2月6日(木) 抽選結果発表：2月7日(金)



ご注意：本ハンズオンは抽選制です

お申込みの段階では、まだ参加が確定していません。抽選結果は 2 月 7 日にお申込み時にご入力いただいたメールアドレスへお送りします。原則キャンセルはできませんのでご了承ください。