

～生成AIの原理とプロンプト技術を学び、AIと協働する次世代の働き方～

生成AIの活用

☆こんな方におすすめします！

- ▶生成AIの基本と指示文（プロンプト）を学び、実務を効率化したい方
- ▶LLMの原理を正しく理解し、安全に活用の幅を広げたい方
- ▶業務に即した具体的なAI活用計画を立案し、現場へ導入したい方

受講料／人

3,300円
(税込)

コース番号	D-10
日 程	6月17日(水)
推奨対象者	中堅層、管理者層 ※事業主からの指示を受けた在職者の方に限ります。
会 場	ポリテクセンター兵庫 尼崎市武庫豊町3-1-50
時間・定員	時間：9：30～16：30（6時間） 定員：15名（最小遂行人数6名）
申込締切	6月3日(水)

☆コースのねらい
生成AIの概要とビジネスの現場における、具体的な活用シーン等について理解し、AIと協働することによる業務の質とスピードを高める技術を習得する。

講 師

山本 泰(やまもと やすし) 氏

実施機関：株式会社日本能率協会コンサルティング

(講師プロフィール)

民間企業の情報システム部門を経てIT企業でのシステム開発等に従事。ユーザーとベンダー双方の経験を活かし、ヒトに着目した課題解決を実践。DX推進やセキュリティ対策に精通し、生産性向上支援訓練の講師実績も豊富。

(講師から一言)

生成AIと上手に協働し、業務の質とスピードを向上させましょう。デバイスを持参頂ければ、実際にAIを操作しながら、プロンプトのコツを学べます。ワークを通じ、自社で即実践できる活用計画を一緒に考えます。

主な内容

- ◆生成AIの概要
イントロダクション
 - ・研修のゴール設定、グループワーク(GW)の進め方の説明、自己紹介、GWの役割分担
 - ① 生成AIとは、大規模言語モデルの解説
 - ② プロンプトエンジニアリングの基本
 - ③ 守るべき倫理・安全性・透明性・責任等
- ◆生成AIの活用事例と今後の展望
 - ④ 生成AIの活用事例紹介
 - ⑤ 生成AI導入の課題
 - ⑥ 多様な業務への応用と規制、本日の振り返り
- ◆演習 項目に応じて演習を行います。

※状況に合わせて内容を変更する場合がございます。

－申込方法－ 必要事項をご記入の上、メール：hyogo-seisan@jeed.go.jp または FAX：06-6431-7285 までお送りください。

主催：独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部

ポリテクセンター兵庫 生産性センター業務課

お問い合わせ／TEL：06-6431-8205 E-Mail：hyogo-seisan@jeed.go.jp

