

エクセルできる人集まれ!!

Wired Package BOOTCAMP for RPA

VBができる人は
さらに好条件!!

BOOTCAMP for RPA とは?

IT 最先端技術である業務の効率化「RPA ロボットオートメーション」を短期間（2週間から3か月）で学べて、正社員就業のお仕事があります。業務コンサルティングの仕事を含めて、将来的には高いキャリアアップが望めます。



CareerUp!
キャリアアップ

Free Training!
無料トレーニング

SkillUp!
スキルアップ

持っているスキルを活かしてさらなるチャレンジを!



スクール詳細説明と希望者にあつたコースの選定相談を実施いたします。

ライフスタイルに合わせたスケジュールにて受講が可能となります。

スキル認定習得により自信とキャリアアップに繋がります。

認定習得者は当社正社員候補としてプロジェクト選定を実施いたします。

習得知識を活かし、即戦力の人材として活躍いただきます。

BOOTCAMP for RPA は実践型学習です。

学習する題材に対して、確実なスキル習得を「達成目標」として設定し、そこに至る道のりを「課題」として捉え、ミッション・クリティカルな学習を旨とします。課題の対応状況や、得られた成果と進捗を担当講師に対して報告することそのものを学習の必須要素として設定します。これら、「自分ごと」としての高い意識の確保により達成への意欲を高めます。学習の過程において発生する対処が必要な問題や課題進捗の遅れなどについて、担当講師と密に連携し、解決へ向かう手法を実践します。

的確なコーチングにより正解を教えるのではなく、正解へと導くことで実力によって課題を達成し得た経験は実務の現場でのゆるぎない自信を育みます。

学んで切りひらくキャリア、AIを操って仕事する未来を現実に

該当講座は受講生の応募多数の場合、スケジュールについて希望に添えない事がございます。受講の際は当社規定の会員登録を行っていただきます。登録者は全ての講座を無料で受講していただけます。

Wired Package BOOTCAMP for RPA 説明会は
こちら ▶



RPAとは? Robotic Process Automation

Robotic Process Automationとは「コンピューター上の業務プロセスを自動的に行う技術」
人間が繰り返し行うクリック、キーボード入力など定型的な業務が自動化されること。
今後労働者人口が減少し人手不足が深刻化する中で、RPAは大きな注目を集めている。

RPA技術で作られたソフトウェアロボットはデジタルレイバー（デジタル労働者）とも呼ばれている。

RPAの市場規模

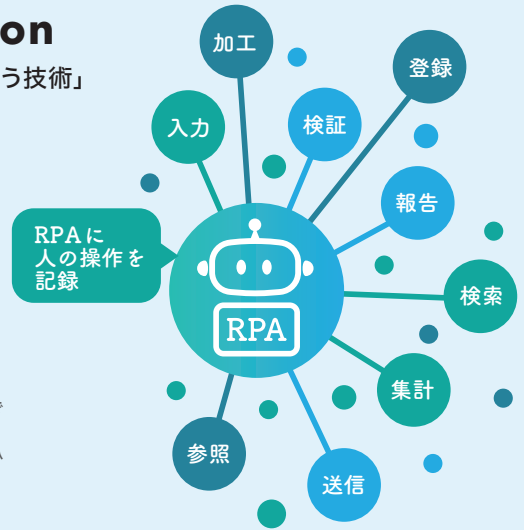


2017年度の183.4億円から2018年度の444億円と飛躍的に増大した、対前年比は242.0%という倍以上の拡大が続いている。既に参入企業はベンダー・パートナーを含め500社を超えており、導入ユーザー社数は4000社を超える規模に達している見込まれる。

業務コンサルの市場規模



2017年度の85億円から2018年度の185億円と対前年比で217.6%拡大する見込みである。コンサルティング市場の動向については、既にRPAが中堅・中小企業利用へ浸透



参考文献：ミック経済研究所「AI連携（AI OCR、音声認識等）で高度化するRPAソリューションの市場動向 2018年版」

【第一弾】BOOTCAMP for RPAではUiPathを使用したスクールからスタートします!

UiPathとは?



Robotic Process Automation

2005年に創業されたRPAにおける世界的リーディングカンパニー。ルーマニア発のスタートアップで、創業者のDaniel DinesはMicrosoft社の出身です。UiPathは、数千ものビジネスオペレーションに対応したロボットのワークフローを、1つの開発ツールによって作成できるRPAである。UiPathは現在、世界で1,000社以上、日本国内でも、メガバンクをはじめとする大手の金融機関、製造メーカー、広告代理店等、100社以上で採用がされている世界でも有数のRPAツールである。2017年2月には日本法人も設立され、日本人による日本語サポートも開始されている。UiPathは、Excel、Word、AccessのようなWindowsのデスクトップ上で行うアプリケーションの操作から、クラウドサービスを含むWebアプリケーションの操作やWebブラウザからのデータ取得（スクレイピング）、ERPやCRMなどの基幹システムにまで対応し、幅広い操作を連携して自動化できるのが特徴である。ロボットのプロセスを追加・変更したいときには、マウスによるドラッグ&ドロップで操作できるなど、直感的でわかりやすいインターフェースで実行できる仕組みとなっている。

なぜUiPathなのか?

ウィンドウズ環境で、マイクロソフトのオフィス製品を扱うかのように利用できるようにするために、学習ハードルが低く、RPAの学習教材として非常に適している。日本でも、多くの導入事例がある2つの点が我々が採用した理由である。

講座について

初級コース

FRESHER

パソコンとエクセルを使った
仕事を体験したことがある方

×20課題

MSエクセル・マクロ学習メイン

学習時間：約2週間（2時間/日=24時間）

中級コース

CHALLENGER

仕事でエクセルマクロ作成
経験したことがある方

×30課題

UiPathとVBの実践学習

学習時間：約2週間（2時間/日=24時間）

上級コース

MASTER

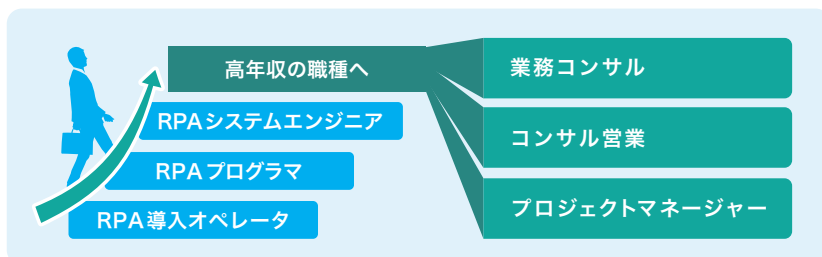
VBでの業務経験者

×50課題

UiPath学習と業務分析の実践

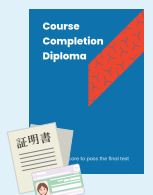
学習時間：約2週間（2時間/日=24時間）

キャリアアップイメージ



資格習得なども目指せます!

- ▶ RPA Foundation Training 修了証 Course Completion Diploma
- ▶ マイクロソフトオフィススペシャリスト(MOS)
- ▶ ITパスポート(国家資格) など



学んで切りひらくキャリア、AIを操って仕事する未来を現実に

該当講座は受講生の応募多数の場合、スケジュールについて希望に添えない事がございます。受講の際は当社規定の会員登録を行っていただきます。登録者は全ての講座を無料で受講していただけます。

BOOTCAMP for RPA 説明会は
こちら ▶

