

2024年10月11日

各位

株式会社アルファシステムズ
代表取締役社長 齋藤 潔
(証券コード 4719 東証プライム)

日本最大の Java コミュニティイベント「JJUG CCC 2024 Fall」に アルファシステムズのエンジニアが登壇します

株式会社アルファシステムズ（本社：神奈川県川崎市、社長：齋藤潔）は、日本 Java ユーザグループ（以下、JJUG）が開催する日本最大の Java コミュニティイベント「JJUG CCC 2024 Fall」に登壇いたします。

1. JJUG CCC 2024 Fall について

JJUG は、Java 技術の向上・普及・活性化を目指し、情報発信やセミナーを通じて Java の裾野を広げる活動を展開している国内最大規模の団体です。

JJUG CCC は日本最大の Java コミュニティイベントです。Java 関連の技術や事例に関する良質なセッションが行われ、異なる分野で活躍する Java 技術者が一堂に会する場ともなっています。

開催概要は以下の通りです。

- 開催日時：2024年10月27日（日）10:00 ～ 18:00
- 会場：ベルサール新宿グランド コンファレンスセンター
(東京都新宿区西新宿 8-17-1 住友不動産新宿グランドタワー 5F)
- イベントページ: <https://ccc2024fall.java-users.jp/>
- 参加登録ページ: <https://jjug.doorkeeper.jp/events/177443>

2. セッション情報について

- 会場・時間：ROOMJ 14:15～15:00
- 登壇者：経営企画本部 AI 推進室 室長 鏡味 秀行
- 内容：

『LangChain4j を使った生成 AI システム設計パターン - Java で構築する最新アーキテクチャ』

ChatGPT などの生成 AI ツールは体験済みでも、今後実際にシステムに組み込むとなると、何をおさえておけば良いか心配ではありませんか？ 生成 AI 技術の進化は速く、必要な機能やアーキテクチャを掴むのが大変と感じる方も多いでしょう。

このセッションでは、Java による生成 AI ライブラリ「LangChain4j」を例に、生成 AI システムを構成する要素を分かりやすく解説します。Spring AI や Semantic Kernel など類似ライブラリとの比較も交えながら、LLM モデルの選択、データパイプラインの構築、エージェント設計など、エンタープライズシステムへの導入に必要な知識を説明します。

対象者

- Java の基礎知識があり、生成 AI システムに興味がある方
- ChatGPT 等は使ったことがあるが、生成 AI システム開発の経験はない方
- 今後、プロジェクトに生成 AI を取り入れる可能性がある方

このセッションで得られること

- LangChain4j を通じて、Java 言語による生成 AI システムの構築方法を理解できます。
- 生成 AI システムの設計パターンを習得し、今後の開発に活かせます。

3. 本件についてのお問い合わせ先

株式会社アルファシステムズ 経営企画本部 広報室
神奈川県川崎市中原区上小田中 6 丁目 6 番 1 号
Tel : 044-733-4111 FAX : 044-739-1100 E-Mail : ir@alpha.co.jp