

## 技術コンテスト第2回 開催報告

令和5年11月20日（月）から12月26日（水）まで、技術委員会（委員長：尾本昇 伊藤忠テクノソリューションズ(株) 理事、副委員長：富安寛（株）NTT データグループ常務執行役）主催の技術コンテスト第2回が開催された。会員企業の若手エンジニアを対象に、楽しく総合的な技術の研鑽ができる場を提供し、学びにつなげることを目的とし、131名（26社28チーム）が参加した。

本コンテストは、「SDGsの観点でシステム改善に取り組み、フードデリバリーサービスの危機を救おう！」というテーマに基づき、今年は新たに生成AIの技術要素を加え、クラウド上に事前に準備された技術課題を解決しつつ、データ分析や与えられたサンプルアプリケーションのUI・UXの改善を行い、各チーム約2週間の短期間でソリューションをまとめる内容とした。

各チームの成果物について、9つの技術テーマ（生成AI活用、UI・UX、データ分析、アルゴリズム、アプリケーション、DevOps、セキュリティ、ミドルウェア、クラウド）から合計19の課題、2種類のアピールシートで評価し、コンテスト最終日には、4つの部門賞（生成AI活用 優秀賞、UI/UX 優秀賞、データ分析 優秀賞、技術課題解決 優秀賞）と最優秀賞を表彰した。それぞれ受賞チームは以下の通り。

- ・生成AI活用優秀賞 株式会社インフォメーション・ディベロプメント
- ・UI/UX 優秀賞 株式会社インフォメーション・ディベロプメント
- ・データ分析優秀賞 株式会社菱友システムズ
- ・技術課題解決優秀賞 株式会社アイネス  
NTT テクノクロス株式会社  
株式会社インフォメーション・ディベロプメント
- ・総合優秀賞 株式会社インフォメーション・ディベロプメント

今回の参加チームには、9つの技術テーマに対する獲得スコアをレーダーチャートで示し、また要素ごとに具体的な評価内容をコメントした評価シートを配付した。今後、各チーム内でフィードバックの参考として活用いただきたい。

(溝尾)