

報道関係各位

2020年4月22日

RPA テクノロジーズ株式会社
エイデイケイ富士システム株式会社**RPA の大衆化を目指し、RPA 人材育成のための研修所を秋田に開設****「BizRobo!」を中心としたデジタル技術の開発者育成を実現****東日本初拠点「!センター秋田」2020年4月22日(水)開設**

RPA ホールディングス株式会社（本社:東京都港区、代表取締役:高橋 知道、以下「RPA ホールディングス」）子会社で、RPA（ロボティック・プロセス・オートメーション）/Digital Labor（仮想的労働者）のベーステクノロジーを提供する RPA テクノロジーズ株式会社（本社:東京都港区、代表取締役 執行役員 社長:大角 暢之、以下「RPA テクノロジーズ」）は、エイデイケイ富士システム株式会社（本社:秋田県秋田市、代表取締役社長:齋藤 和美、以下「ADK 富士システム」）と共同で、全国規模の RPA 大衆化を目指し、RPA ソリューション「BizRobo!」を中心とした、デジタル技術の開発者育成研修所となる「Exclamation Center powered by BizRobo! (通称: !センター)」を全国展開することを決定し、東日本、初拠点となる「!(びっくり)センター秋田」を本日、4月22日に設立いたしました。

■設立背景と趣旨

現在、日本国内においては、労働人口の減少により、働き方改革にともなう生産性向上・業務効率化の一手段として RPA 導入を推進する企業が急増しています。しかし、秋田県内では事務合理化、生産性の向上を目的とする RPA の関心が高まってきている一方、実際に自治体や企業への普及はまだ十分に進んでいない状況です。

このような状況をうけ、昨年 2019 年に設置された秋田 RPA 協会で、RPA テクノロジーズ、エイデイケイ富士システムが秋田 RPA 協会立ち上げで連携したことがきっかけとなり、今回の !センター秋田設立につながりました。運営母体は RPA テクノロジーズの BizRobo! パートナーであるエイデイケイ富士システムで、RPA テクノロジーズは運営ノウハウやツール・研修プログラムの提供、講師派遣・育成などを行います。

■ 2021 年までに 200 名の RPA 技術者を育成・研修予定

RPA テクノロジーズと ADK 富士システムは、東日本初拠点として、労働人口減少の課題がある秋田県を中心に、『!センター秋田』の研修サービスを提供し 2021 年までには 200 名の技術者の育成を目指してまいります。また研修センター機能とは別に、学生や RPA をトライアル体験したい初心者向けのコワーキングスポットとしての「RPA カフェ」を、先に開設した DX Lab に併設し運営いたします。

■「Exclamation Center powered by BizRobo! (通称: !センター)」プログラム内容

「BizRobo!」を活用した RPA の開発研修だけではなく、ユーザー同士の交流や高度技術の体験を通じて、拠点となるエリア企業のデジタルトランスフォーメーション人材の育成を促進し、デジタルレイバーを活用した、新たな地方創生モデル構築に繋がる場所となることを目指します。



■エンドースメント

秋田県デジタルイノベーション戦略室長 小林 栄幸氏

この度、びっくりセンターAKITA が開設されましたことを、心からお喜び申し上げます。人手不足への対応や働き方改革が喫緊の課題となっている県内企業においては、先進技術を活用した生産性向上や事務効率化に取り組むことが強く求められております。エイデイケイ富士システム様が東日本で初めて RPA 専用研修施設を開設され、RPA 技術者の育成に取り組まれることは、県内企業への普及・拡大に大いに寄与するものと大変期待しております。この取組を通じて、情報技術・サービスに対する理解と活用が促進されるよう、県としても普及・啓発に努めてまいります。

・エイデイケイ富士システム株式会社 代表取締役社長 齋藤 和美氏

今回の「!センター 秋田」設立を心より歓迎いたします。RPA テクノロジーズ様の販売パートナーとして、また「!センター 秋田」の運営に参画できることを大変光栄に存じます。

「!センター」の DX 人材育成プログラムは、日本の労働力不足が深刻化する昨今において、お客様に広く必要とされるサービスになると確信しております。

■「! (びっくり) センター秋田」概要

「!センター」とは、RPA テクノロジーズが自社ツールである BizRobo! を活用した RPA の開発や技術者研修と、ユーザー同士の交流や高度技術の体験を通じて、拠点となるエリア企業のデジタルトランスフォーメーション人材の育成を促進し、デジタルレイバーを活用した新たな地方創生モデル構築につながる場所となることを目指しています。



申し込み方法：右記 URL から申込 URL：<https://rpa-technologies.com/lp/exclamationcenter>

住所：〒010-0865 秋田県秋田市手形新栄町 7 番 47 号

問い合わせ窓口：dx-lab@adf.co.jp TEL：018-838-1173





【会社概要】

■RPA テクノロジーズ株式会社について (<https://rpa-technologies.com/>)

- ・本社所在地：東京都港区虎ノ門 1-23-1 虎ノ門ヒルズ森タワー8F
- ・設 立：2013年7月
クライアント企業の新規事業に対する投資及びコンサルティングサービスを手掛けるオープンアソシエイツ株式会社(現:RPA ホールディングス株式会社、コード番号 6572 東証一部) より、会社分割により 100%子会社として設立
- ・代 表 者：代表取締役 執行役員社長 大角 暢之
- ・資 本 金：3,000 万円
- ・事 業 内 容：コンピュータ、その周辺機器およびそのソフトウェアの開発、設計、製造、販売ならびに輸出入業務/情報処理サービス業および、コンサルタント業務/情報提供サービス業/マーケティングリサーチおよび各種情報の収集分析

■株式会社 エイデイケイ富士システム株式会社について (<https://www.adf.co.jp/>)

- ・本社所在地：秋田県秋田市手形字山崎 110 番地 3
- ・設 立：1982年1月
- ・代 表 者：代表取締役社長 齋藤 和美
- ・資 本 金：8,000 万円
- ・事 業 内 容：システム開発、クラウドサービス、ソリューションサービス、コンサルティングサービス
IT 関連機器販売、情報インフラ構築