

報道関係者各位

2024年5月8日

RPAテクノロジーズ株式会社

RPAテクノロジーズ「自治体総合フェア 2024」に出展 ロボット活用による自治体業務改善をテーマにしたセミナー登壇も —5/15～17の3日間、東京ビッグサイトで開催—

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）の子会社で、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、2024年5月15日（水）～17日（金）に東京ビッグサイトで開催される「自治体総合フェア 2024（第28回）」に出展いたします。

「自治体総合フェア 2024（第28回）」は、一般社団法人日本経営協会が主催する「つながり、育む、持続可能な社会へ ～世界と日本の新たな局面のなかで自治体の課題に立ち向かう～」をテーマにした展示会です。情報化推進／庁内マネジメント／スマートなまちづくりなど、8つの出展エリアにて、自治体業務の現場改革をサポートする製品・サービスが一堂に出展します。

RPAテクノロジーズのブースでは、導入社数2,800社以上／継続率99.3%のRPAツール「BizRobo!」の中でも、LGWAN環境に対応し業務自動化をスマートスタートできる「BizRobo! mini（ガバメントライセンス）」や、LGWAN環境で作業を完結できるAI-OCRサービス「BizRobo! OCR（ガバメント）」など、現場業務のDX化を支援する製品を、具体的な活用事例やデモを交えながらご提案します。

また5月15日（水）15:00からは、「ロボットBPOによる自治体業務の画期的改善」をテーマに、株式会社ガバメイツ 代表取締役社長 別府 幹雄氏とともにセミナー登壇を行います。

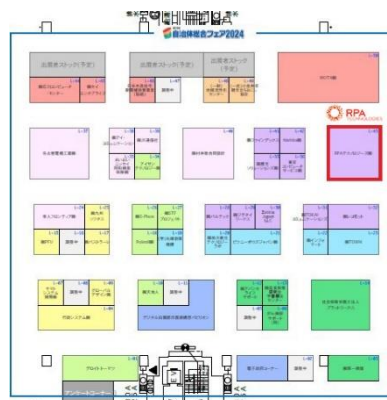
■ 出展概要

- ・ 展示会名称：自治体総合フェア 2024（第28回）
- ・ 開催日時：2024年5月15日（水）～17日（金）10:00～17:00
- ・ 会場：東京ビッグサイト 西3ホール
- ・ 主催：一般社団法人日本経営協会
- ・ 開催概要：<https://www.noma-lgf.com/>

※上記から来場事前登録が可能です。

▼RPAテクノロジーズのブースについて

- ・ 小間番号：L-43



▼講演について

- ・開催日時：2024年5月15日（水）15:00～15:30 [セミナーB会場]
- ・テーマ：ロボット BPO による自治体業務の画期的改善
～コスト削減に繋がる業務標準化・金型化・共同利用～
- ・登壇者：株式会社ガバメイツ 代表取締役社長 別府 幹雄 氏
RPA テクノロジーズ株式会社 営業本部 第一事業推進部 部長 林 淳一
- ・受講について：https://www.noma-lgf.com/module/web_page/255971/0
※受講にあたっては上記から参加申込が必要です。

■「BizRobo!」について

BizRobo!

「BizRobo!」は、ホワイトカラーの生産性を革新する、ソフトウェアロボットの導入・運用を支援するデジタルレイバープラットフォームです。「ロボット」と「IT」によって、ホワイトカラーをルーティンワークから解放し、企業を始め社会全体の生産性向上を図り、未来の働き方を変えていきます。

詳細につきましては製品ページ：<https://rpa-technologies.com/products/> をご覧ください。

ー主要製品ラインナップー

- ・ BizRobo! Basic : <https://rpa-technologies.com/bizrobobasic/>
- ・ BizRobo! Lite : <https://rpa-technologies.com/lite/>
- ・ BizRobo! mini : <https://rpa-technologies.com/bizrobomini/>

■自治体向け製品・サービスについて

▼BizRobo! mini (ガバメントライセンス)

ガバメントライセンス BizRobo! mini

「BizRobo! mini (ガバメントライセンス)」は、LGWAN 接続が必要な環境や業務においても、RPA のスモールスタートができる製品です。セキュリティ面においてシステム構築が難しいネットワーク環境での業務を RPA で自動化することで、大きく生産性をあげていくことができます。

詳細につきましては製品ページ：<https://rpa-technologies.com/bizrobomini-government/> をご覧ください。

▼BizRobo! OCR (ガバメント)

ガバメント BizRobo! OCR

「BizRobo! OCR (ガバメント)」はインターネット接続不要の、LGWAN 環境で作業が完結する AI-OCR サービスです。専用アプリケーションのインストールも不要なため、利用環境の特定が発生せず、セキュリティ面の安心・安全を保ちます。

詳細につきましては製品ページ：<https://rpa-technologies.com/bizroboocr-government/> をご覧ください。

▼DX 適性診断 (DXpass サービス内)



ワンストップ型 DX 人材育成サービス「DXpass」内のコンテンツである、「DX 適性診断」を活用して職員の IT ヒューマンスキルを可視化し、DX への適性をアセスメントすることで、庁内のデジタル化推進体制づくりの参考としている自治体もございます。

詳細につきましてはサービスページ：<https://dxpass.bizrobo.com/> をご覧ください。

【会社概要】

■RPA テクノロジーズ株式会社 (<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
東証プライム）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：RPA、AI を活用した情報処理サービス業、コンサルタント業務
BizRobo!を活用した新規事業開発・推進