



プレスリリース

2023年5月8日

## モルフォ、デル主催「Dell de AI」セミナーにて自動車向け AI 技術を紹介

### 【概要】

株式会社モルフォ（所在地：東京都千代田区、代表取締役社長：平賀 督基、以下 モルフォ）は、デル・テクノロジーズ株式会社が 2023 年 5 月 18 日に開催する Dell de AI “デル邂逅(であい)”セミナー Vol.4「生成 AI だけじゃない。注目の画像分析 AI の活用事例と DX 成功の秘訣」に登壇します。

### モルフォ、デル主催「Dell de AI」 セミナーにて自動車向けAI技術を紹介



モルフォは、車載/モビリティ分野において、先進技術の活用による安心・安全な社会の実現に貢献するため、AI/画像処理技術の開発に取り組んできました。

本講演では、自動車向け AI 技術について、3 分野（DMS/OMS、AD/ADAS、テレマティクス）で求められる AI 技術とその適用例を紹介します。開発した AI をエッジ機器に導入する際によくある悩みなど、自動車業界特有の事情を踏まえて幅広くお話しします。

また、各企業の講演後に実施されるパネルディスカッションにおいては、画像解析の現場での AI 導入の理想と現実についてお話しします。

### <講演内容>

- タイトル：「自動車向け AI 技術：3 分野の適用例」
- 時間：15:23～15:33
- 登壇者：株式会社モルフォ ソリューション事業部 マネージャー 佐藤 夕介

### 【「Dell de AI “デル邂逅(であい)”」セミナーVol.4 について】

- タイトル：生成 AI だけじゃない。注目の画像分析 AI の活用事例と DX 成功の秘訣
- 会期：2023 年 5 月 18 日（木）15:00～17:00
- 形式：ライブ配信セミナー
- 参加費：無料（参加申込が必要です）
- イベントサイト：<https://v2.nex-pro.com/campaign/54130/apply>

### 【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。