



プレスリリース

2020年12月11日

モルフォの AI 学習環境を、 デンソーが高度運転支援システム向けの画像認識開発に採用

【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、株式会社デンソー（本社：愛知県刈谷市、取締役社長：有馬浩二、以下デンソー）との共同研究開発において、モルフォの AI 学習環境システムが高度運転支援システム向けの画像認識開発に採用されたことをお知らせします。

モルフォの AI 学習環境システムを用いることで、高度運転支援システム向けの画像認識開発にデンソーとモルフォで共同開発した各種タスク・モデルを用いた AI 学習を効率的に実施することが可能となります。機能追加拡張を柔軟におこなえることで、今後さらに進化していく AI 開発をとりまく環境へ適応していくことが可能であることから、今回の採用に至りました。

・AI 学習環境について：<https://www.morphoinc.com/technology/aile>

【株式会社デンソーについて】

本社所在地：愛知県刈谷市昭和町 1-1

取締役社長：有馬浩二

設立：1949年12月16日

事業内容：自動車部品、システム、生活及び産業関連機器の開発・製造・販売

資本金：1,875億円

ホームページ：<https://www.denso.com/jp/ja/>

【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：東京都千代田区西神田 3 丁目 8 番 1 号 千代田ファーストビル東館 12 階

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：1,774,154千円（2020年2月29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>

【お問合せ先】

株式会社モルフォ 広報担当 宮崎、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。