

【参考資料】

■ 「RPAアソシエイツ」について

**特徴①：業務に適したRPAの開発からメンテナンスまで、自立して作業できる人材を育成**

企業が求めるのは「RPAを知っている人」ではなく「RPAを使える人」

1カ月の集中研修で専門人材を育成しクライアント企業へ派遣

本サービスでは、パーソルプロセス&テクノロジーがこれまで多くの「WinActor®」のスペシャリストを育成してきた実績と、多くのクライアント企業の導入支援を行ってきた知見やノウハウを盛り込んだ、人材育成プログラムを開発しました。この育成プログラムでは、導入支援を行う中でニーズの高い「業務に適したRPAの開発・メンテナンス」が可能な人材を育てるために、座学だけではなく実践的な例題によるシナリオ作成など、自立して作業を行える方を育成いたします。

**特徴②：約1カ月間（90時間）の研修で市場価値の高いRPA専門人材を育成**

派遣スタッフの新たな領域へのキャリアアップを支援、市場価値の高い人材を育成

「WinActor®」 (※) の専門人材としてRPAを導入しているクライアント企業への派遣就業を支援

本サービスは、パーソルテンプスタッフに登録する派遣スタッフに対し、RPAの理論や構築に関する基礎理解、専門ツールを用いた自動化処理の実践など、約1カ月間（90時間）かけて座学・実践研修を行います。講座修了者には、RPA関連業務の求人情報を紹介、クライアント企業での派遣就業を支援します。

(※) 「WinActor®」は、NTTアドバンステクノロジー株式会社が商品化し販売しているRPAツールであり、同社の登録商標です。

**特徴③：基礎から実践まで現場ニーズを反映したオリジナルの研修プログラム**

研修内容（本研修はNTTアドバンステクノロジー株式会社公認の研修です）

IT知識基本確認	<ul style="list-style-type: none"> <li>・研修全体の流れ説明</li> <li>・PC操作/用語解説（ショートカット、拡張子、圧縮と解凍など）</li> <li>・ネットワーク利用（ドメイン環境、共有フォルダなど）</li> <li>・情報セキュリティ（コンピューターの脅威、脅威への対策）</li> <li>・企業がRPA導入を進める理由</li> </ul>
RPAツール操作演習【基礎】	<ul style="list-style-type: none"> <li>・シナリオ（自動化プログラム）作成演習・解説</li> </ul>
RPAツール操作演習【実践】	<ul style="list-style-type: none"> <li>・シナリオ（自動化プログラム）作成演習・解説</li> </ul>
キャリア面談	<ul style="list-style-type: none"> <li>・今後のRPA関連業務への就職希望など</li> </ul>
RPAを使った業務効率化の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プロセス検討の重要性</li> <li>・業務効率化、自動化の実践</li> <li>・成果物の納品</li> </ul>
RPAツール 操作トレーニング	<ul style="list-style-type: none"> <li>・練習問題、実習 <ul style="list-style-type: none"> <li>－WEBからのExcelデータダウンロード、データ転記の自動化</li> <li>－Excelデータのシステムへの転記、メール処理の自動化など</li> </ul> </li> </ul>

**特徴④：専門のサポートセンターが就業中の「困った」を解決サポート**

運用後のサポートとして、専門のサポートセンターを設置し、就業中の派遣スタッフがRPA開発を進める上で困っている事象や技術面での問題解決をサポートいたします。事務領域の派遣スタッフが本プログラムを受講することで、専門性の高いスキルを身に着けることができ、市場価値の高いRPA専門人材へのキャリアアップが可能となります。

**派遣サービスだけでなく、RPAの導入から定着までをご要望に応じてサポート**

RPA専門人材の派遣就業だけでなく、ご要望に応じて業務コンサルティングや業務フローの設計、運用後のサポートまでを行い、クライアント企業のスムーズなRPA導入を支援いたします。

**■サービス詳細・問合せ先**

「RPAアソシエイツ」について

<https://www.tempstaff.co.jp/kmenu154/>

「RPAアソシエイツ」お問い合わせ

<https://group.tempstaff.co.jp/wcform/pub/common-ex/008110000002jc1901t>

「RPA導入支援サービス」お問い合わせ

<https://www.persol-pt.co.jp/rpa/contact.html>

---