DIFY入門ガイド(トライアル版)

⑥ DIFYとは?

DIFY (Dify) は、AI アプリケーションを簡単に構築できるオープンソースプラットフォームです。プログラミング知識がなくても、ドラッグ&ドロップの直感的な操作でAIアプリを作成できます。

🚀 DIFYの主な特徴

1. ノーコード・ローコード開発

- 視覚的なワークフロー設計
- ドラッグ&ドロップでAIアプリ構築
- プログラミング不要

2. 豊富なAIモデル対応

- OpenAl GPT-4/GPT-3.5
- Claude
- Gemini
- ローカルLLM対応

3. 多様なアプリケーション形式

- チャットボット
- テキスト牛成アプリ
- ワークフローアプリ
- エージェント型アプリ

| 基本的な使い方

Step 1: アカウント作成

- 1. DIFY公式サイト(dify.ai)にアクセス
- 2. 「Sign Up」をクリック
- 3. メールアドレスとパスワードを入力
- 4. 認証メールを確認

Step 2: 最初のアプリ作成

- 1. ダッシュボードで「Create App」をクリック
- 2. アプリタイプを選択(Chatbot推奨)
- 3. アプリ名と説明を入力
- 4. 「Create」をクリック

Step 3: 基本設定

- 1. **モデル選択**: GPT-3.5-turbo (初心者推奨)
- 2. プロンプト設定: アプリの役割と動作を定義
- 3. **パラメータ調整**: 温度、最大トークン数など



💡 実践例:簡単なチャットボット

プロンプト例

あなたは親切なAIアシスタントです。 ユーザーの質問に丁寧に答えてください。 日本語で回答し、分かりやすい説明を心がけてください。

設定のポイント

- Temperature: 0.7(バランスの良い創造性)
- Max Tokens: 1000 (適度な回答長)

• **Top P**: 0.9 (多様性のある回答)



ペトライアル版の制限

このトライアル版では、DIFYの基本概念と簡単な使い方をご紹介しています。

正規版で学べる内容

- 高度なワークフロー設計
- カスタム関数の作成
- 外部API連携
- データベース統合
- 本格的なビジネスアプリ構築

◆ 次のステップ

- 1. 実際にDIFYアカウントを作成
- 2. サンプルチャットボットを試作
- 3. 正規版マニュアルで本格学習

ターへの道のりを完全サポートします!

今すぐ正規版をご購入いただき、AIアプリ開発の世界に飛び込みましょう!