

報道関係者各位

2018年8月24日
LeapMind 株式会社

元クラウドワークス取締役の佐々木翔平が LeapMind の CFO に就任

「あらゆるモノにディープラーニングの恩恵を」基盤構築と既存の枠組みにとらわれないファイナンス戦略で実現

ディープラーニング技術を活用する企業に向けたソリューションを提供する LeapMind 株式会社（所在地：東京都渋谷区、代表取締役 CEO：松田 総一、読み方：リープマインド、以下 LeapMind）は、元クラウドワークス共同創業者兼取締役 CFO の佐々木 翔平が 2018 年 9 月 1 日付けで取締役 CFO に就任することをお知らせいたします。



佐々木は大学 3 年次より株式会社アエリア（JASDAQ 上場）でインターンとして管理部門に所属し、連結決算・開示業務を主とした経理財務業務及び、経営企画として複数の投資・買収案件のソーシングからクロージングまでを担当しました。その後アエリアに新卒で入社、引き続き経理財務及び経営企画業務に携わるとともに、買収後の子会社にて代表取締役を務めるなど、PMI 業務を担当。その後は子会社の株式会社アクワイアに執行役員 CFO として転籍し、管理部門の統括を行うとともに、ガンホー・オンライン・エンターテイメント株式会社へのバイアウトを主導しました。2011 年 11 月には株式会社クラウドワークスを共同創業し、取締役 CFO として東証マザーズへの上場を主導、創業から上場、その後の組織・事業の拡大において経営メンバーとして活躍してきました。

現在、人工知能 (AI) の要素技術である、ディープラーニングの可能性に関心が寄せられていますが、その処理にはクラウドや消費電力の大きなプロセッサをはじめとするコンピューティングリソースが必要となります。人々の生活でディープラーニングを活用するためには、スペースや電力などが限られた環境でもディープラーニングを活用できる技術が必要です。そこで、LeapMind ではニューラルネットワークモデルの改善や独自のアルゴリズム研究をソフトウェアとハードウェアの両領域から行い、その結果、電力が限られた小さなコンピューティング環境でもエッジ側でディープラーニングが稼働する、組込み向けディープラーニング技術を実現することができました。モデル構築からモデル圧縮および高速化、FPGA をはじめとするハードウェア上への実装までをワンストップでご提供することで、ディープラーニングをあらゆるモノに適用する DoT (Deep Learning of Things) の実現を目指しております。

LeapMind のビジョンを実現するために、佐々木の経験と知識を活かし、事業と組織の成長をよりドライブしていくため、ガバナンスや体制強化などの基盤構築を行っていくとともに、既存の枠組みにとらわれないファイナンス戦略を加速し、複雑なディープラーニング技術を「コンパクトに、シンプルに」実社会に還元してまいります。

佐々木翔平の略歴

- 2007 年 明治大学経営学部 卒業
- 2007 年 株式会社アエリア 入社 管理本部所属
- 2011 年 株式会社アクワイア 入社 執行役員 CFO 就任
- 2011 年 株式会社クラウドワークス 設立 取締役 CFO 就任
- 2018 年 LeapMind 株式会社 入社 取締役 CFO 就任

LeapMind の提供するプロダクトについて

組み込みディープラーニングのビジネス導入を加速させるプロダクト「DeLTA-Lite (※1)」、「DeLTA-Kit (※2)」、「DeLTA-Mark (※3)」を提供しています。今後も、プロダクトのラインナップや機能を充実させることで、様々な領域での組み込みディープラーニングの実用化を支援してまいります。

※1：DeLTA-Lite は、組み込みディープラーニング技術の実用化を加速させるために開発されたソリューションです。

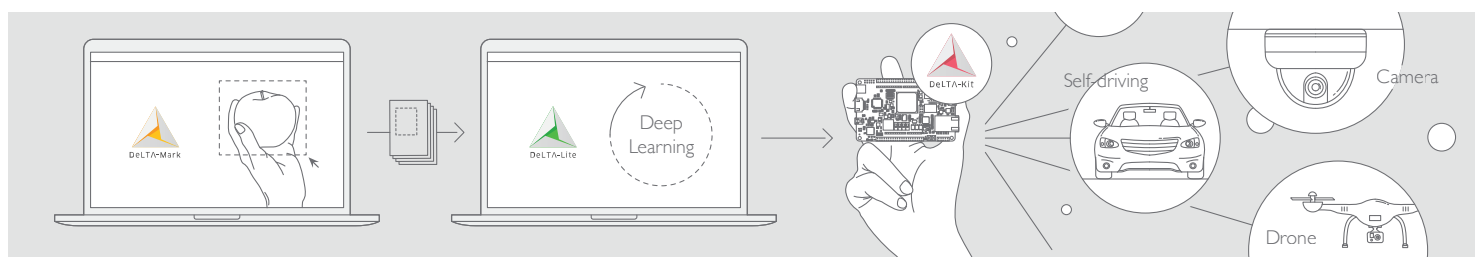
「DeLTA-Lite」の詳細は公式ウェブサイトをご参照ください。 <https://delta.leapmind.io/lite/>

※2：DeLTA-Kit は、FPGA 上でディープラーニングを評価するために必要なハードウェアが一式セットになっている組み込みディープラーニングモデル評価キットです。

「DeLTA-Kit」の詳細は公式ウェブサイトをご参照ください。 <https://delta.leapmind.io/kit/>

※3：DeLTA-Mark は、ディープラーニングモデル構築のための学習データ作成支援ソリューションです。

「DeLTA-Mark」の詳細は公式ウェブサイトをご参照ください。 <https://delta.leapmind.io/mark/>



LeapMind が保有する技術について

LeapMind の技術詳細はこちらをご覧ください。 <https://leapmind.io/technology/>

会社概要

LeapMind 株式会社

本社：〒150-0044 東京都渋谷区円山町 28-1 渋谷道玄坂スカイビル 5F

代表者：代表取締役 CEO 松田 総一

設立：2012年12月

URL：<https://leapmind.io>

DeLTA-Lite 公式サイト URL：<https://delta.leapmind.io/lite/>

DeLTA-Kit 公式サイト URL：<https://delta.leapmind.io/kit/>

DeLTA-Mark 公式サイト URL：<https://delta.leapmind.io/mark/>

ご取材などの報道関係お問い合わせ先

LeapMind 株式会社 広報担当

pr@leapmind.io TEL：03-6696-6267 FAX：03-6696-6225