

各 位

2019年1月21日

会 社 名 テクノプロ・ホールディングス株式会社
代表者名 代表取締役社長 兼 CEO 西尾 保示
(コード番号:6028 東証一部)

テクノプロ・グループの「Win スクール」が RPA 講座を新たに開講 ～RPA テクノロジーズ株式会社の「BizRobo! BasicRobo」を全国 56 校で一斉導入～

- RPA テクノロジーズ株式会社の「BizRobo! BasicRobo」対応の RPA 講座を開講
- 国内 No.1 実績を持つ RPA テクノロジーズ社の協力のもと、全国 56 校で一斉に講座提供開始
- 生産性向上を求める社会情勢を受け市場ニーズの高まる RPA のスペシャリスト育成を推進

当社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」)は、機械分野や IT 分野などの研修を提供する同社運営の「Win スクール」(全国 56 校)で、近年急速に需要が高まっている RPA(ロボティック・プロセス・オートメーション:ロボットによる業務自動化)のスキルを備えた人材を育成するため、同分野で国内 No.1 の導入実績を持つ 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」)の協力のもと新たな講座を開発。全国の Win スクールで RPA テクノロジーズの「BizRobo! BasicRobo」に対応した講座の提供を開始します。

1. 新講座開講の背景

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 スクールを運営するピーシーアシストは、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。

そこで、ピーシーアシストは、国内 No.1 の導入実績を持ち、日本の RPA 業界においてもっとも高いシェアを誇る RPA テクノロジーズの「BizRobo! BasicRobo」の導入を決定。同社との協力関係を築いて独自に開発した RPA 講座を、全国の Win スクールで提供開始する運びとなりました。

今回の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を見込まれる RPA のスペシャリスト輩出を目指します。

2. 新講座の内容

● RPA 業務自動化(BizRobo!)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。

《BizRobo! BasicRobo》

国内実績 No1 の RPA ツールであり、国内では金融やサービス業など幅広い業態の企業で使われている。

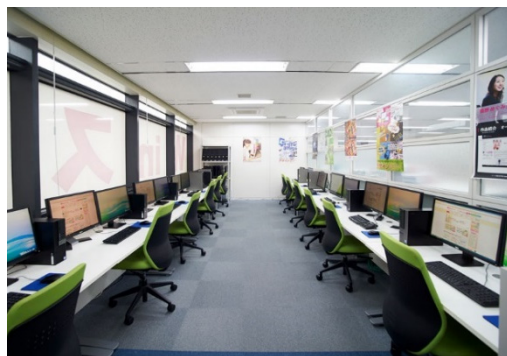
安定性とスケーラビリティに優れたバックグラウンド型を採用しており、お客様の導入フェーズに応じての運用が可能な RPA ツール。



【Win スクールについて】 <https://www.winschool.jp/>

Winスクール

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。



【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・グループについて】 <https://www.technoproholdings.com/>

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1万7,000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2,000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)

【本件に関するお問い合わせ先】

テクノプロ・ホールディングス株式会社 広報 IR 部 宮川、小林

Email: cir@technopro.com