

## お申込みの流れ

下記URLまたは右の二次元コードから専用サイトにアクセスしてください。  
専用サイト <https://www.netlearning.co.jp/aichidx/>  
申込期限：各研修実施日の前日23時59分まで



## 研修受講の流れ

- 01 お申込み**  
上記専用サイトから希望する研修へお申込み。
- 02 受付完了連絡**  
お申込み完了後、自動応答で登録されたメールアドレスに受付連絡があります。
- 03 受講決定連絡**  
登録が完了しますと、事務局より研修、日程、場所などの詳細をメールにてご案内します。また、本事業で利用するシステムへのログイン情報などを送付します。
- 04 受講までに行うこと**  
上記3でご案内するシステム内で「事前アンケート」、「配布資料の確認」、「eラーニングの受講(任意)」を進めてください。また、研修に関する質問などがある場合は、システム内のチャット機能も利用可能です。
- 05 研修受講**  
全ての研修には、グループワークや演習が盛り沢山です。積極的にご参加ください。研修後のアンケートまでご回答いただいた受講者の皆様に対して、研修修了の証明としてオープンバッジが授与されます。



特別セミナー

### 中小企業白書から考える、自社に合ったDX研修のを見つけ方

- ① 7月24日(金)14:00-15:00      ② 8月7日(金)14:00-15:00

本セミナーでは、中小企業白書などの統計データをもとに、中小企業を取り巻く環境の変化や、デジタル人材育成が求められている背景をわかりやすく紹介します。そのうえで、本事業で実施する各研修について、対象者や学べる内容、活用のポイントを説明します。DXやデジタル活用をこれから学び始めたい方にも、社内の人材育成を進めたい方にも、自社に合った研修を考えるきっかけとしてご参加いただける内容です。

下記URLまたは右の二次元バーコードよりお申込みください。  
専用サイト <https://www.netlearning.co.jp/aichidx/seminar.html>



参加  
無料

オンライン開催

## お問い合わせ先

NetLearning®

株式会社ネットラーニング（中小企業デジタル人材育成研修事業運営事務局）  
〒160-0023 東京都新宿区西新宿7-2-4 小田急新宿喜楓ビル3階

[aichidx\\_inq@nl-hd.com](mailto:aichidx_inq@nl-hd.com)

本事業は、愛知県より株式会社ネットラーニングが受託し、運営しております。



# デジタル 人材育成研修

参加無料

経営者  
人事部必見

データ分析 × 生成AI × 業務改善

愛知県内の中小企業などのデジタル化・DX化を推進する、  
能力開発リーダー・一般社員に向けた実践的研修。

### このような企業の皆様に最適です

- ☑ DXを推進する人材やデジタル人材を育成する方法を知りたい
- ☑ 社内のデータを有効活用して、業務改善などにつなげたい
- ☑ ノーコードツールや生成AIなどの基礎を知り、業務に活用できるようになりたい
- ☑ 生成AIを安全に利用し業務効率化などにつなげたい

令和8年度中小企業デジタル人材育成研修事業

本事業は、愛知県より株式会社ネットラーニングが受託し、運営しております。

# 研修プログラムの案内

中小企業のDX推進に必要なデジタル人材の育成を目的に、階層別講座を全7プログラムご用意しています。

各研修プログラムの詳細は、専用サイトをご覧ください。



## 01

能力開発  
リーダー  
向け  
研修



### 能力開発リーダーのための デジタル人材育成戦略

#### 研修のゴール

デジタル人材育成の進め方を、デジタル人材育成モデルを参照しながら、自社でのデジタル人材育成につなげる力を身につけます。

#### 研修の概要

人材育成をリードする方を対象に、デジタル人材育成モデルや政府施策、他社事例を参考にしながら、自社の現状と課題を整理します。研修では、人材像や社内展開に向けた準備の進め方を学び、研修後すぐに職場で実践できる状態を目指します。

2026.8.21(金) 13:30 - 17:30  
【名古屋会場/オンライン】  
2026.9.4(金) 13:30 - 17:30  
【刈谷会場/オンライン】

※各回定員  
会場30名/オンライン50名

## 02

一般社員  
向け  
研修



### データ分析リテラシー編 データで判断し、データで伝える ～誤読・誤解釈を防ぐ実践スキル～

#### 研修のゴール

データリテラシーのその先へ。AI時代におけるビジネス判断の質を高める「データ解釈のスキル」を理解し学びます。

#### 研修の概要

本研修では、ビジネスでも日常でも身近なデータの解釈がいかに重要かを学びます。解釈次第で物事の捉え方や判断が変わることや、データ活用の進め方をケースやフレームで理解して、業務効率化を進めます。

2026.9.11(金) 13:30 - 17:00  
【名古屋会場/オンライン】  
2026.10.9(金) 13:30 - 17:00  
【刈谷会場/オンライン】  
2026.11.6(金) 13:30 - 17:00  
【豊橋会場/オンライン】

※各回定員  
会場30名/オンライン50名

## 03

一般社員  
向け  
研修



### データ分析入門編 はじめてのExcelデータ分析研修 ～ピボットテーブルからAI活用まで～

#### 研修のゴール

Microsoft Excelと生成AIを活用し、業務データを価値ある分析・改善につなげる実践力を習得します。

#### 研修の概要

本研修では、Excelを使ったデータ加工・集計・分析の基本を学んで頂きます。生成AIも活用しつつ、効率的に業務データから課題発見や改善提案につなげる力を身につけます。

2026.9.18(金) 13:30 - 17:00  
【名古屋会場/オンライン】  
2026.10.31(土) 13:30 - 17:00  
【名古屋会場/オンライン】  
2026.12.4(金) 13:30 - 17:00  
【刈谷会場/オンライン】

※各回定員  
会場30名/オンライン50名

## 04

一般社員  
向け  
研修



### データ分析基礎編 AI時代の仕事の考え方研修 ～問い・仮説・伝える力を鍛える～

#### 研修のゴール

AI時代のデータ活用に求められるのは、ツールではなくマインドセット。AIを使いこなす思考の型を身につけ、業務と組織を進化させます。

#### 研修の概要

本研修では、AIを「ツール」ではなく「同僚」「パートナー」として活用するマインドセットを学びます。「問い」の力で課題設定を磨き、AIと協働して業務と組織を進化させる思考の型を、ケースや演習を通じて習得します。

2026.10.23(金) 11:00 - 14:30  
【名古屋会場/オンライン】  
2026.12.11(金) 11:00 - 14:30  
【刈谷会場/オンライン】  
2027.1.16(土) 13:30 - 17:00  
【名古屋会場/オンライン】

※各回定員  
会場30名/オンライン50名



## 05

一般社員  
向け  
研修



### クリックと簡単な文章入力で作れる！ 初めてのノーコードツール活用基礎

#### 研修のゴール

プログラミング等のデジタル技術の経験が無い方を対象に、ノーコードツールを使い、身近な業務改善に取り組む実践力を学びます。

#### 研修の概要

専門知識がなくても使いやすいノーコードツールを活用して、「差別化」「集中」「効率化」を学ぶ研修です。ツール操作だけでなく、導入時の考え方、職場で活用するためのポイントを理解し、自社業務の効率化につなげます。

2026.10.30(金) 13:30 - 17:30  
【名古屋会場/オンライン】

2027.1.22(金) 13:30 - 17:30  
【刈谷会場/オンライン】

※各回定員  
会場30名/オンライン50名

## 06

一般社員  
向け  
研修



### 仕事に活かす はじめての生成AI入門

#### 研修のゴール

AIを業務で使ったことがない方を対象に、対話型生成AIの基本的な使い方を学びます。業務改善の活用方法を理解し、実務で試すための第一歩をつかみます。

#### 研修の概要

デジタル技術や生成AIにあまり触れたことがない方を対象にした研修です。基礎編では生成AIの使い方と注意点を学び、活用編では業務効率化への活用を体験します。自社で安全に生成AIを活用し、社内に広げていくための第一歩を学べます。

#### 基礎編

2026.10.23(金) 15:30 - 19:30  
【名古屋会場/オンライン】

2026.11.13(金) 13:30 - 17:30  
【刈谷会場/オンライン】

2026.12.5(土) 13:30 - 17:30  
【名古屋会場/オンライン】

#### 活用編

2027.1.15(金) 13:30 - 17:30  
【刈谷会場/オンライン】

2027.1.23(土) 13:30 - 17:30  
【名古屋会場/オンライン】

※各回定員  
会場30名/オンライン50名

## 07

一般社員  
向け  
研修



### ～はじめて学ぶDX入門～ AI・デジタルで進める業務改善研修

#### 研修のゴール

DXとは何かを基礎から見直し、日々の業務を改善するためにどのように活用できるかを学びます。

#### 研修の概要

本研修では、デジタル技術に詳しくない方を対象に、AIやデジタルを業務改善に活かす基本を学びます。基礎編ではデジタルの基礎を、活用編では改善計画の立て方や進め方を扱い、職場の課題を見つけて解決につなげる考え方を身につけます。

#### 基礎編

2026.10.2(金) 13:30 - 17:30  
【名古屋会場/オンライン】

2026.10.22(木) 13:30 - 17:30  
【刈谷会場/オンライン】

#### 活用編

2026.12.11(金) 15:30 - 19:30  
【刈谷会場/オンライン】

2026.12.18(金) 13:30 - 17:30  
【名古屋会場/オンライン】

※各回定員  
会場30名/オンライン70名

## 講師紹介



中小企業診断士

米本 利行

担当講義：①⑤⑥⑦

中小企業の経営や業務の課題に寄り添い、デジタル活用の進め方をわかりやすく伝える専門家。専門的な内容も現場目線で整理し、受講者が自社で実践できるようサポートしている。  
<保有資格>中小企業診断士、情報処理技術者（プロジェクトマネージャ、システムアーキテクト、データベーススペシャリスト）



MIRRORBASE合同会社 代表  
株式会社みながく  
取締役副社長COO

山本 広樹

担当講義：②④

株式会社ONECOMPASS（旧Mapion/TOPPANグループ）取締役COO/CMOなどを歴任し、IT経営・事業戦略で15年以上の実績を持つ。現在はMIRRORBASE合同会社代表として戦略・事業承継支援やマネジメント・リーダーシップ研修を提供しながら、株式会社みながく取締役副社長COOとして、教育特化型生成AIプラットフォーム「スクールAI」の経営・企画・運営を統括。



データアナリスト

荒木 善貴

担当講義：③

CLOVE合同会社 代表。データ活用・分析基盤構築・BI導入・生成AI活用支援を専門とし、企業のデータ活用推進や業務改善プロジェクトに従事。DWH、ETL、BIツール、生成AIなどを活用し、データの整備から分析・可視化・現場定着まで一貫して支援している。実務で使われ続けるデータ活用を重視し、企業研修や人材育成にも取り組む。

### ○会場について

【名古屋会場】…ウインクあいち（愛知県産業労働センター）

【刈谷会場】…刈谷市産業振興センター

【豊橋会場】…豊橋商工会議所

※詳細については専用サイトからご確認ください。

