



2019年4月17日

ディープインサイト株式会社

**EE Timesに開発中のリアルタイム学習エンジンの記事が掲載されました。**

**～第8回IoT/M2M展での参考出展デモ～**

ディープインサイト株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役社長：久保田良則、以下、ディープインサイト）は、2019年4月10日～12日開催（東京ビッグサイト）のIoT/M2M展においてIoTゲートウェイ・PLCや産業機械に組み込み搭載し、リアルタイム自立学習が可能なディープラーニング学習エンジン（開発中）を参考出展致しました。

（協業パートナーである株式会社ダックスのブース（No. 西 9-14）にてデモ展示）

その展示内容がエレクトロニクス専門サイトのEE Timesの取材を受け、詳細を掲載頂きました。

<https://eetimes.jp/ee/articles/1904/16/news018.html>

展示の内容：

インテル社製CPUに最適化した組み込み型ディープラーニング学習エンジンが、GPUのない環境で自立的にセンサーデータのリアルタイム学習を行うデモを展示します。障害検知等を想定した環境で、現場で発生した生データをエッジ側で高速にリアルタイム学習する事により、変化する多様なエッジ環境に最適化する事が可能なソリューションです。

関連URL:

[https://www.deepinsight.co.jp/download/pdf/pressrelease/pressrelease\\_kaiber\\_20190408.pdf](https://www.deepinsight.co.jp/download/pdf/pressrelease/pressrelease_kaiber_20190408.pdf)

ディープインサイト株式会社について

当社は、「告往知来」（こくおうちらい）という鋭い洞察力を表す故事成語をキーワードに、ディープラーニング技術で未来を見通す力を生み出す企業をめざすテクノロジーベンチャーです。日本初となる組み込み向けディープラーニングフレームワーク「KAIBER」（カイバー）を独自開発する技術力を保有し、IoTとエッジコンピューティングの融合を強力に推進しています。

会社名：ディープインサイト株式会社

代表者：代表取締役社長 久保田良則

所在地：東京都品川区東五反田5-2 2-3 7 オフィスサークルN五反田806

事業：ディープラーニングシステムの企画・開発・販売

URL：<https://www.deepinsight.co.jp> お問い合わせ先：[contact@deepinsight.co.jp](mailto:contact@deepinsight.co.jp)

以上