

2023年4月11日

**【4月18日】共催ウェビナー開催**  
**「AI開発におけるデータの重要性とプロジェクト成功 or 失敗の決定的差とは」**  
**～AIの現在地と具体的なユースケースが学べる90分～**

**【概要】**

モルフォグループにおいてAIの事業化を担う、株式会社モルフォ AI ソリューションズ（所在地：東京都千代田区、代表取締役：神田武、以下 モルフォ AIS）は、アノテーションプラットフォームを提供する株式会社 APTO（所在地：東京都渋谷区、代表取締役：高品 良）と共催で、ウェビナー「AI 開発におけるデータの重要性とプロジェクト成功 or 失敗の決定的差とは」を、4月18日(火)16:00に開催します。

- ウェビナー詳細、お申込みページ：<https://www.morphoai.com/webinar-20230418>



The banner features a blue background with two circular portraits of speakers on the left and right. In the center, the Morpho logo (a blue butterfly) and the APTO logo (a blue stylized 'A' and 'P') are displayed. Below the logos, the text reads: 'モルフォAIS&APTO共催ウェビナー【4/18(Tue)16:00-17:30】', 'AIの現在地と具体的なユースケースが学べる90分', and 'AI開発におけるデータの重要性とプロジェクト成功or失敗の決定的差とは'.

近年、AIの進化は日ごとにスピードを増しており、もはやAIを活用しないことはそれだけでビジネスリスクにもなり得る時代へと突入してまいりました。一方で、企業におけるAIの活用は、グローバルで見ても実際に推進出来ている企業は40%程度に留まり、まだまだ課題が残る状況です。

本セミナーではなぜ企業におけるAIプロジェクトがうまくいかないのか、成功する企業と失敗する企業の差は何なのか、そしてなぜデータが重要なのかという観点から最新のAI事例をもとにAIの現在地とAIの活用に向けたノウハウを紹介します。

### 【開催概要】

- 開催日時：4月18日(火)16:00～17:30
- 申込締切：4月17日(月)18:00
- 参加費：無料
- 開催形式：ウェビナー（Zoom）
- 定員：200名
- お申込み：<https://www.morphoai.com/webinar-20230418>

### 【講演者】

株式会社 APTO 代表取締役 高品 良

株式会社モルフォ AI ソリューションズ 執行役員 古川 祐督

### 【株式会社 APTO について】

APTO は、クラウドワーカーによって効率的にアノテーションができるプラットフォーム「harBest」を提供しています。データが持つポテンシャルを最大限活用することで、AI 開発や DX を中心とした企業の課題解決に取り組んでいます。

所在地：東京都渋谷区神南 1-5-14 三船ビル 4F 403 号室

代表者：代表取締役 高品 良

設立：2020年1月

業種内容：AI 構築プラットフォーム提供事業、AI コンサルティング事業

Web サイト：<https://apto.co.jp/>

- データ収集、分類、作成まで実現することが可能なプラットフォーム「harBest」 (<https://harbest.io>)
- すきま時間で AI 学習データ（アノテーションデータ）作成を手伝うことでポイントが貰えるポイ活アプリ「harBest（ハーベスト）」 (<https://harbest.site>)

### 【株式会社モルフォ AI ソリューションズについて】

モルフォ AI ソリューションズは、AI（人工知能）の事業化に取り組む企業です。行政、電力、交通、製造といった社会インフラの領域で、AI-OCR をはじめとする最先端の AI 技術の導入と実運用を推進しています。

所在地：東京都千代田区神田錦町 2-2-1 KANDA SQUARE 11 階 WeWork 内

代表者：代表取締役 神田 武

設立：2019年12月

事業内容：AI コンサルティング、システムインテグレーション、SW・HW 販売など

ホームページ：<https://www.morphoai.com>

### 【株式会社モルフォについて】

モルフォは「画像処理／AI（人工知能）」の研究開発型企業です。高度な画像処理技術を組み込みソフトウェアとして、国内外のスマートフォン、半導体メーカーを中心にグローバルに展開しています。また、カメラで捉えた画像情報をエッジデバイスやクラウドで解析する、AIを駆使した画像認識技術を車載や産業IoT分野へ提供し、様々なイノベーションを先進のイメージング・テクノロジーで実現しています。

所在地：東京都千代田区神田錦町 2-2-1 KANDA SQUARE 11 階 WeWork 内

代表者：代表取締役社長 平賀 督基（まさき）、【博士（理学）】

設立：2004年5月26日

資本金：1,783,958千円（2022年10月31日現在）

事業内容：画像処理および AI（人工知能）技術の研究・製品開発。スマートフォン・半導体・車載・産業IoT向けソフトウェア事業をグローバルに展開。

ホームページ：<https://www.morphoinc.com/>

Facebook：<https://www.facebook.com/morphoinc>

Twitter：[https://twitter.com/morpho\\_inc](https://twitter.com/morpho_inc)

### 【お問合せ先】

株式会社モルフォ 広報担当 大野

TEL：080-8433-3415

お問い合わせフォーム：<http://www.morphoinc.com/contact>

\*モルフォ、Morpho およびモルフォロゴは株式会社モルフォの登録商標または商標です。