



QUICK MASTER SERIES

# ノーコード生成 AI アプリ開発

## クイックマスター 2026

「Dify」を活用した業務自動化 AI アプリの構築スキルを、  
実践演習を通じて 12 時間で学べる E ラーニング講座。

令和 8 年度 最新版



TECHNOLOGY — IT COMPANY

## ISSUES

## こんな課題、ありませんか？

01

### ChatGPT は使えるが、業務の「仕組み化」まで進まない

個人のチャット利用にとどまり、チームで使える業務アプリやワークフローの構築までは手が出せていない。

02

### IT 部門やベンダーに頼らないと、業務アプリを作れない

開発リソースが足りず、現場のアイデアが形にならないまま止まっている。ノーコードで内製化を進めたい。

03

### 定型業務の自動化が進まない

議事録の整理、問い合わせ対応、レポート作成など、AI で自動化できるはずの業務を手作業で続けている。

04

### 研修を受けさせたいが、業務を止められない

集合研修は日程調整が大変。現場を離れられない社員も多く、学習機会を提供しにくい。

## SOLUTION

**「ノーコード生成 AI アプリ開発 クイックマスター 2026」は、  
これらの課題を 12 時間の E ラーニングで解決します。**

プログラミング不要のノーコード開発。実在の業務課題を題材にした演習で、  
現場で使える AI アプリ開発力が身につきます。

## CURRICULUM

# カリキュラム

 全 6 回 / 標準 12 時間 (1 回あたり約 2 時間)

## 01 はじめての生成 AI アプリ開発入門

Dify の基本機能と RAG の仕組みを学び、ノーコード AI アプリ開発の環境を整える。

- ▶ 成果物：Dify で動くシンプルな AI チャットボット

120min

## 02 ナレッジベースの作り方を理解する

自社 PDF や社内資料を AI に読み込ませ、独自情報を加味して回答する仕組みを構築する。

- ▶ 成果物：自社文書を検索できる FAQ 型ナレッジ検索アプリ

120min

## 03 Dify で複雑な業務を自動化する

質問分類・条件分岐・外部 API 連携を含む、より複雑な AI ワークフローを組み立てる。

- ▶ 成果物：議事録からの要約・タスク抽出を自動化するアプリ

120min

## 04 様々な業務向け AI アプリを自作する

営業・マーケティングなど、実際の業務課題を解決する AI アプリを設計する。

- ▶ 成果物：顧客調査・提案書自動生成、アンケート自動分類・分析アプリ

120min

## 05 AI エージェント・高度機能を活用する

自分で考えて動く AI エージェントの仕組みや、MCP 連携などより高度な Dify の機能を学ぶ。

- ▶ 成果物：経営判断や CS 業務をサポートするエージェント型 AI

120min

## 06 AI アプリを本番運用する

作成した AI アプリを社内に展開し、セキュリティや運用改善の方法論も学ぶ。

- ▶ 成果物：公開 URL で動く AI アプリ、利用ログの確認と改善方法の習得

120min

## LEARNING STYLE

## 受講の流れ

1

## お申し込み・契約

お問い合わせ後、受講人数と契約内容を確定。助成金の申請サポートもこの段階でご案内します。

2

## LMS アカウント発行

受講者ごとにEラーニングのアカウントを発行。すぐに学習を開始できます。

3

## 各自のペースで受講

全6回の講義・演習をオンラインで受講。実在の業務課題を題材に、手を動かしながら進められます。

4

## 修了テスト・修了証発行

全回受講後に修了証を発行。標準12時間の受講で、助成金申請の要件（10時間以上）を満たします。

5

## 助成金の受給申請

受講修了のタイミングで助成金の受給申請が可能。申請書類の作成もサポートします。

## FEATURES



## 自分のペースで学べる

受講は分割してもOK。業務の合間に無理なく進められます。



## PC・スマホ対応

マルチデバイス対応。場所を選ばず学習できます。



## 繰り返し視聴OK

期間中は何度でも視聴可能。復習で定着。

## OVERVIEW

## 受講概要

講座名	ノーコード生成 AI アプリ開発 クイックマスター 2026
受講費用	<b>200,000 円</b> (税込) / 人
学習時間	標準 12 時間 (全 6 回・演習中心)
受講形式	E ラーニング (LMS)
修了期限	受講開始から 2 ヶ月以内
対象者	現場主導で業務改善・DX を進めたいビジネスパーソン (中級者向け)
前提知識	ChatGPT・生成 AI の基本操作 (『生成 AI ビジネス活用』講座の受講推奨)

## SUBSIDY

## 助成金の活用について

本講座は人材開発支援助成金（事業展開等リスクリング支援コース）の対象講座です。

## 助成金の対象

- ・受講料の一部を国が助成
- ・受講時間 10 時間以上で申請可能
- ・複数名の一括申請にも対応

## PERVA のサポート

- ・申請書類の作成サポート
- ・受給までの手続きをご案内
- ・過去の採択実績に基づくアドバイス

## CONTACT

お気軽にお問い合わせください

TEL 03-6428-7357 MAIL [m-furutachi@perva.co.jp](mailto:m-furutachi@perva.co.jp)

株式会社 PERVA IT カンパニー