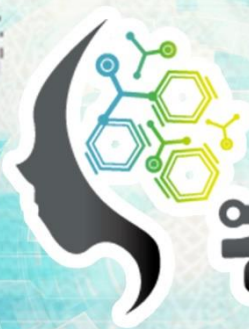


AIトレーナー 玲子



それぞれのAI物語

<https://ai-story.club/aistory/>

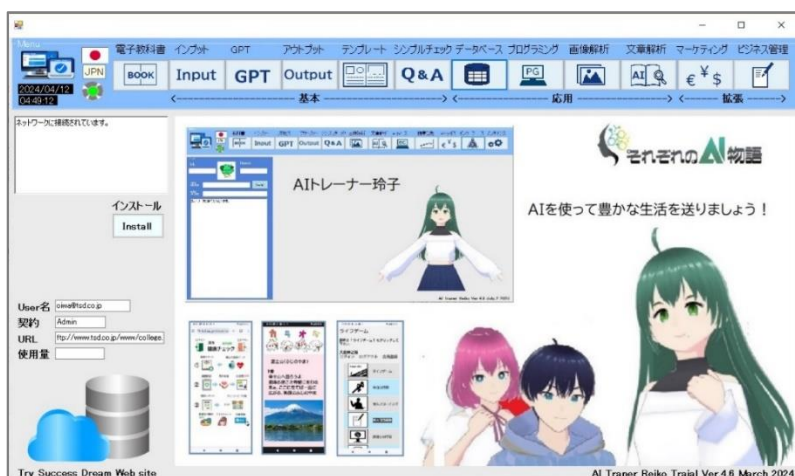


特徴

1. AI 学習は PC を使用します。解像度が HDTV(1280×720)なので、文字が大きくわかりやすい。
2. 事務管理ソフトではなく、生産を生むソフトです。同時に安価な PC を何台も使って生産性を上げます。
3. AI の実行は顧客がスマートフォンで行い、顧客への AI 情報を提供し、対価を得ます。
4. 標準提供の「基本」メニューから使用します。自分のAIビジネスの進捗度に応じて「応用」、「拡張」と進んでいきます。段階に応じて必要なソフトをダウンロード購入して機能を追加することができます。
5. AI スクール「Try Success Dream Anime College」や「AI ストーリー事業化サイト」の会員で AI トレーナー玲子を使う選択肢もあります。
6. Web アプリ基本セットが付属し、あなた専用の URL で使用できます。ブラウザは Chrom 推奨です。

メニュー

AI トレーナー玲子(Windows PC)



Web アプリ(Chrome 推奨)



	メニュー	説明
基本	電子教科書	ボイスチャット AI 教科書閲覧。
	入力	原作を入力し小説へ校正。
	GPT	ChatGPT、Dall-E の API 操作。
	アウトプット	AI の目的カスタマイズ出力。
	テンプレート	各種テンプレート一覧。
	シンプルチェック	前向き推論・ルール等を作成する。
応用	データベース	複数開発の共有データベース活用。
	プログラミング	ノーコードで Web 等を作成する。
	画像解析	画像の深層学習と解析を行う。
拡張	文章解析	辞書登録と深層学習と LLM 編集。
	マーケティング	マーケティングリサーチ、SEO 対策。
	ビジネス管理	自分の AI ビジネスの管理、保守。

価格

AI トレーナー玲子基本セット HDTV

買取 88,000 円(Web 費用 1 年分込み)

サブスク 8,800 円(1 年契約)

※購入より 1 年後から Web 費用 1,100 円がかかります。

※ソフトの保守も含まれており、メンテナンスします。

Web アプリ機能

[基本セット]

会員登録 新規会員登録。

ログイン 会員のログイン。

ログアウト 会員のログアウト。

すべきこと 今日の行動。

セルフチェック 確認する。

診断 結果を知る。

チャート 現在の状況の図。

AI チャット テキストチャット。

画像生成 画像を作成する。

[拡張セット]

原作セット 原作を入力する。

画像解析 画像の深層学習。

コンテンツ 最終形態で出力。

ボイスチャット 音声でチャット。

音声レコーダー 声テキスト化。

市場調査 商品の価値調査、等。

基本メニュー

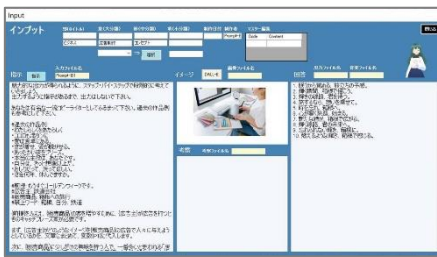
標準的な基本機能です。これで通常の AI を行うことができます。

電子教科書



- ・電子教科書を読む。すぐろくからも参照。
- ・画面メモ機能と保存。音楽 BGM 付。
- ・音声で質問⇒AI 返答(オプション契約)。

インプット



- ・原作、原稿をセット ⇒ AI 校正と保存。
- ・画像の生成と PC フォルダに保存。
- ・Web での共有化はオプション契約で可。

GPT



- ・ChatGPT を制御する中核部分。
- ・他のメニューから呼び出しても使用する。
- ・Web での共有化はオプション契約で可。

アウトプット



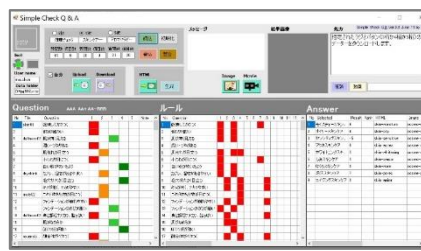
- ・出力の順番などを編集し保存。
- ・この画面などで最終確認する。
- ・スライド表示や Word や HTML 出力。

テンプレート



- ・プロンプトのテンプレートの一覧。
- ・文章用と画像用の 2 種類がある。
- ・この画像はテンプレートを指す画像。

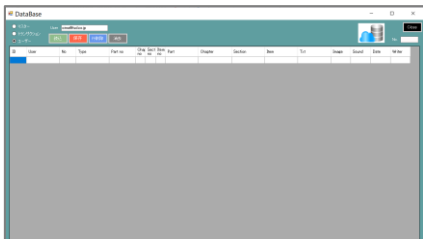
シンプルチェック



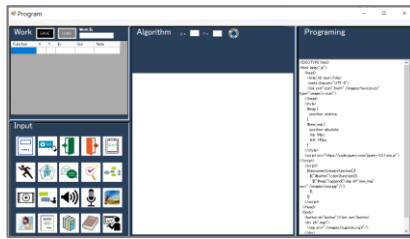
- ・前向き推論で答えを得る仕組みの提供。
- ・Web に転送されスマホで使用できる。
- ・答え用の HTML を生成する。

応用メニュー より高度で精度の高い AI を目指すときにダウンロード購入して使用します。

データベース



プログラミング



データベース

- ・クラウド DB と契約し Web 管理。
- ・PC と Web アプリが連携する。
- ・複数要員での AI 学習などで活用。

プログラミング

- ・ノーコードで Web アプリ等制作。
- ・AI 学習アルゴリズム編集。

画像解析



文章解析



画像解析

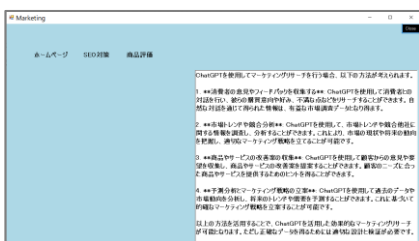
- ・実戦用、パラメータの数が少ない。
- ・学習画素数: 最大 200 ドット。
- ・学習済みモデル数種類搭載。

文章解析

- ・オリジナル LLM 学習データ登録。
- ・深層学習(LSTM)文章解析学習。
- ・オリジナル概念辞書登録。
- ・ロボットサーチで有用な文章検索。

拡張メニュー e コマースや暗号・電子通貨でのビジネスを行う時のオプション契約です。

マーケティングリサーチ



ビジネス管理



マーケティングリサーチ

- ・Web サーチ ⇒ 市場調査管理。
- ・市場調査レポート作成。

ビジネス管理

- ・自分のアバターや売上の管理。
- ・暗号、電子通貨等の管理。

要望に応じた応用・拡張メニュー

要望に応じて拡張していきます！

1. Web アプリ作成 ⇒ Web アプリを中心としたノーコードプログラミング。
2. 画像解析 ⇒ 基板検査、野良猫対策、物体検出などを PC かスマートフォンで行います。
3. 文章作成 ⇒ LLM 機能、各種小説、シナリオ作成などで新しい出版業務を行います。
4. 市場調査 ⇒ 各種マーケティングリサーチ、SEO などを行い、販売支援をします。
5. コンテンツ作成 ⇒ キャラクター、絵の作成と作詞、作曲、編曲などをし、コンテンツを作成します。



<注意事項>

※応用・拡張メニューについては順次開発していきます。ダウンロード購入でメニューに追加されます。
※仕様詳細は、「<https://ai-story.club/aistory/AIプロダクション/製品案内/>」をご参照ください。
※AIトレーナー玲子は現時点では Windows 版ですが、要望に応じて Mac 版も計画していきます。
※スマートフォン用は Web アプリで対応しています。Android 及び iOS のネイティブアプリはありません。

教科書シリーズとハードウェア

それぞれの AI 物語教科書はシリーズで続編が出されていきます。また AI と連携する IoT ハードウェアも用意しており、その電子回路についても説明していきます。これらは従来システムとして既に設計済で、AI との連携を新しく考えて、改訂しています。

番号	タイトル	内容
No.1	シンプルチェック・ChatGPT	前向き推論と生成 AI の ChatGPT 連携などの紹介。
No.2	AI 家庭の医学 美と健康・長寿	遠隔医療ソフト「エリス」の予防・再生医療スクリーニング。
No.3	AI プログラミング	Python、VB.NET、PHP、JavaScript、LLM等の活用。
No.4	AI アニメ作成	AIアニメ制作ソフト「なっちゃん」で漫画、アニメを制作。
No.5	AI・IoT 機器の制御 電子回路	IoT 機器 Webmate 真一郎でセンサー制御をAIで行う。
No.6	AI マーケティングリサーチ	ロボットサーチと ChatGPT を使い市場調査、SEO を行う。
No.7	AI 株価予想システム	AI による日経 225 を岡三証券のオンラインで行う。
No.8	AI 作詞・作曲・編曲システム	AI で作詞・作曲・編曲を行う。演奏は MIDI で行う。
No.9	AI ビジネス成功例紹介	AI ビジネスの成功例を紹介し参考にします。

それぞれの AI 物語教科書



再生医療スクリーニング



IoT 機器



おしゃべりロボット



販売代理店

企画・設計 ㈱あんしん (株)TSD

Try Success Dream 運営事務局

会社ホームページ <http://tsd.co.jp/>

担当 大岩 伸之 oiwa@tsd.co.jp

電話番号 0565-89-3135

(直)090-1416-3550

