

不足する RPA エンジニアを育成・派遣
様々な RPA ソリューションの保守運用をワンストップで提供する新会社
RPA エンジニアリング株式会社を 2 月 24 日(金)に設立

RPA (ロボティック・プロセス・オートメーション) のベーステクノロジーとなる「BizRobo!」を提供する RPA テクノロジーズ株式会社 (本社: 東京都港区、代表取締役社長: 大角 暢之、以下 RPA テクノロジーズ) は、不足する RPA エンジニアを育成・派遣し、様々な RPA ソリューションの保守運用をワンストップで提供することを目的に RPA エンジニアリング株式会社 (本社: 東京都港区、代表取締役社長: 大石 純司、以下 RPA エンジニアリング) を、2017年2月24日(金)に設立いたしましたので、お知らせいたします。



RPA ENGINEERING

現在、日本国内においては、急速な少子高齢化に伴う労働生産人口の減少・不足という状況において、企業がグローバルで競争力を強化するためには、業務コストの削減や生産性の改善を通じた早急な収益性向上策が求められています。こうした時代背景にともない、日本国内・欧米の先進的な企業では、これらの課題に対する直接的な解決策として業務の生産性を高めるために「RPA (ロボティック・プロセス・オートメーション)」に期待と注目が集まっており、RPA を活用した新規事業の創出や雇用の創造が各業界で始まっています。

RPA テクノロジーズでは、2013年7月の設立以前より約10年間、RPA のベーステクノロジーとなる「BizRobo!」を、保険業界、流通・小売業界など幅広い業界で、100社を越える企業に4000体以上提供してまいりました。

今回、RPA エンジニアリングの設立により、これまで提供していた「BizRobo!」の「Basic Robo」、「Scan Robo」に加えて、「blueprism」や「NICE」、「openspan」等、その他海外の RPA ソリューションからクライアントの課題にあったソリューションを提供します。また、RPA に関するトラブルシューティング 3,500 ケース以上の実績を活かし、RPA の保守・運用をワンストップで行います。さらに、適切な RPA 人材育成のため、RPA エンジニアスクールや RPA エンジニアの育成・派遣事業も実施し、不足する RPA エンジニアリソースを恒常的に提供します。日本での導入が遅れている RPA の普及を通じて、企業の課題解決や生産性向上だけにとどまらず、RPA を活用した新規事業の創出や雇用の創造をより一層支援してまいります。

<会社情報>

■RPA エンジニアリング株式会社について

- ・本社所在地：東京都港区赤坂一丁目12番32号
- ・設立：2017年2月
RPA (ロボティック・プロセス・オートメーション) のベーステクノロジーとなる「BizRobo!」の提供と、提供に伴うコンサルティングサービスを手掛ける RPA テクノロジーズ株式会社より、会社分割により 100%子会社として設立
- ・代表者：代表取締役社長 大石 純司
- ・資本金：10 百万円
- ・事業内容：ロボティック・プロセス・オートメーション (以下、「RPA」という) の導入エンジニアリング/RPA の運用、保守/RPA のサポート/RPA のソリューション開発/前各号に付帯・関連する一切の業務