

三重県主催

全18講座

各定員30名

# DX人材育成セミナー

～ビジネスをアップデートする、DXの秘訣を学びませんか～

対象者

県内企業・団体の  
経営者、個人事業主、お勤めの方など

開催時間

全講座 14:30～16:00 (90分)

※連続講座ではありません。単体での受講が可能です。

初学者対象  
Zoom開催  
受講無料

経済産業省策定「DXリテラシー標準」に基づくカリキュラムを開講！

「DXリテラシー標準」は、ビジネスパーソン一人ひとりがDXを自分事ととらえ、  
変革に向けて行動できるようになるための学びの指針として、経済産業省が策定したものです。

## Why

なぜ今DXが重要なのか？

DXの背景について学ぶ

## What

DXでは何を使えばよいのか？

DXで活用されるデータ・  
技術について学ぶ

## How

DXをどのように活用するのか？

データ・技術の利活用や  
事例について学ぶ

## Why

### なぜ今DXが必要なのか？

2023.10.17(火)

近年DXが注目されている背景や、なぜDXが企業の成長に重要であるのかを解説します。



業務改革クラウド株式会社CEO

与田明氏

業務改革・ITコンサルタントとして活躍中。2018年にアジアクエスト社でRPA導入支援の新規事業を立ち上げ。2019年にPLAY株式会社を設立し、企業の自動化・業務改革支援に従事。2020年には「Arkプロセスマイニング（現業務改革クラウド）」を開発。

## What

### デジタルでもっと面白く！DX・データ活用基礎

2023.10.24(火)

「デジタル × ビジネス」をメインテーマに、DXリテラシー力、着想力、企画構想力を高めるべく、DXの基礎やデータの活用方法について学びます。



### DXのための便利なクラウド活用術

2023.11.7(火)

クラウドの導入事例について具体的にご紹介しながら、自社に適した活用法について、基礎からクラウドサービスの導入について学びます。



DX推進者におすすめ



経営者におすすめ



スキルアップ

# What

## 今さら聞けない AI の基本と活用最前線



2023.11.14 (火)

AIとは何か?何ができて、何ができないのか?機械学習、深層学習(ディープラーニング)や話題のChatGPTなどの生成AIについて解説し、その活用事例について具体的に学びます。

# How

## 三重でもすぐできる!地方企業のDX実践事例紹介



2023.10.31 (火)

地方の中小企業におけるDX実践事例について具体的に紹介しながら、自社での実践に向けてイメージをつかんでいただきます。

## 社内業務をデジタル化!DX推進ツール活用術入門



2023.11.21 (火)

コミュニケーションツール、オフィスツール、ノーコードツール等、DXの推進をサポートするツールや導入事例の紹介を通し、自社に適したツールの選び方や活用法を学びます。

## DX実践のためのプロジェクトマネジメント入門



2023.11.28 (火)

DX推進後のあるべき姿へのロードマップの描き方と、DXプロジェクト実行に必要なステークホルダーをどのように巻き込んでいくかを学びます。

## マーケティングDX基礎編～顧客価値の本質を探る～



2023.12.5 (火)

顧客が商品やサービスを購入する決め手となった理由を示す「顧客価値」や、近年のデジタル時代におけるマーケティングの基礎的な戦略の変化について学びます。

## マーケティングDX実践編～デジタルマーケティングを学ぶ～



2023.12.7 (木)

デジタル時代の多様化したマーケティング手法の全体像を紹介するとともに、デジタルツールを用いた主なマーケティングの手法や指標を学びます。基礎編と続けて受講されることをお勧めします。

## お客様がよろこぶ!キャッシュレス化実践入門





2023.12.12 (火)

キャッシュレス決済の仕組みと種類をはじめ、具体的な導入方法や導入のメリット等を学びます。

## \ その他のプログラム (詳細はwebサイトでご覧ください) /

### What

2023.12.21 (木) ▶ デジタルでもっと面白く!DX・データ活用基礎 (10/24に実施する講座と同じ内容です。)  

2024.1.10 (水) ▶ DX成功のカギ～セキュリティ入門～  

2024.2.7 (水) ▶ 今さら聞けない AI の基本と活用最前線 (11/14に実施する講座と同じ内容です。)  

### How

2024.1.16 (火) ▶ 三重でもすぐできる!地方企業のDX実践事例紹介 (10/31に実施する講座と同じ内容です。)  

2024.1.23 (火) ▶ AI活用基礎編～AIの歴史と動向～  

2024.1.25 (木) ▶ AI活用実践編～AIと社会の関わり～  

2024.1.30 (火) ▶ データエンジニアリング基礎編～数学・プログラミングに触れる～  

2024.2.1 (木) ▶ データエンジニアリング実践編～機械学習を体感する～  

### お申込みから当日ご参加までの流れ

講座詳細とお申し込みはこちら：<https://www.pref.mie.lg.jp/SOUGYO/HP/>

※各講座開始の1週間前までに申し込みください。なお、定員になり次第、申込受付終了とさせていただきます。



お申し込みは Web から



開催1週間前を目途に、当日の受講案内メールを送付します。



講座当日、メールに記載のアドレス (zoom) にアクセスしご受講ください。

