



報道関係者各位

プレスリリース

2024年4月9日

株式会社エル・ティー・エス

生成 AI を最大限に活用する 「Copilot for Microsoft 365 による変革支援」を開始 ～業務課題定義から導入、人材育成まで一貫した包括サービス～

株式会社エル・ティー・エス（本社：東京都港区、代表取締役社長：樺島 弘明／以下、LTS）は4月9日から、Word や PowerPoint など MS office の AI アシスタント 「『Copilot for Microsoft 365』による変革支援」 サービスを提供します。単なるソリューションの導入ではなく、課題定義から展開と定着、人材育成までの包括的な支援を通して、お客様の技術活用への自信を高め変革実現に貢献します。

Copilot for Microsoft 365 による変革支援 LTS

 お客様固有の 活用イメージを構築 ビジネスアナリシスを通じて得られるお客様それぞれの業務を理解し、それをベースに課題とニーズを把握します	 定常業務に落とし込み 持続可能な変革を実現 業務の再構築までをサポートしPDCAサイクルを高速回転変革を持続可能な定常業務にします	 次世代の組織人材 エバンジェリスト育成 変革をリードする次世代の組織内人材を育成、サポートします	 将来の本格的AI開発・ 利用までをサポート 業務×データを専門とするLTSが一貫貫貫で将来を見据えたサポートを提供します
---	--	---	---

■LTS のサービスの特徴

私たち LTS が提供するサービスの核心は、ビジネスプロセスに対する深い理解とお客様と伴走する変革実現にあります。「Copilot for Microsoft 365 による変革支援」はこの核心に基づき、

- ・ ビジネスアナリシスを通じて得られる業務理解をベースに課題とニーズを把握し、お客様それぞれに固有のソリューション活用イメージを構築します
- ・ 業務の再構築までをサポートし PDCA サイクルを回すことで、変革を定常業務に落とし込み持続可能とします
- ・ 変革をリードする次世代の組織内人材、エバンジェリストの育成をサポートします

こうした施策を通じて、お客様の生産性向上や企業変革を成功に導きます。

■LTS が提供できるメリット



Copilot は日々の業務を通じて生成 AI に慣れる入り口として、また独自の本格的 AI の開発・利用へのステップとしても最適なソリューションです。LTS は LLM（大規模言語モデル）をはじめとする生成 AI の業務適用に関する開発実績を有しており、業務×データを専門とする人材が一気通貫で将来を見据えたサポートを提供しています。デジタル時代のベストパートナーとして、企業が直面する複雑なデジタル・トランスフォーメーション（DX）課題を解決します。

■LTS が提供するサービスの概要とフロー

お客様が取り組むべき課題について共通認識を構築する「課題定義」フェーズから始まります。プロジェクトデザインフェーズ、使用者を限定して Copilot の可能性を検証する「POC」を経て部署、組織に「展開」し利用者を広げます。さらに座学およびハンズオン形式での実践的なエバンジェリスト育成に加え、お客様内部でのコミュニティを形成し、ベストプラクティスを共有することで、ナレッジマネジメントの仕組みを構築します。これにより、お客様と共に組織内での知識の共有と技術の普及を促進する「定着化」を目指します。

LTSのアプローチ



■注釈

【Copilot for Microsoft 365 で実現できること】

Copilot for Microsoft 365 は、Word や Excel、PowerPoint など Microsoft の Office アプリケーションの使用を支援する機能で、OpenAI の生成 AI「ChatGPT」をベースにしています。主な機能は文章の生成やファイル要約、プレゼンテーション資料の作成、Excel での数値分析や書式変更、会議要約や開催中会議のキャッチアップ、メールの下書きや文章改善で、生産性の向上が期待されます。

【株式会社エル・ティー・エスについて】

東京証券取引所 プライム市場（証券コード：6560） URL：<https://lt-s.jp/>

株式会社エル・ティー・エスは、デジタル時代のベストパートナーを目指し、お客様の変革実行能力を高めるためのコンサルティングを主軸としたプロフェッショナルサービスと、IT 業界の企業や人材をつなぎ新しいビジネス機会を創出するプラットフォーム事業を運営しています。

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

株式会社エル・ティー・エス 広報担当 E-Mail：info@lt-s.jp