

# 生成AIを 業務で活用するための 人材育成研修



近年急速に広がりを見せる生成AIは、民間企業や行政のあらゆる業務効率化に活用できる可能性があります。たとえば、顧客からの問い合わせ対応や、新製品開発、社内資料や業務マニュアル作成といった多くの時間と経験のある人材を必要とするシーンで、生成AIを活用できるとしたら……。しかし多くの企業では、生成AIを導入したくても「スキル・ノウハウが不足している」のが現状です。そこで、生成AIについての体系的知識や実践スキルを身に着けた人材を育成するための研修をご案内します。貴社の業務改善や人手不足対応等に是非お役立てください。

## 研修導入のメリット

- 生成AIを業務レベルで活用できる人材の育成を期待できます。
- 貴社のビジネスに役立つ、生成AIの実務的ナレッジを吸収できます。
- 本研修は厚生労働省の人材開発支援助成金の対象となり、費用負担を軽減できます(事業展開等リスクリング支援コース: 助成限度額75%)。

## 研修実績

- 阪急阪神ホールディングス(株)
- 大手化学メーカー
- 大手鉄道会社
- 広告代理店

## 研修カリキュラム例

- 下表は1回4時間×5日間の集中受講型の例です。
- **研修にご参加いただいた方には、ご希望に応じて、研修講師による個別の業務ヒアリング・課題相談会の実施も可能です。**
- 研修講師は、(株)メロン 取締役CTO 本田崇人氏を予定しています。

回	カリキュラム	概要
第1回	【基礎知識の習得／ツール活用】 生成AIとは／生成AIツールの紹介① (テキスト生成)	• 研修の概要説明 • 生成AIができること • 生成AIの注意点 • ChatGPTの紹介 • ChatGPTを使ってみる • ChatGPTの活用例
第2回	【ツール活用】 生成AIツールの紹介②(画像生成)	• DALL-E3の紹介 • DALL-E3の基本的な使い方 • DALL-E3を使ってみる • DALL-E3の便利な機能 • DALL-E3の活用例
第3回	【ツール活用】 生成AIツールの紹介③(画像認識)	• GPT4-vの紹介 • GPT4-vの基本的な使い方 • GPT4-vを使ってみる • GPT4-vの活用例
第4回	【ツール活用】 生成AIツールの紹介④ (ChatGPTのカスタマイズ／動画生成)	• ChatGPTの新機能「GPTs」の紹介 • ChatGPTをカスタマイズしてみる • GPTsの応用例 • 動画生成AIツールを使ってみる • 動画生成AIの活用例
第5回	【総括】 実務での応用・今後の展望	• プロンプトエンジニアリングとは • プロンプトのポイント • プロンプトの代表的テクニック • まとめと今後の展望

# 〈無料セミナー受講者様向け〉有料研修のご案内

## 研修概要

### 想定学習時間



- 計20時間のカリキュラムの場合、1日1回受講いただくだけでも、研修が完了するスケジュールなため、業務に支障をきたすことなく、生成AIを学ぶことができます。

### 講義形式



- 対面とオンライン動画配信なため、対面で直接質問できたり、自分のペースで動画を見ながら進められるため安心して受講できます。

### 研修の特徴



- 単なる座学だけでなく、実際の生成AIツールを利用してコンテンツ生成の実演も用意しているため、理解度が高まります。

## 受講をおすすめする企業様

- 以下のような悩み等を抱えている従業員がおられる企業様は、本研修を受講していただくと生成AI活用して業務効率化を図ることができます。

### 作業時間の短縮

社内資料や業務マニュアルを作成するのにとても時間がかかる



### 最低限のスキル取得

専門スキルはないけどコンテンツを簡単に制作する方法を学びたい



### 創造性の拡大

いいアイデアやデザインがなかなか思いつかない



### 生成AI技術の向上

話題の生成AIを用いてコンテンツ制作してみたい



## 研修の全体ロードマップ例

