

報道関係各位

2019年1月21日  
RPA テクノロジーズ株式会社  
テクノプロ・ホールディングス株式会社  
ピーシーアシスト株式会社 (Win スクール)

## RPA テクノロジーズ「BizRobo! BasicRobo」対応の RPA 講座を全国 56 校で一斉開講 テクノプロ・グループ「Win スクール」が RPA 講座を新設

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、代表取締役社長：大角 暢之、以下「RPA テクノロジーズ」）は、テクノプロ・ホールディングス株式会社の子会社で教育研修事業を手がけるピーシーアシスト株式会社（本社：京都府京都市、代表取締役社長：下坂 光、以下「ピーシーアシスト」）が、機械分野や IT 分野などの研修を提供するピーシーアシスト運営の「Win スクール」で、近年急速に需要が高まっている RPA のスキルを備えた人材を育成するため、RPA テクノロジーズの RPA ソリューション「BizRobo! BasicRobo」に対応した RPA 講座を、2019年1月より、全国の 56 校の Win スクールで開講することをお知らせいたします。

### ■「BizRobo! BasicRobo」対応の RPA 講座開講の背景

ピーシーアシストは、全国主要都市に 56 校を展開し、プログラミング、ネットワーク、機械 CAD、建築 CAD、Web、デザインなどの各種講座を提供する Win スクールを運営しており、年間 1 万 7000 名の技術者・エンジニアを育成し、1400 社を超す企業の社員研修を行っています。特に IT 分野では Python や Java、C 言語、PHP などのプログラミング言語、AWS やネットワーク構築などの講座を提供しています。

その Win スクールには、働き方改革や長時間労働の是正などを求める昨今の社会情勢を背景に、これまで人間が行ってきた定型的なパソコン操作をソフトウェアのロボットにより自動化するテクノロジーである RPA に関する講座開講の要請が個人・法人双方の顧客から数多く寄せられており、講座の開発・提供が急務となっていました。

この度開設する RPA 講座は、これらの課題を受け、RPA 市場において多数の実績と、多様なノウハウを持つ RPA テクノロジーズの RPA ソリューション「BizRobo! BasicRobo」を導入し、テクノプロ・グループ「Win スクール」が独自に開発した講座です。

新講座のカリキュラムには、ピーシーアシストの顧客からの要望に加えて国内最大級の技術系人材サービス企業であるテクノプロ・グループの顧客企業 2000 社以上から寄せられるニーズを盛り込んだ実践的な内容となっており、将来市場でのニーズが高まることが見込まれる RPA のスペシャリスト輩出を目指します。

### 【報道関係お問い合わせ先】

RPA テクノロジーズ PR 事務局（イニシャル内） 担当：青山・福田・大塚・鈴木  
TEL：03-5572-6062 FAX：03-5572-6065 MailRPA\_Technologies@vectorinc.co.jp

## ■ 新講座の内容

RPA（ロボティック・プロセス・オートメーション）講座（学習時間 15 時間）

働き方改革で注目される RPA。この講座では、国内 No.1 の導入実績を持つ BizRobo! を使って、業務の自動化を実現する方法を学習します。具体的には、業務自動化において効果を発揮する「Web サイトから情報を収集するロボットの作成」「Excel ファイルを利用するロボットの作成」「Windows アプリの自動操作をするロボットの作成」などを行います。またこれらのロボットを相互に連携させ複雑な業務をこなすロボット作成にも取り組みます。

## ■ Win スクール（ピーシーアシスト株式会社）について <https://www.winschool.jp/>

北海道から鹿児島まで全国 56 校に展開する Win スクールは、「企業が求めるあらゆる人材を育成すること」をスクールコンセプトに、プログラミング、ネットワーク、CAD、WEB、デザインなどの技術者・エンジニア・デザイナーを育成します。年間の受講生は 1 万 7000 名を超え、こだわりの個人レッスンと最新の学習環境で、仕事や就職に直結する実践スキルが身につきます。企業からの受講生が全体の半数を占め、年間 1400 社以上の社員研修を実施しています。

# Winスクール

## 【会社概要】

### ■ 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(現: RPA ホールディングス株式会社、東証マザーズ証券コード 6572)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

### ■ テクノプロ・ホールディングス株式会社について(<https://www.technoproholdings.com/>)

- ・本社所在地：東京都港区六本木 6-10-1 六本木ヒルズ森タワー 35 階
- ・設立：2012 年 4 月
- ・代表者：代表取締役社長 兼 CEO 西尾 保示
- ・資本金：69 億 383 万 6000 円
- ・事業内容：テクノプロ・グループは国内および中国、東南アジア、インド、英国などの拠点に 1 万 7 千名以上の技術者・研究者を擁する日本最大規模の技術系人材サービス企業グループです。機械、電気・電子、情報システム、化学、バイオ、医薬、建築、土木など、産業界で必要とされているほぼすべての技術領域をカバーする専門領域の幅広さが評価され、国内外で 2000 以上の企業・大学・研究機関に技術を軸とした各種のサービスを提供しています。  
(数値はすべて 2018 年 6 月末時点)

## 【報道関係お問い合わせ先】

RPA テクノロジーズ PR 事務局（イニシャル内） 担当：青山・福田・大塚・鈴木  
TEL：03-5572-6062 FAX：03-5572-6065 Mail: [RPA\\_Technologies@vectorinc.co.jp](mailto:RPA_Technologies@vectorinc.co.jp)