

# 講習会・Owlgarden RPA 『応用編』をお申し込みの前にご確認ください



講習会受講をご検討いただきまして、誠にありがとうございます。

受講後に「レベルが高く、ついていけなかった」などとならないように、事前に下記内容をご確認いただき、お申し込みください。内容がハイレベルすぎると感じられる方には『基礎編』の受講をおススメいたします。



## 『応用編』講習会では、以下のCOM\*を学習します

\*COM : PC上で行う操作



## 『応用編』カリキュラム

### 【第1章】例外処理・Agent・実行ログ設定

- ・例外処理について（基礎編で作成したシナリオに例外処理を追加）
- ・Agent機能について
- ・実行ログ設定・ログビューアーについて

### 【第2章】実習課題

〔課題1〕得意先から受領した注文情報（CSVファイル）の項目レイアウトを、自社システム用に変換するシナリオを作成しましょう。

〔課題2〕請求情報と入金情報を照合し、金額が一致しない情報に印を付けるシナリオを作成しましょう。

- ・関数の使い方

☆Challenge 納品が遅れている購入品目をシステムより出力し、仕入先へ確認の電話連絡に必要な情報をポップアップウィンドウで表示するシナリオを作成しましょう。

※生産管理システム『Factory-ONE 工場MF』を利用

ログイン処理/対象のメニュー起動/指定した場所へ出力した内容を保存/Excelの内容を『Owlgarden RPA』内に取り込み/ポップアップメッセージの表示/データ件数分を繰り返す

### 【第3章】EAIのデータベース接続機能について

〔課題〕売上情報が格納されているデータベースから今月の売上を取得し、Excelへ出力するシナリオを作成しましょう。また、出力したExcelファイル名を変更しましょう。

### 【第4章\_1】シナリオ作成のプロセス

- ・業務の棚卸・RPA化の選定基準の考え方
- ・エラー対応範囲策定

### 【第4章\_2】シナリオ作成時のルール

- ・変数など命名
- ・個人情報の取り扱いについて
- ・ローカライズ設定