

デジタル人材育成講座

「リスキリング」とは？

技術革新やビジネスモデルの変化に対応するため、業務上で必要とされる新しい知識やスキルを習得することを目的に、学習する機会を持つことを「リスキリング」と言います。

企業のDX化が進む近年、リスキリングの需要が高まっています。

A. 業務生産性UP講座

業務生産性を上げる
パソコン操作の自動化技術
について学びます

6時間×2日間コース

開催日程はホームページにて
ご確認ください

B. IT人材育成講座

日常の事務作業において
パソコンを効率的に使用
する手法を学びます

各科目2時間コース

開催日程はホームページにて
ご確認ください

中小企業で必要となるIT人材とは？

中小企業が求めるIT人材と大企業が求めるIT人材は異なります。複雑で大規模なシステムを導入している大企業では、プログラミングやデータベース、ネットワーク、セキュリティ、ハードウェア、アプリケーション操作、トラブル対応など各分野の深い知識を持ったIT人材が必要となります。よってIT専門部署を設けて、所属する各分野のIT人材が専任で対応しています。一般社員の負担は無いものの、IT専門部署の維持に膨大なコスト（人件費）が発生します。一方、中小企業が求めるIT人材は、そういった各分野のスペシャリストではありません。パソコン全般で「ちょっと困った事」を解決したり、表計算で「ちょっと高度な使い方」ができたり、日々のパソコンを使った業務を「ちょっと効率化」できたりする人、要は「パソコン関係にちょっと詳しい人」が中小企業に求められるIT人材ではないでしょうか？

PCらいふの「デジタル人材育成講座」では、DX化が進む中小企業のIT担当者として必要なスキルを学ぶ事ができます。



デジタル人材育成講座には、2つの講座があります。

A. 業務生産性UP講座

受講料 55,000円

近年、AI技術の進歩とともに注目されているパソコン操作の自動化技術について、マイクロソフト社のPowerAutomateを使って学びます。自社業務における業務効率化・生産性向上にお役立て下さい。

会場：PCらいふパソコン教室 和気校

岡山県和気郡和気町福富510

定員：6名

※最小催行人数3名

※開催日程はホームページにてご確認ください。



No	内容
1	PowerAutomateの初期設定と初めての自動化・マウス操作の自動化
2	キーボード操作の自動化・ファイル・フォルダー操作の自動化
3	メール送信の自動化・送信者リストを使用したメール送信の自動化
4	Excel操作の自動化
5	ブラウザ操作の自動化・ブラウザ操作&Excel記入の自動化
6	さらに高度な自動化・さらに高度な自動化

B. IT人材育成講座

受講料 1科目：5,500円

職場で必要とされるIT技術について学びます。Excelの時短的な使い方や、基本的なセキュリティ対策、仕事で使えるGoogleサービスの活用などを学び「職場に一人いると嬉しいIT担当者」を目指します。1科目単位で受講できます。

会場：PCらいふパソコン教室 津高校

岡山市北区横井上83-3 エブリイOkanaka津高4F

定員：5名

※最小催行人数2名

※開催日程はホームページにてご確認ください。



科目名	内容
Excel資料作成効率化	ショートカット・テクニックを活用した時短術など
セキュリティ対策	セキュリティ診断、標準機能で出来るセキュリティ対策など
ファイル整理術	階層構造の理解、フォルダ管理、圧縮・解凍、データ共有など
Googleアプリ活用	カレンダー、チャット、ドライブなど

※随時、科目の内容は変更される可能性があります。詳細はホームページでご確認ください。

お問合せ：PCらいふ株式会社 ITS事業部

岡山県和気郡和気町福富510 和気サンモール

TEL：0869-93-4450

Mail：info-its@pc-life.co.jp

お申込方法

右にある二次元コード、または下記のURLからお申込みいただけます。



<https://www.pc-life.co.jp/its/reskill.html>

