

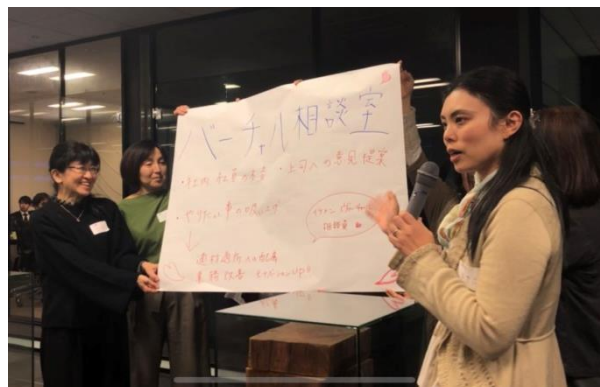
報道関係者各位

2019年2月12日  
株式会社 MAIA

## 「RPA」×「女性の働き方改革」 イノベーティブな RPA ロボットアイデアを生み出す RPA 女子 270 名※が国境を越え初集結！ 「RPA 女子新年会」開催

(※内オンライン参加 220 名)

「RPA 女子プロジェクト」による人材の教育及び、人とテクノロジーを教育で繋ぎ「循環型社会」を創出する為の支援ツールを提供する株式会社 MAIA（本社：東京都港区、代表取締役社長：月田有香、以下「MAIA」）は、2019年2月5日(火)、RPA のテクノロジーを活用し、育児・介護等で仕事から離れた女性を支援する「RPA 女子プロジェクト」の第1期生～第6期生から長期ラーニング受講生の RPA 女子 270 名(内オンライン参加 220 名)が初集結した「RPA 女子新年会」を開催いたしました。



イベント前半では、主催である株式会社 MAIA 代表取締役社長 月田有香による「RPA 女子のキャリアパス」に関する講演を行いました。また、特別講演として国内 RPA 市場におけるリーディングカンパニーである RPA テクノロジーズ株式会社代表取締役社長 大角暢之による「RPA 女子の必然性」をテーマとした講演と、日本初の自動機械学習ツール「AMATERAS」を開発した株式会社 aiforce solutions 代表取締役社長 西川智章による「RPA から発展した AI 時代の働き方改革」をテーマとした講演が行われ、参加者は、RPA・AI の最前線で活躍する 3 名の内容に熱心に聞き入る様子が伺えました。

後半には、全受講生と企業のサポートを行い、既に企業で RPA ロボットの開発から運用まで行う RPA 女子 2 名による活動実績報告や、V-CUBE 上でオンライン参加をした 220 名の RPA 女子からのリアルタイムによる率直な意見や質問への回答、さらに、参加者が 7 チームに分かれ、RPA プロジェクトを通して積んだ経験と実績を活かした「将来必要とされる RPA ツール制作のワークショップ」を実施いたしました。

会場への参加は、最年長が 58 歳、最年少が 29 歳（平均年齢 44 歳）と幅広く、また関東以外にも、宮城・静岡・愛知・大阪・広島・鹿児島からの参加者がいらっしゃいました。オンラインではタイ・アメリカ・イタリアからも参加があるなど、世代・国境を越えて生まれている RPA 女子の裾

野が確実に広がっていることがわかる会となりました。

■一株式会社 MAIA 代表取締役社長 月田 有香 コメント（一部抜粋）

「RPA 女子のキャリアパスと導入事例紹介」

RPA 女子プロジェクト開始から約 10 か月の実績として、2019 年 3 月末までに、RPA 女子約 1,146 名の輩出を想定しており、現在、RPA 女子の導入企業においては、RPA 人材が圧倒的に不足している地方へ注力をしています。

また、関東圏外の地方企業では RPA 女子の正社員登用を希望する企業が増えている背景から、今後は、地元企業を支援できる地方の RPA 女子の活躍も見込まれており、地産地消を実現する RPA 女子の導入事例が、今以上に増加していくことが想定できます。



■一RPA 女子 2 名（MAIA 執行役員 前村さん、第 0 期 RPA 女子前田さん）

「RPA 女子の実績・仕事について」

受講生のサポートと統括を行っている MAIA 執行役員の前村さんと、第 0 期 RPA 女子として受講生のサポートから、リモートで企業の RPA ツールの開発、運用を行っている前田さんより、「RPA 女子の実績・仕事について」の報告を実施いたしました。

前村さんは、1,000 名を超える全受講生を統括する立場として、RPA 女子と企業がプロジェクトを開始する際に、打ち合わせの同行から企業内の課題・与件を整理し、RPA 女子の業務をサポートする立場で活躍をしています。受講生が増加する RPA 女子プロジェクトにおいて、サポート体制の強化が課題に挙がる中、コミュニケーションツール Slack を活用し、受講生より「MAIA のサポート体制が充実している」との声を頂いている現時点での成果について、お話していただきました。

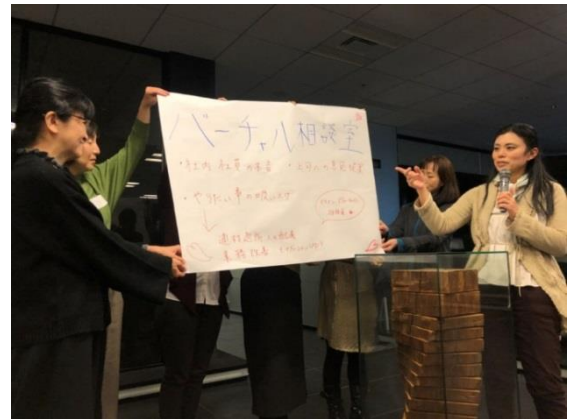
前田さんは、夫の海外転勤で前職から離れ、約 10 年ぶりに RPA 女子としてのキャリアをスタートし、自身は東京に滞在しながら、鹿児島県セイカスポーツセンターの RPA 導入をサポートしています。リモートでの働き方において、お客様ときめ細かいコミュニケーションをとり、家事を行うように手際よく業務を分担できる点で、女性のメリットを活かせるのではないかと、お話しいただきました。



### ■RPA 女子によるワークショップ ～RPA で出来ること～

全 7 チームに分かれ、これまでの RPA プロジェクトの実績をもとに将来必要とされる RPA ツールを考え、発表を行うワークショップを開催いたしました。

様々なバックグラウンドをもつ RPA 女子のアイデアは、企業のシステムに原因不明のエラーが出た際に、原因を特定する「子守 RPA ツール」など、実際の業務効率化に繋がる RPA ツールから、レシートを OCR(光学的文字認識)技術を利用して読み込み、献立を考案する「献立 RPA ツール」といった家庭用 RPA ツールなど、RPA=(イコール)ホワイトカラー業務を自動化するツールデータあるといった、既存の観念に囚われない革新的でもあり創造的なアイデアが溢れたワークショップとなりました。



### 【会社概要】

#### ■株式会社 MAIA (<https://www.maia.co.jp/>)

MAIA は、「人生 100 年時代に、”自分らしく生きる”未来を、共に創造する」をビジョンに掲げ、RPA 人材教育や女性の働き方改革に尽力しています。RPA の専門スキルを持つ女性たちが、RPA 導入から開発、運用、最終的には企業内での自走化までをトータルでサポートいたします。

- ・本社所在地 : 東京都港区六本木 1-4-5 アークヒルズサウスタワー16F
- ・設立 : 2017 年 11 月
- ・代表者 : 代表取締役社長 月田 有香
- ・資本金 : 2,330 万円