

未来を拓く 生成AI講座

AIは私たちの生活、仕事、
社会全体を急速に変えています。
この変革の中心にある『生成AI』を使いこなし
新しい未来を創造しませんか？

なぜ、今生成AIを学ぶべきなのか？



1. 生産性の向上と 効率化

繰り返し作業や情報収集を自動化し、業務効率を劇的に改善。より創造的なタスクに集中できる時間を生み出します。



2. 新しい価値の創造と イノベーション

既存の枠組みを超えたアイデアやコンテンツを生み出します。デザインやマーケティングなど、様々な分野でイノベーションを加速させます。



3. 個人の能力拡張と キャリアアップ

AIは未来に不可欠なスキル。個人のクリエイティビティや問題解決能力を拡張し、キャリアの選択肢を広げます。

研修で得られる3つの意義

生成AIを“使える力”に変えるための実践講座

正しい知識と実践的なスキルの習得

独学では難しい知識を体系的に学び、プロンプト設計など、すぐに業務で活かせるスキルを習得します。

倫理的なリスクへの理解

著作権や情報の偏りといった課題を正しく理解し、安全かつ責任あるAI利用の知識を身につけます。

最新情報のキャッチアップと交流

日々進化するAI技術の最新情報を効率的にキャッチアップし、参加者とのネットワーキングを通じて知見を深めます。

生成AIを味方につけ、未来の働き方、ビジネスをリードしませんか？

あなたのキャリアアップと企業の成長をサポートします。



AI講座紹介

レベルと目的に合わせて選べる、2つの講座を用意しました。

全社員向け 働き方が変わる生成AI講座

ベーシック
講座



生成AIの基礎から具体的な活用方法までを体系的に学ぶ講座です。
業務で生成AIを効果的に活用するための知識を習得します。

講座内容

1. 生成AIの基礎知識

AIの歴史や種類、従来のAIと生成AIの違いを理解し、シンギュラリティなどの基本的な概念を学びます。

2. 生成AIの特徴と仕組み

自然言語処理 (NLP) の概念を基に、テキスト、画像、動画、音声などの生成AIがどのように機能するのか、その技術的な特徴と仕組みを学びます。また、倫理的な問題や偏り・誤情報についても掘り下げます。

3. 生成AIの活用技術

効果的なプロンプト (指示文) の設計方法や、RAG (Retrieval-Augmented Generation) のような、生成AIの精度を向上させるための応用技術を習得します。

4. 生成AIの応用と社会課題

生成AIを業務で活用する具体的な事例を通して、業務効率化やイノベーションにつなげる方法を考えます。また、AI社会原則など、生成AIが社会に与える影響や課題についても深く考察します。

受講形態 講義・演習

受講期間 2日間 (各7.5時間)

受講料 500,000円 (税込550,000円) / 1開催

生成AIシステム開発講座

アドバンス
講座



ノーコードでのアプリケーション作成、API連携など、
生成AIを用いたシステム開発を実践的に学ぶ講座です。

※講座受講の前提知識

- ✓ 『働き方が変わる生成AI講座』を受講済みであること。または同等の知識・スキルがあること。
- ✓ システム開発に携わった経験があること。
- ✓ Pythonまたはその他のプログラミング言語を用いてプログラミングができること。

講座内容

1. 生成AIを使用したアプリケーションの作成

ノーコードツール「Dify」を使って、チャットボットやRAGアプリケーションを作成する方法を学びます。
API連携についても扱い、コミュニティ版Difyのセットアップ方法も習得します。

2. オープンソースLLMの活用

Llama 4やGroqといったオープンソースのLLM (大規模言語モデル) の概要を理解します。
Google Colaboratory (Colab) やPythonを使った利用方法、ローカル環境での構築について学びます。

3. RAGシステムの実装

LangChainを活用したRAGシステムの構築方法を習得します。

4. ファインチューニング

Hugging Faceを用いて、言語モデルの追加学習やインストラクションチューニングを行います。
モデルの最適化手法である量子化についても学び、高度なファインチューニングの技術を習得します。

受講形態 講義・演習

受講期間 2日間 (各7.5時間)

受講料 700,000円 (税込770,000円) / 1開催

