

電算システム、RPA テクノロジー「BizRobo!」をベースとした 業務自動化ロボット「RoboStaff」の販売を開始

RPA 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、代表取締役社長:大角 暢之、以下 RPA テクノロジーズ)と、BtoB アプリケーションの事業開発・アクセラレーションを行う株式会社 Sprout up(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:東窪幸博、以下スプラウトアップ)は、株式会社電算システム(本社:岐阜市、代表取締役社長執行役員 COO :田中靖哲、以下電算システム)と業務提携を行いました。

提携にともない、電算システムは「BizRobo!」をベースとしたスプラウトアップが提供する RPA ソリューション「RoboStaff」の販売を開始いたします。

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・不足という問題が深刻化しています。こうした時代背景の中、企業がグローバルで競争力を発揮していくためには、更なる業務コストの削減や生産性の改善を通じた収益性向上策の実現が必須となってきています。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、既に RPA (Digital Labor) の活用が進められています。

スプラウトアップの提供する「RoboStaff」は、パソコン上で行う業務を自動化し、コスト、時間、品質などの課題を解決することができる業務自動化ロボットです。専門知識や開発は不要で、業務を容易に自動化することができ、人の手を介したパソコン上の定型的な業務を抱える企業様に適したサービスです。

今回、電算システムでは、導入をご検討される企業様向けに無料トライアルもご提供しており、事前に当サービスの評価を頂いてから導入することが可能です。電算システムが従来より提供するトータルソリューションに加えて、「RoboStaff」による「作らないソリューション」によって、お客様の業務効率化に貢献いたします。

今後も RPA テクノロジーズでは、RPA 企業の課題解決や生産性向上を支援するサービスを開発し、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。

【会社概要】

■株式会社電算システムについて(<http://www.densan-s.co.jp/>)

- ・本社所在地：岐阜県岐阜市日置江 1 丁目 58 番地
- ・設立：1967 年 3 月
- ・代表者：代表取締役社長執行役員 COO 田中靖哲
- ・資本金：12 億 2,921 万円
- ・事業内容：情報サービス事業 (①システムインテグレーション②ビジネスプロセスアウトソーシング・情報処理サービス③商品販売) / 収納代行サービス事業 / クラウドサービス事業

■株式会社 Sprout up について(<http://sproutup.jp/>)

- ・本社所在地：東京都中央区日本橋浜町 2-54-5-4A
- ・設立：2014 年 3 月
- ・代表者：代表取締役社長 東窪 幸博
- ・資本金：50 万円
- ・事業内容：ビジネスロボット派遣および、ロボット S V 派遣業務/スマートデバイス活用支援/新規テクノロジー事業化支援/ビジネス・アプリケーション開発

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

- ・本社所在地 : 東京都港区赤坂 1-12-32 アーク森ビル 13F
- ・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