

Course5:AI・DXコース

コース概要及び事例紹介資料

本資料は、提出先のご関係者のみによって使用されるものとし、本資料のいかなる部分についても、株式会社ビープラスの承諾を得ずに、回覧・引用・複製、あるいは外部に配布してはならないものとします。また掲載している写真・イラストはイメージ画像です。

AIで企業の未来をデザインする。 新規事業・業務改善の企画からプロトタイプ開発まで挑む実践型プロジェクト

プログラム概要

これからの時代、AIは一部の専門家だけのものではありません。



ORENDA WORLDが作り上げた実践型プログラム『A.I.KEN!リスキリングキャンプ』に参加し、最新のテクノロジーに触れ、地元企業と共に「新しい価値」共創することがあなたのミッションです。

ミッションの舞台

佐賀県の地域課題に本気で向き合う
『佐賀トヨペット』



学生ならではの柔軟なアイデアと、AIの武器を掛け合わせ、佐賀の未来を変えるビジネスやサービスのプロトタイプ(試作品)を創り出すという新たな価値創造に挑戦

AIで企業の未来をデザインする。 新規事業・業務改善の企画からプロトタイプ開発まで挑む実践型プロジェクト

必要なもの



マインド と 粘り強さ



- ★ 自ら動き、考え、仲間と価値を創ること。
- ★ 一歩前に踏み出し、失敗しても粘り強く取り組む力

「完璧な正解」も「プログラミングスキル」不要！

座学の授業では決して得られない、
社会に出てから必ず生きる「社会人基礎力」を、
このプロジェクトで身につけよう

あなたのアイデアが、企業の、そして佐賀の未来
を変えるかもしれない。



A.I.KEN リスキリングキャンプとは

ORENDAグループの教育事業ブランド『A.I.KEN』が提供する実践型セミナー。
企業にAI/DXが定着し広まるために必要な要素を詰め込んだ、**2日間の対面型研修**です。

1日目と2日目の間は2～3週間の時間があり、この期間に受講者一人一人が
AIを活用した業務効率向上、会社の変容を目的とした企画～プロトタイプを開発する課題
(未来ドリル)に取り組みます。

AIソリューション×クリエイティブ

- AIソリューション開発
- 経済産業省公認・高度AI人材育成&研修
- 葛尾村にて、高度AI人材育成のための大規模データセンター構築

ORENDA WORLD

東京大学発・AI研究スタートアップ

- AIエンジニアリング
- 地方DX推進
- リスキリング支援

≡ EI engineering & Co

リスキリングキャンプが目指すもの

- ✓ 単なる座学ではなく、豊富なワークショップを通じて「AIを使って業務を前に進める」実践的なスキルを学びます。
- ✓ 研修を通じて**社内のAI推進人材を発掘し**、AI活用の「空気」を醸成することを目的としています。



チームビルディングと目線統一



なぜリスキリングキャンプに参加しているのか？
チームの目的を統一し、チームビルディングを行います。

チャットAIを使った企画立案



ワークショップでチャットAIを利用し、その場で企画を立案します。

A.I.KENリスキリングキャンプ・プログラム例

AIエージェントを使ったLP制作



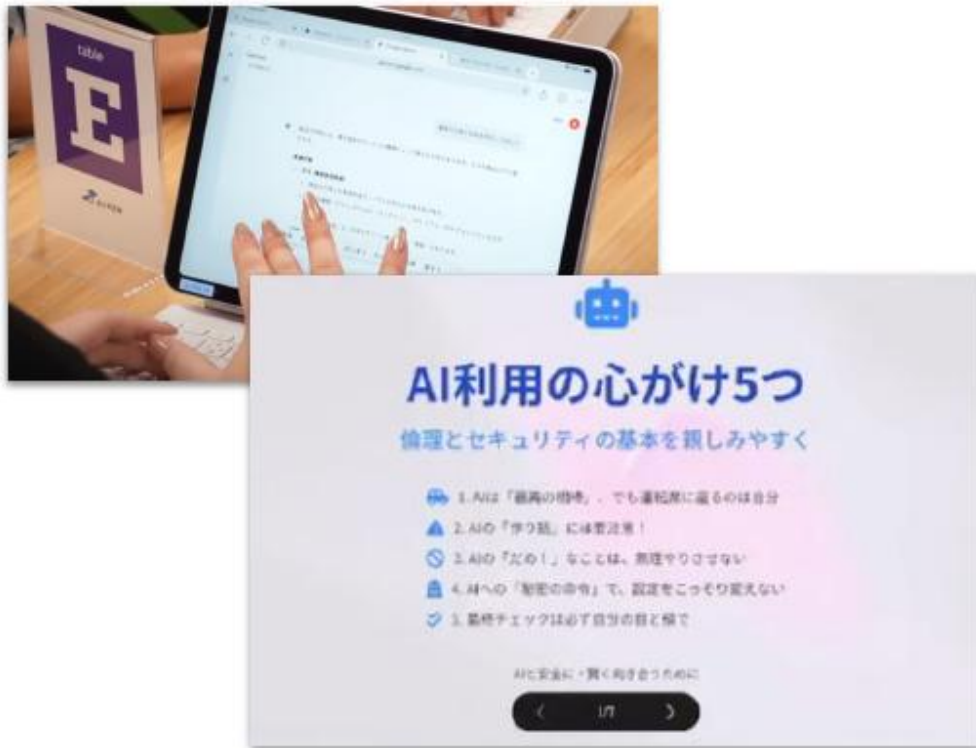
チャットAIや画像/動画生成AIを利用し、コーディング不要でオリジナルのLPを作成します。

AIでの画像・動画生成／LPへの組み込み



画像/動画生成の基礎を学んだ後、ワークショップで実践。

AI倫理を学び、利用ルールの策定



情報漏洩や著作権のリスクを学び、AIを利用する上でのリスクマネジメントについてチームで考えます。

RAGの構築・業務用AI作り

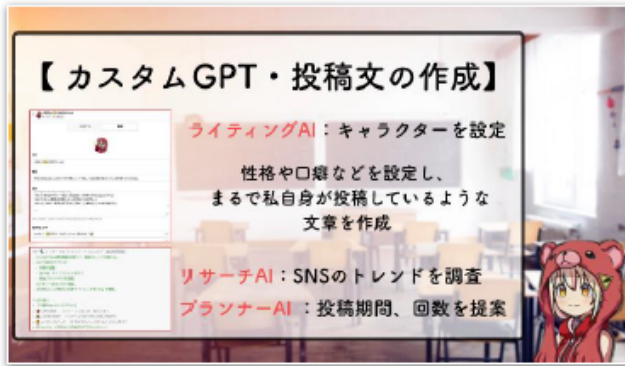


RAG（検索拡張生成）の仕組みを学んだあとに、自社の業務に合わせたオリジナルAIを作成。業務への即時活用を目指します。

作成する課題について(未来ドリル)

未来ドリルとは、キャンプ1日目での学びを参考に、受講者一人ひとりがAIを活用した業務効率向上、会社の変容を目的とした行動計画を立て、2週間かけて実施、提出する課題です。

事例①自社キャラクター・SNS用広報動画制作



- 製造業/広報職
- AI初心者

事例②顧客向け・広告のROI計算シミュレーター制作



- 広告業/セールス職
- AI初心者

事例③BPOへの活用可能な自走システム制作



- 製造業/バックオフィス職
- AI初心者

詳しくは、「[未来ドリル優秀作品集](#)」をご覧ください！

A.I.KENリスキリングキャンプ・タイムライン

開催予定時期: 2026年11月頃 課題制作のための時間が別途必要になります。

※リスキニングキャンプは日帰りです。

AI導入

キャンプ1日目

- チームビルディングと目線統一
- チャットAIを使った企画立案
- AIエージェントを使ったLP制作
- AIでの動画・画像生成



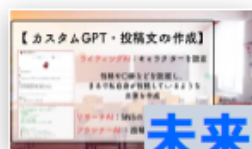
AIの基礎知識を
手を動かしながらインストール

2週間のA.I.KEN伴走期間

(各種質問対応・サポート)

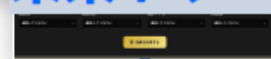


学んだAI知見を
活かして、
業務課題を解決



ユースケース

未来ドリル



キャンプ2日目

- AI倫理を学び、利用ルール策定(リスクマネジメント)
- RAGの構築・業務用AI作り
- 未来ドリル優秀作品発表



2週間の集大成
として発表

参加する学生のミッション①

※ 事前学習の支援はビープラストが行います。

デジタルネイティブの力を活かす「事前インプット」

最新ツールへの接触



プロジェクトの推進力となるため、A.I.KENリスキリングキャンプで使用する最新ツール(各種生成AIやタブレット端末など)に事前に触れる

基本操作の学習



基本操作を学習する。
あなたの好奇心と適応力がチームの武器になります。

あなたの役割



チームを牽引する
「テクニカルリード」

キャンプ中は、事前学習で得た知識を活かし、AIツールの操作において率先して社会人メンバーをサポートし、チームの活動をリードします。

学生のミッション②

企業と対等なパートナーとして「キャンプへ参画」

チームメンバーとしての参画



「教えてもらう学生」ではなく、「佐賀トヨペットのチームメンバー」としてキャンプに参加

リアルなビジネス現場を理解する



社会人の先輩たちと肩を並べ、リアルなビジネスの現場を体感

あなたの役割



「未来ドリル」を作り上げる

「どんな課題を解決したいのか」というチームの目的を深く理解し、当事者意識を持って解決策を考え抜きます。

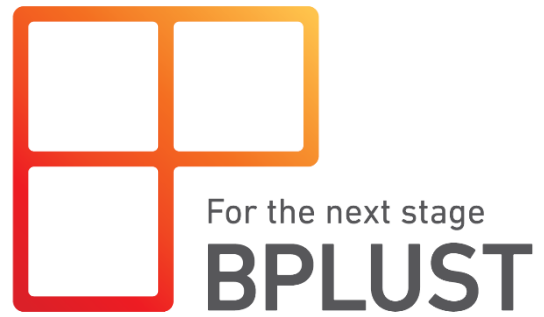
採択者への支援 及び 参加要件について

採択者への支援 例

- 学習教材(オンラインを想定)
- AI等のアカウント
- キャンプ参加前の事前説明
- プログラム参加期間中の傷害保険・賠償
任意保険料

参加要件 及び 注意事項

- 事前学習及び課題制作を行うための
ネットワーク環境をご用意いただける方
- 守秘誓約書に同意いただける方
- 雇用関係・報酬は発生いたしません。



株式会社 ビープラスト