

# 九州ネクストリーダー塾 2024

第2期

生成AIを活用したビジネスプロセスの設計

## 参加者募集

参加費  
無料

- 近年、生成AIは急速に進化し、企業経営において重要な役割を果たすことが注目されています。従来のAIが分析や予測に特化していたのに対し、生成AIは新たな情報を生み出す能力を持ち、企業の競争力を大幅に向上させる可能性があります。特に、OpenAIに代表される生成AI関連技術は急激に進化しており、社会実装が進んでいます。先進的な企業では、専任チームを組織し、生成AIを業務に活用する取り組みが広がっています。生成AIの活用により、企業は業務の効率化、新たなビジネスチャンスの創出、顧客満足度の向上など、様々なメリットを享受することができます。
- VUCAの時代と呼ばれる激動の事業環境を生き抜き、企業を成功に導くための重要な役割を担うネクストリーダーは、従来のスキルに加え、新たな時代に対応できる生成AIスキルを身につける必要があると考えられます。
- 本セミナーでは、生成AI時代における事業経営に関するオンラインセミナーとChatGPTを利用したワークショップ(プロンプソン®)を開催します。

### カリキュラム(第2期)

	開講日時	講座タイトル	講師	講座概要
1日目	7月25日(木) 15:00~17:00	講義 (Zoom) 「生成AIを活用した今後の ビジネスプロセスの姿」	株式会社DXパートナーズ シニアパートナー 村上 和彰 氏	<ul style="list-style-type: none"><li>・生成AIが使える人、使えない人</li><li>・生成AIを使うと生産性、創造性がどう向上するか?</li><li>・生成AIを活用してビジネスプロセスをどうデザインするか?</li><li>・組織全体のビジネスプロセスをどう変革するか?</li></ul>
2日目	8月22日(木) 13:00~18:00	プロンプソン® ※ 「ChatGPTを活用した業務 用プロンプトの開発」	公益財団法人 九州先端科学技術研究所 オープン・イノベーション・ラボ イノベーション・アーキテクト 野中 広文 氏	<ul style="list-style-type: none"><li>・GPTsについて</li><li>・効果的なプロンプトとは</li><li>・より良い結果を引き出すには</li><li>・外部ファイルとの連携</li></ul>

※「プロンプソン (prompton = prompt × marathon)」は「アイデアソン + ハッカソン」×「プロンプト」を意味する造語で、「プロンプト」とは生成系AIの入力のことです。プロンプソンは、株式会社DXパートナーズの登録商標です。

### 対 象

- 主に若手、リーダー、中堅社員、次世代を担うネクストリーダーなど
- 生成AIを活用して新規事業を立ち上げたい方
- DX推進担当になったものの生成AIの活用方法がわからない方

### 開講要項

**1日目** オンライン開催 100名程度 [Zoomを用います]

[受講条件] なし

**2日目** ワークショップ開催 30名程度 [会場:福岡SRPセンタービル(百道浜2丁目)]

- [受講条件]
- ・ChatGPT3.5ないし4の利用者
  - ・1日目の講義を受講していること
  - ・ChatGPT4(有料版)が作動するPC(スマートフォン不可)を各自ご持参ください。
  - ・参加希望者多数の場合は、抽選となります。

### 主 催

一般財団法人 九州オープンイノベーションセンター

### 協 力

株式会社DXパートナーズ、公益財団法人 九州先端科学技術研究所



この事業は、  
競輪の補助を受けて  
開催します。  
<https://jka-cycle.jp>

# 九州ネクストリーダー塾 講師紹介

## 1日目 講義 (Zoom) 「生成AIを活用した今後のビジネスプロセスの姿」

株式会社DXパートナーズ シニアパートナー 村上 和彰 氏

### 【プロフィール】

株式会社DXパートナーズ シニアパートナー & 代表取締役  
国立大学法人九州大学 名誉教授 京都大学博士 (工学)  
1987年より九州大学にてコンピュータシステムアーキテクチャの教育研究に従事、  
2015年末に早期退職。その間、情報基盤研究開発センター長、情報統括本部長、  
公益財団法人九州先端科学技術研究所副所長を歴任。2016年2月に株式会社  
チームAIBODを創業、多くの企業のAI導入、データ利活用、DXを支援。2020年  
4月に株式会社DXパートナーズを創業。



## 2日目 プロンプソン® 「ChatGPTを活用した業務用プロンプトの開発」

公益財団法人九州先端科学技術研究所  
オープン・イノベーション・ラボ イノベーション・アーキテクト 野中 広文 氏

### 【プロフィール】

大手外資系IT企業にてSE職を28年経験。2021年公益財団法人九州先端科学技術研究所に入所。銀行、自動車メーカー、大手電機メーカー、大学、製造業、流通業等でのITプロジェクト実施の経験を活かしながらIT利活用による自治体、企業への支援を実施。現在はBODIK事業にてオープンデータ利活用推進及び福岡市内企業のDX推進支援を行う。  
ChatGPTの力を引き出せる使い方をできるだけわかりやすくお伝えします。



### お申込み

下記URL、QRコードの申込フォームよりお申し込みください。

<https://forms.gle/rn8fgK9KSpZLfeEu9>

※お申込みの情報は、本セミナーおよび九州オープンイノベーションセンターの運営にかかる目的のみに使用させていただきます。



### 申込締切

7月19日(金曜日) 17時

参加費無料

### ワークショップ開催の会場

福岡SRPセンタービル2階 視聴覚研修室

〒814-0001 福岡市早良区百道浜2丁目1番22号

アクセス <https://www.fukuoka-srp.co.jp/>

※最寄バス停は、「医師会館・ソフトリサーチパーク前」  
※SRP地下駐車場(有料)あり。周辺にコインパーキングあり。



### 備考

- 1日目のオンラインセミナーご参加にあたっては、申込締切日(7月19日)以降に配信いたします参加用URLからアクセスをお願いします。
- 2日目の参加希望者が定員を超えた場合には、抽選となります。2日目の参加を希望された方には、抽選結果を1日目オンラインセミナー開催日翌日(7月26日)にメールにてご連絡いたします。(抽選とならなかった場合もご連絡いたします。)
- 後日のアーカイブ配信予定はありませんのでご了承ください。

### お問合せ

KOIC:KYUSHU OPEN INNOVATION CENTER  
一般財団法人九州オープンイノベーションセンター  
イノベーション推進部 (松尾・河野)

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東二丁目13番24号  
TEL 092-411-7354 FAX 092-472-6609  
URL:<https://www.koic.or.jp> E-mail:[info@koic.or.jp](mailto:info@koic.or.jp)