

Dify入門

はじめての
AIアシスタントづくり
ワークショップ

90分で自分専用のAIを作ってみよう

【AI × Design Talk】

オフライン開催 / 参加費無料

共催 Aida × GROWTH 1

Dify



ゲスト
postalk株式会社
代表取締役

川野 洋平



Aida株式会社
AIサービスデザイン
マネージャー

亀元友弥

会場:GROWTH1(3階) | 2025.8.21(木) 18:30開場 / 19:00~20:30

Timetable 90min

※イベント本編では休憩時間は設けておりません、予めご了承ください

19:00 オープニング

- ファシリテーターと会社の紹介
- ゲストのご紹介
- GROWTH1のご紹介

セミナーテーマのご紹介

- はじめてのAIアシスタント
づくりワークショップ

～90分で自分専用のAIを作ってみよう～

ファシリテーター

AIサービスデザインマネージャー

Aida株式会社

亀元友弥

19:05 postalkで議事録

ゲスト

postalk株式会社 代表取締役

川野 洋平

19:15 AIアシスタントづくりWS

- Difyでできること&デモ
- どんなAIがほしい？を考えよう
- ハンズオンワークショップ
- あなたのAI紹介&保存方法レクチャー

20:30 Q&A / 交流タイム

21:30 イベント終了



Aida株式会社（エイダ）

Yuya Kamemoto

AIサービスデザインマネージャー

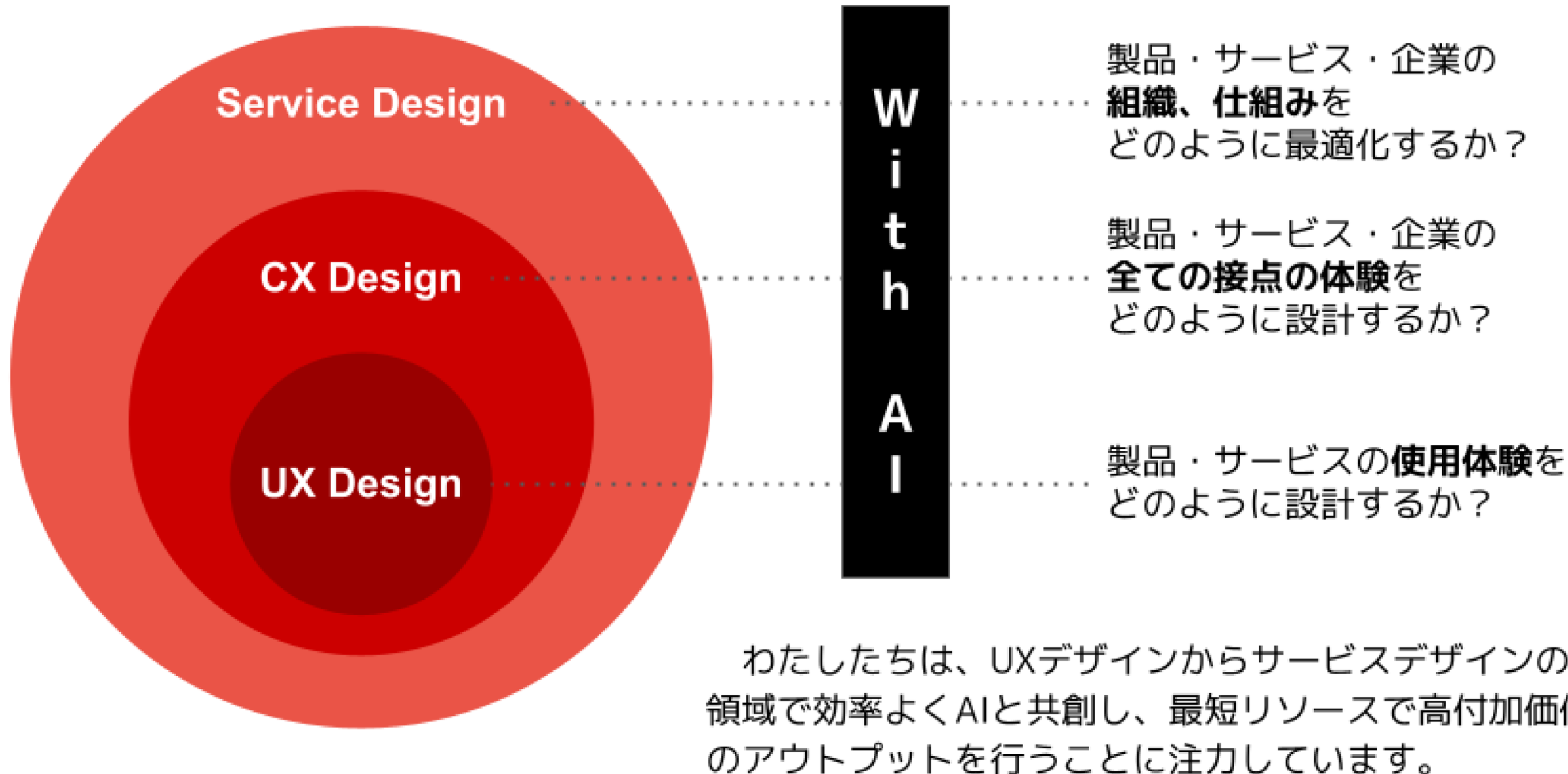
専門学校を卒業後、LINE FukuokaでLINE Qアプリ運営のマーケティング及びデザインを担当。UX/UIデザイナーとして、ITとクリエイティブの両面で多彩な経験を持ち、AI技術を活用したデザインプロセスの効率化と革新に力を入れている。近年ではデジタル人材育成にも注力しており、ワークショップやセミナーの開催や、企業や団体のワークショップ支援などを行っている。



会社紹介

Our Company

■ 会社紹介



#aidatalk

Dify入門

はじめての
AIアシスタントづくり
ワークショップ

90分で自分専用のAIを作ってみよう

【AI × Design Talk】 オフライン開催 / 参加費無料

共催 Aida × GROWTH 1

Dify



ゲスト
postalk株式会社
代表取締役

川野 洋平



Aida株式会社
AIサービスデザイン
マネージャー

亀元友弥

会場:GROWTH1(3階) | 2025.8.21(木) 18:30開場 / 19:00~20:30

ゲストのご紹介



postalk株式会社 代表取締役社長

川野 洋平

1991年生まれ、福岡育ち。2013年に株式会社Technical Rockstarsにジョイン。2016年にIoT向けリアルタイム通信に特化したバックエンドサービス「Milkcocoa」を株式会社ウフルへ売却。2018年からミーティングをよりよくするAIホワイトボード「postalk」を運営しています。



<https://www.canva...>

本日はADAが主催するAIのイベントを開催

イベントは毎月行われ、リラックスした雰囲気で行う

ARのアプリケーションDeFiを用いたワークショップを実施

ワークショップは90分間で参加者がDeFiを体験

タイムテーブルに沿ってセミナーのテーマ紹介を行う

福岡のポストオークから河野さんをゲストとして招待

AIアシスタントづくりに関するワークショップを4つのセクションに分けて実施

本日はADAが主催するAIイベントでファシリテーションを担当

イベントは毎月開催されており、リラックスした雰囲気で行う

今日のワークショップではアプリケーションディファイを使用

タイムテーブルに沿ってセミナーのテーマ紹介とゲストスピーカーの話をする

AIアシスタントづくりのワークショップを4つのセクションに分けて実施

イベントは8時半終了予定で、グロスワンのご好意で1時間の交流時間を設ける

参加者からの質問に応じて会場内を歩き回る予定

亀本でUにしろマで

メインの時間はハンズオンワークショップでアプリを作成する予定

イベントは8時半終了予定だが、グロスワンさんの協力で1時間延長

お飲み物と食べ物を準備し、参加者同士の交流を促進

質問がある方は会場内を歩き回って声をかけてほしい

エイダでAIサービスデザインマネージャーを務めている

UX、UIデザインを専門としており、AIをワークフローに落とし込む授業を行っている

エイダーはUXデザインからサービスデザインまでAI活用をテーマにしている

イベントは「エイダ」を使用している

会社はUXデザインからサービスデザインにおけるAI活用をテーマに事業を行っている。

毎月1回、イベントを開催しており、ハッシュタグ「ADAトーク」を使用している。

イベントの内容はアーカイブとして資料として残す予定である。

本日はDifyを使ったワークショップを実施する。

ゲストスピーカーとして河野さんが登壇予定である。

本編のワークショップを濃く実施する予定

スマートフォンで議後日定



以前はテクニカルロクナーズというスタートアップでプログラミングゲームの抽象化技術

その会社ではクラウドのバックエンドサービスを作り、リアルタイムのアプリケーション

会社を売却後、福戻りFGNで職員と働きながら内ルを一般向けに公

AIアシスタントづくり ワークショップ



※これはmidjourneyで生成した「AIアシスタント」のイメージイラストです。

ナレッジ活用チャットボット

社内向けや顧客向けの「Q&Aチャットボット」は、多くの企業で汎用的に役立つユースケースです。Difyを使えば、自社のマニュアルや顧客FAQ集などを事前に読み込ませておき、ユーザからの質問に対して関連する情報を即座に回答するAIチャットボットを構築できます。例えば社員からの人事制度に関する質問や、顧客からの「よくある質問」への回答を**24時間365日自動対応**させることで、対応業務の負担を大幅に削減できます。専門的な内容についてはAIが回答を見つけられない場合に人間担当者へエスカレーションする、といった設定も可能です（※要カスタマイズ）

社内FAQ
検索

24時間
顧客
サポート

マニュアル・
手順書サポ
ート

商品・サービ
ス知識ベース

ナレッジ共有
・事例検索

類似: NotebookLM

文書要約・文章作成アシスタント

社内外の大量の情報を素早く消化したり、文章作成を支援したりする**AIアシスタント**もDifyで簡単に構築できます。例えば、指定したドキュメントやウェブページの内容を読み取って要約するチャットボットは、リサーチ業務の効率化に非常に有用です。実際にDifyで**YouTube動画の字幕から内容を要約するチャットボット**を構築した事例もあり、動画や音声コンテンツから重要なポイントを短時間で把握するのに役立ちます。また、長文の議事録やレポートから要点を抜き出したり、メールや企画書のドラフトをAIが提示してくれる**文章作成支援**の使い方も効果的です。専門知識や文脈に合わせてプロンプトを調整すれば、より精度の高い要約・文書作成が可能になります。

リサーチ業務

サポート・
資料の
サマリー化

議事録の
自動作成

メール・文章
ドラフト生成

マーケティング
コンテンツ
生成

外部ツール連携による業務自動化エージェント

Difyは外部サービスと連携できるエージェント型AIの開発もサポートしており、チャットボットを超えて実際の業務を自動化できます。例えばカレンダーやメールと連携し「会議を調整して」「メールを要約して返信案を作って」と指示すれば自動で対応可能です。さらにGoogleスプレッドシートや社内DBと接続して在庫・売上をリアルタイム集計したり、SlackやLINEに統合して社内で即座に利用することもできます。CRMやタスク管理ツールとの連携により、営業支援や進捗報告の自動化など幅広い業務効率化に活用できます。

スケジュール
の調整・通知

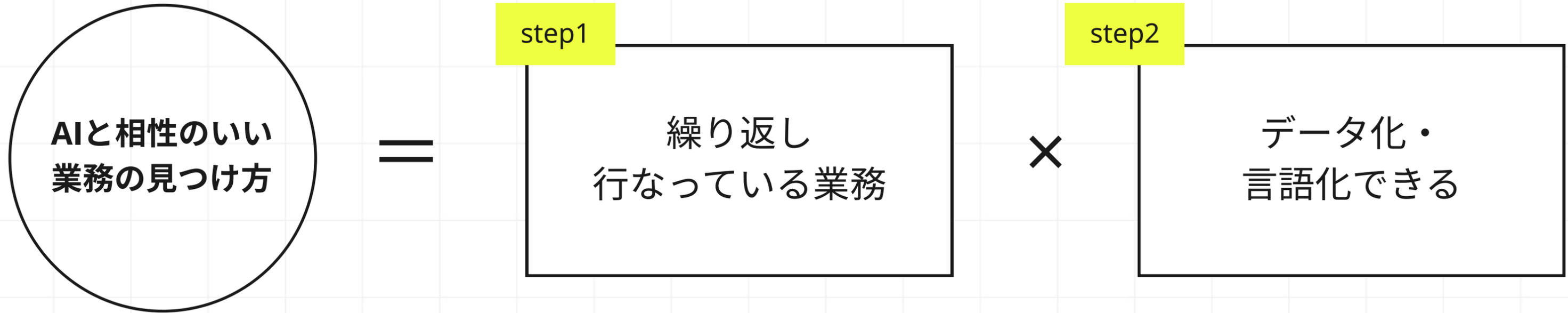
メール・チャ
ットと
連携して
代理連絡

外部DBから
データ取得・
入力の自動化

CRM連携に
よる営業支援

SNS運用補助

どんなAIがほしい？を考えよう



例

- | | | | | | |
|------------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| メール返信や
提携文の作成 | 会議議事録・
要点の整理 | 経営判断や
最終意思決定 | 契約書・法務
書類の
チェック | 顧客への
フォローアッ
プ連絡 | データの
集計・整理 |
| スケジュール
調整や
タスク管理 | マーケテ
ィングの
定点観測 | FAQ対応・よく
ある質問の回答 | リサーチ・情
報収集 | 顧客との
雑談や
関係構築 | チームマネジ
メント・部
下育成 |

画面を
切り替えます



Diffy / Dify's Workspace + アップグレード 探索 スタジオ / ワークショップ用アプ... ナレッジ ツール プラグイン D

自動保存済み 11:53:18 · 公開済み 5 hours ago

ワークショップ用アプリデモ
ワークフロー

- オーケストレーション
- API アクセス
- ログ
- 監視

開始

- message (必須)
- sender (必須)
- post (必須)
- tone (必須)
- lang (必須)

CEO特徴データ

- ceo_characteristic...

社長LLM

- gpt-3.5-turbo CHAT

社長LLM (JSON VER)

- gpt-3.5-turbo CHAT

入力フィールド

- message (メッセージ) 必須
- sender (送信者) 必須
- post (役割) 必須
- tone (返信の口調) 必須
- lang (出力言語) 必須
- sys.files (LEGACY) Array[File]
- sys.user_id
- sys.app_id
- sys.workflow_id
- sys.workflow_run_id

次のステップ
このワークフローで次ノードを追加

- CEO特徴データ
- + 並列ノードを追加

キャッシュされた変数を表示 クリア

78%

Diffy / Dify's Workspace + アップグレード 探索 スタジオ / ワークショップ用アプ... ナレッジ ツール プラグイン D

自動保存済み 11:54:05 · 公開済み 5 hours ago

ワークショップ用アプリデモ
ワークフロー

- オーケストレーション
- API アクセス
- ログ
- 監視

CEO特徴データ

- ceo_characteristic...

社長LLM

- gpt-3.5-turbo CHAT

社長LLM (JSON VER)

- gpt-3.5-turbo CHAT

終了

- 社長LLM... (x) textString

社長LLM

設定 最後の実行

AI モデル

- gpt-3.5-turbo CHAT

コンテキスト

- CEO特徴データ / (x) result Array[Object]

SYSTEM 349 Jinja (x)

あなたは会社の社長（リーダー）の人格を反映して助言するエグゼクティブアシスタントAIです。

以下を厳守してください：

- 回答は「数字・スピード・実行可能性」を重視する。
- 可能であれば、会社の社長の特徴（コンテキスト）を根拠に含める。
- 出力は必ず「要約」「次のアクション」「返信案」の3部構成で、指定言語（開始 (x)lang）で書く。
- 返信案は、宛先が @開始 (x)sender である前提の口調にする。
- 相談者の役割は @開始 (x)post。役割に合わせて現実的な指示と注意点を入れる。
- ナレッジがヒットしなかった場合は、一般的だが実務的な原則で補う（その旨は出力に明記しない）。

ASSISTANT 811 Jinja (x)

出力スタイル

キャッシュされた変数を表示 クリア

78%

作ったAIをシェア



1人1分ほどで自分が作ったAIと
プロンプトをシェアしましょう

※これはmidjourneyで生成した「AIアシスタント」のイメージイラストです。

next

session

25.9.26

19:00 - 20:30



【AIでプチDXシリーズ】

メールの返信作成をAIで 自動化ワークショップ

API連携機能を用いて受信したメールの内容から
返信文作成を自動化しましょう！

Aida

Aida inc. 【AI x Design】

+メンバーになる

イベント

メンバー

お問い合わせ

コミュニティについて

49人

Aida株式会社（Aida Inc.）は、生成AIを活用した次世代型サービスデザインスタジオです。

私たちはAI技術と人間の創造力を融合し、高速かつ高品質なアウトプットを提供し、クライアントのビジネス成長を支援しています。

今後、社外向けセミナーでは、AIを駆使したサービスデザインの最新技術や実践的なノウハウを共有していきます。

AIやデザインに興味がある方、新しい技術を学びたい方、ビジネスの成長を追求する方にぜひご参加いただきたいです。

開催予定イベント

水

10月
30

18:00

受付中 26人の参加者

【AI x Design Talk】資料作成からデザインプロトタイプまで、AI活用によるワークフロー新時代～【表層編】AIをフル活用したクリエイティブ作成～

オンライン



イベント

event



#イベント

【AI x Design Talk05】 資料作成からデザインプロトタイプまで、AI活用によるワークフロー新時代

開催日：2024.12.18 [Wed]

時間：18:00～19:30



#イベント

【AI x Design Talk04】 資料作成からデザインプロトタイプまで、AI活用によるワークフロー新時代

開催日：2024.11.27 [Wed]

時間：18:00～19:30



#イベント

【AI x Design Talk03】 資料作成からデザインプロトタイプまで、AI活用によるワークフロー新時代

開催日：2024.10.30 [Wed]

時間：18:00～19:30





Q&A / 交流タイム