

~この研修一つで生成AIをまるごと理解~

演習中心の実践型研修参加無料

## 課題解決型生成AI実践研修 ご案内

業種・業界は問いません (受講前提知識も特に不要です)

# 実務で活用できる生成AIを一通り網羅した、「生成AIのオールインワンパッケージ」研修

### **LLM**

大規模言語モデル (ChatGPTなど) 画像生成AI

(Nano Bananaなど)

資料作成 (Claudeなど)

ノーコードアプリ (Dify) Vibeコーディング (作りたいアプリを話すだけ でAIがプログラムを作成)

本研修は生成AIの幅広い基礎知識を身につけていただくことを狙いとしています。



本研修で得た知見を基に各企業における生成AIを活用した生産性向上や効率化などの業務課題解決につなげることを目指します。

開催日程 受講形態 参加要件

2026年1月15日(木)~2月19日(木) 3時間X6回

オンライン研修(一部参加者間交流を重視した集合開催を実施)

宮城県内に事業拠点を有し事業を展開している企業であること (本社の所在地、企業規模、参加者の勤務地は問わず)

詳しくは研修案内ホームページを参照してください

宮城県 地域高度

検索

QRコードからも アクセス可能



#### <開催要領>

■対 象:各企業におけるDX推進、業務改善ご担当者など(業種問わず) ※宮城県内に事業拠点を有し事業を行っていることが企業としての参加要件)

■会 場:オンライン(Zoom + Slackを利用)

※研修参加に必要なPC及びネット回線環境は各社準備

※参加者同士の交流を図る観点から一部日程については集合研修で実施

■募集人員:20名程度(先着順) ※1社から複数名以上の参加可

■受講料:無料(宮城県委託事業)

■研修時間:各日14:00~17:00

回	日程	主な内容	備考
1	1/15 (木)	AIの進化と生成AIを取り巻く環境変化 LLM(大規模言語モデル)について	
2	1/22 (木)	LLM(ChatGPTなど)による業務効率化	
3	1/29(木)	画像生成AIと著作権(Nano banana など)	
4	2/5 (木)	生成AIによる資料作成実践(Claudeなど)	
5	2/12(木)	ノーコードアプリ開発実践(Dify)	
6	2/19(木)	アプリ作成演習及び発表 (Google Al StudioによるVibeコーディング)	集合研修

各回の単発受講はできません。但し業務都合による各回の欠席、遅参、早退には柔軟に対応します(講義後の録画閲覧提供もあり)

- ◆研修受講にあたりGoogleアカウントが必要です(個人のものでも可)。研修で扱う各種生成AIツール/ サービスへの登録(Googleアカウントを使った登録を含む)は各自の責任で行っていただきます。
- ◆研修で扱う各種生成AIサービスの中には有料のものもありますが、有料サービスへの登録は任意です。 有料課金を避けたい方は有料ツールを使う実習の際に実習は行わず見学のみとしていただきます。

#### 講師紹介

株式会社PolarTech(仙台市)代表取締役 明松 真司(あけまつ しんじ) 氏 https://polartech.jp/



北海道釧路市生まれ。東北大学理学部数学科卒。㈱PolarTech代表として地方からの最先端DX人材育成を推進。全国各地でAI、ブロックチェーン、プログラミング、数学などの基礎講座、書籍の執筆等行う。滋慶学園COMグループ名誉教育顧問、高専入試/高専のための学習塾「ナレッジスター」創業者。著書『線形空間論入門』(プレアデス出版)、『Pythonで超らくらくに数学をこなす本』(オーム社)、『徹底攻略ディープラーニングG検定ジェネラリスト問題集第2版』(インプレス)、『1週間でLaTeXの基礎が学べる本(1週間シリーズ)』(インプレス)、『1週間でブロックチェーンの基礎が学べる本』(インプレス)

日程・講師は予定です。都合により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

#### <お申込み・お問合せ先>

一般社団法人 宮城県情報サービス産業協会(MISA) 事務局 〒980-0011 仙台市青葉区上杉1丁目6-10

EARTH BLUE 仙台勾当台ビル5F