

投稿日 2024/09/09

生成AIリテラシー向上研修：研修資料の公開

概要

2024年6月よりTIS社内にて開催しております、「生成AIリテラシー向上研修」の研修資料を公開いたします。

主な対象読者は、生成AIに触れたことない、あるいは日常的に利用していない方で、「今日から、生成AIを使うのが当たり前になる！」ことがゴールです。

本研修資料内では、基礎的なことに重点を置いています。個人のみならず組織としての生成AIリテラシーを向上させるために、ぜひともご活用ください。

本研修資料が、業務の効率化や新しい価値の創出の一助となれば幸いです。

研修資料

こちらから参照、ダウンロードしてください。

※パワーポイント版とPDF版のスライド内容は同じです。

※「補足あり・なし」は、研修にて口頭説明する情報の補足の有無を表しています。

※本研修資料は、2024年6月よりオンラインで開催しているTIS全社向け研修内容をもとに、社内向けの一部情報を除いたうえで再構成しています。

- [【生成AIリテラシー向上研修】研修資料（パワーポイント版・補足あり）](#)
- [【生成AIリテラシー向上研修】研修資料（PDF版・補足あり）](#)
- [【生成AIリテラシー向上研修】研修資料（PDF版・補足なし）](#)

参考

- 株式会社 zero to one, “人工知能研究のブームと冬の時代”. 【AI・機械学習用語集】. 2024年. <https://zero2one.jp/ai-word/progression-of-ai/>, (参照2024年8月23日).
- KDDI株式会社, “au、チャットボット問い合わせ対応に生成AIを活用開始”. KDDI株式会社公式サイト. 2024年3月7日. https://newsroom.kddi.com/news/detail/kddi_pr-1153.html, (参照2024年8月23日).
- TIS株式会社, “DialogPlay | よくある業務をAIで自動化するチャットボット作成サービス – TIS株式会社”. Dialog Play公式サイト. 2024年. <https://www.dialogplay.jp/ja-jp/index.html>, (参照2024年8月23日).
- シェアモール株式会社, “SEOに強いAIライティングツールならトランスコープ”. Transcope公式サイト. 2024年.

- <https://transcope.io/>, (参照2024年8月23日) .
- 株式会社ウィルゲート, “コンテンツ制作に特化した生成AI活用型BPOサービスを提供開始 – 株式会社ウィルゲート”, 株式会社ウィルゲート公式サイト, 2024年4月30日, <https://www.willgate.co.jp/8349/>, (参照2024年8月23日) .
- 読売新聞社, “NYタイムズ、生成AI使い「ターゲティング広告」…閲覧履歴など分析して配信”, 読売新聞オンライン, 2024年2月21日, <https://www.yomiuri.co.jp/economy/20240221-OYT1T50041/>, (参照2024年8月23日) .
- マイナビニュース, “野村HDがAWSを活用した生成AIによる広告審査によって解決する課題とは”, TECH+, 2024年3月4日, <https://news.mynavi.jp/techplus/article/20240304-2896413/>, (参照2024年8月23日) .
- Eirini Kalliamvakou, “調査：GitHub Copilotが開発者の生産性と満足度に与える影響を数値化”, GitHub公式ブログ, 2022年9月15日, <https://github.blog/jp/2022-09-15-research-quantifying-github-copilots-impact-on-developer-productivity-and-happiness/>, (参照2024年8月23日) .
- 東京都デジタルサービス局, “都職員のアイデアが詰まった文章生成AI活用事例集”, 東京都デジタルサービス局ホームページ, 2024年1月30日, https://www.digitalservice.metro.tokyo.lg.jp/documents/d/digitalservice/ai_prompt, (参照2024年8月23日) .
- 森田秀一[執筆], 今井扶美 (Web担編集部) [編集], “ChatGPTのプロンプトで使える回答を引き出す“7R”とは マーケター必須スキルとAI最前線”, 株式会社インプレス, 2023年10月18日, <https://webtan.impress.co.jp/e/2023/10/18/45710>, (参照2024年8月23日) .
- 株式会社 zero to one, “ハルシネーション (Hallucination)”, 【AI・機械学習用語集】, 2024年, https://zero2one.jp/ai-word/hallucination-2/#google_vignette, (参照2024年8月23日) .

TISの生成AI活用の取り組み

サービス提供

- [生成AIビジネス活用研修サービス](#)
- [AI搭載型チャットボット作成サービス：Dialog Play®](#)
- [生成AI導入支援サービス](#)
- [キャリア支援AIサービス](#)


ナレッジ共有

- [実践で学ぶGitHub Copilot：ユーザーインタビュー vol.1](#)
- [実践で学ぶGitHub Copilot：ユーザーインタビュー vol.2](#)
- [実践で学ぶGitHub Copilot：ユーザーインタビュー vol.3](#)
- [社内AIチャット「TIS AIChatLab」：RAG応答評価の仕組みとプロセス](#)
- [社内AIチャット「TIS AIChatLab」：RAGアーキテクチャの刷新とUX改善](#)
- [RAGの性能を改善するための8つの戦略](#)

/* Recommend */


「Generative AI（生成AI）」のおすすめ記事はこちら

この記事に関連する記事もお読みください。

 Generative AI（生成AI）

NEW

「金融業界特化型AIエージェントワークショップ」開催レポート


2025/06/13  8

 Generative AI（生成AI）

NEW


OctoNihon Forumイベント発表資料「GitHub Copilotを活用した大規模開発の 今 と 未来」公開

2025/06/06  4


 Generative AI（生成AI）

NEW

利用者から提供者へ -AIエンジニア育成の取り組み-


2025/03/28  6

最近投稿された記事も用意しました。

 Generative AI（生成AI）

NEW

「金融業界特化型AIエージェントワークショップ」開催レポート

2025/06/13  8

 Generative AI（生成AI）

NEW

OctoNihon Forumイベント発表資料「GitHub Copilotを活用した大規模開発の 今 と 未来」公開

2025/06/06  4

ITアーキテクチャ

NEW

生成AIの新潮流：AIエージェント勉強会を開催しました

2025/05/02  12

「Generative AI（生成AI）」で最も読まれている記事を以下にまとめています。

 Generative AI（生成AI）

GitHub Copilotを用いたAIによるコードレビューの活用

2025/01/28  26

 Generative AI（生成AI）

NEW

OctoNihon Forumイベント発表資料「GitHub Copilotを活用した大規模開発の 今 と 未来」公開

2025/06/06  4

 Generative AI（生成AI）

GitHub Copilotを活用した大規模開発～オフショア開発での実践と知見～

2025/02/26  16