

# 令和 6 年度 「データ分析・ChatGPT 活用人材養成講座」 受講者等の募集について



香川県では、デジタル技術を活かしたイノベーションの推進を目指し、オープンイノベーション拠点「Setouchi-i-Base」において、新規事業の推進や革新的なテクノロジーについて学ぶ機会を提供します。

この一環として、データを整理・解釈・分析する「データ分析」と自然言語処理を担う生成 AI である ChatGPT から望ましい出力を得るために、指示や命令を設計、最適化する「プロンプトエンジニアリング」のスキルを学習する「データ分析・ChatGPT 活用人材養成講座」を初めて開講します！合わせて、受講説明会も開催しますので、ご関心がある方はお気軽にお申込ください。

## 講座概要

- 開講期間:令和 6 年 7 月 8 日(月)～令和 6 年 9 月 1 日(日)(前半)  
令和 6 年 9 月 2 日(月)～令和 6 年 9 月 29 日(日)(後半)
- 申込締切:令和 6 年 6 月 10 日(月)10:00  
※応募状況に応じ適宜締め切ります。
- 実施方法:
  - ・ オンライン完結型の自習形式の講座です。
  - ・ 専用チャットを活用し、専属トレーナーに対して受講者が常時、無制限に質問いただけます(質問対応:15:00～23:00)。
  - ・ 「データ分析コース」では、週 2 回の個別面談により、技術的指導や学習計画・学習方法等に係る各種相談対応、モチベーションの管理、キャリア形成等に係るサポートを行います。
  - ・ 「キックオフイベント」、「中間報告会」、「最終発表会」等を開催し、学習成果を報告いただくほか、交流の機会を設けます。
  - ・ 受講期間中、Setouchi-i-Base 会員として、コワーキングスペースの利用(Wifi 有)や会員向け各種サービスがご利用いただけるほか、IT エンジニアをはじめとて様々な分野で活動している Setouchi-i-Base コーディネーターに相談できる環境を提供しますので、是非一度、Setouchi-i-Base へお立ち寄りください。
  - ・ 参考:Setouchi-i-Base コーディネーター

<https://setouchiibase.jp/pub/staff/introduction#coordinator>

■主 催:香川県

■共 催:かがわ情報化推進協議会

■受 講 料:5 万円

※香川県主催の講座のため、消費税は発生いたしません。

※支払い方法、支払い期限などは受講決定者にのみ通知します。なお、納入通知書による支払を予定しており、一括払いとなります。

※通知書に記載された納付期限までに受講料を納付いただけない場合は、受講することができません。

※受講料は原則返金いたしません。

■定 員:30 名

■申 込 方 法:

①Setouchi-i-Base ポータルサイトからお申込ください。

<https://setouchiibase.jp/pub/event/detail/w10uyexfq5hmcakgj7>

②申込内容については、本講座の受託者であるキラメックス株式会社および、情報通信交流館の指定管理者であるかがわ県民情報サービス株式会社に共有させていただきます。

③申しいただいた方を対象に、キラメックス株式会社がビデオ会議ツールを利用し1対1でオンライン面談を順次実施します。その際、講座内容の詳細説明に加え、受講動機・意欲、学習可能時間などをヒアリングさせていただきます。(同社から別途連絡があります)

④応募者多数の場合、申込書記入の内容および以下の優先事項を踏まえ、県が受講者を決定し、結果を通知します。

優先事項

(1)香川県内で働く意欲が高い方(起業・フリーランス等を含む)

(2)講座を完遂する意欲が高い方

(3)県内在住の方

(4)社会人については、県内に主要な事業所を有する企業(個人事業主を含む。以下、「県内企業等」という。)の当該事業所に所属されている方

(5)申込順位が早い方

■学 習 内 容:

①前半:データ分析コース

(1)期間:8 週間程度

(2)学習時間:120 時間程度

(3)学習内容:

- ・ データ分析フレームワーク
- ・ データ分析手法(Excel)
- ・ RPA
- ・ データ分析手法(Web 解析)
- ・ 効果の測定と改善
- ・ 実践ケーススタディ

## ②後半:ChatGPT コース

(1)期間:4 週間程度

(2)学習時間:30 時間程度

(3)学習内容:

- ・ 言語モデル・プロンプトの基礎
- ・ プロンプトエンジニアリングの技術習得
- ・ よくある誤解と情報源の紹介
- ・ 業務効率化の実践

■特別講義:下記のとおり LINE ヤフー株式会社による特別講義を実施します。

- ・テーマ:生成 AI 活用の最新事例と実践
  - ・日時:令和 6 年 9 月 26 日(木)17:30~19:30
  - ・実施方法:オンライン(Zoom を使用)
- ※実施テーマは変更となる可能性があります。

■必要設備:

①下記をすべて満たす PC

- ・Windows の PC
- ・Google Chrome のブラウザおよび Zoom をインストールできる PC
- ・メモリ:8GB 以上
- ・RAM:8GB 以上

※PC のご準備が難しい場合、受託者からレンタル事業者を紹介いたしますが、ご利用は各自の責任においてご検討ください。

②Web カメラ:カメラ内蔵型の PC がおありの場合は必須ではありません。

③通信環境:Wi-Fi または有線 LAN(ビデオチャットが可能な通信環境をご準備ください。)

■受託者の概要:キラメックス株式会社

「教育のリーディングカンパニー」をビジョンに掲げ、IT スキルの教育事業を行っている。プログラミングやアプリ開発を初心者が短期間からでも学べるオンラインスクール「テックアカデミー」、受講生の転職支援サービス「テックアカデミーキャリア」等、ユーザーの自己実現がかなう教育サービスを複数展開している。

■リアルイベント:下記のとおり開催しますので、原則、皆様ご是非ご参加ください。

①キックオフ

- ・ 日時:令和 6 年 7 月 7 日(日)午後
- ・ 場所:情報通信交流館(e-とぴあ・かがわ)内「BB スクエア」  
(高松市サンポート 2-1 高松シンボルタワー タワー棟 5 階(4 階入口))

②中間発表会

- ・ 日時:令和 6 年 9 月 7 日(土)午後
- ・ 場所:情報通信交流館(e-とぴあ・かがわ)内「BB スクエア」

③最終課題発表会

- ・ 日時:令和 6 年 10 月 5 日(土)午後

- ・ 場所:情報通信交流館(e-とぴあ・かがわ)内「BB スクエア」

■その他:

本講座に関心がある方を対象に、下記のとおり受講説明会を実施します。

### 受講説明会概要

■概要:

キラメックス株式会社の担当者から「データ分析・ChatGPT 活用人材養成講座」の講座概要や過去の実績について説明するほか、AI・データ周りに関する知見が明るい現役のエンジニアから今後求められる AI 及びデータ活用スキル等についてご説明します。また、質疑応答セッションを設けますので、本講座に少しでも関心がある方は奮ってご参加ください。

■日時:令和6年5月9日(木)20:00~21:00

■実施方法:オンライン開催

■料金:無料

■申込〆切:令和6年5月9日(木)15:00

※ご関心のある方はどなたでもご参加いただけます。

※Setouchi-i-Base ポータルサイトからお申込ください。

<https://setouchiibase.jp/pub/event/detail/eqdg8at4jynh6l7vms>

お申込みいただいた方を対象に、申込締切後、視聴用 URL をご案内いたします(Zoom ウェビナーを使用予定)。

※質疑応答を実施します。

※申込内容については、講座の受託者であるキラメックス株式会社と共有させていただきます。