

エイシング、NVIDIAのAIスタートアップ支援プログラム 「NVIDIA Inception Program」のパートナー企業として認定

エッジAIスタートアップの株式会社エイシング(本社:東京都港区、代表取締役 CEO:出澤純一)は、GPUディープリンニングプラットフォームを提供しているAIコンピューティングカンパニーであるNVIDIA Corporation(以下、NVIDIA)のAIスタートアップ支援プログラム「NVIDIA Inception Program」のパートナー企業に認定されました。



INCEPTION PROGRAM

当社は、近年急速にニーズが高まっている「エッジAI」に特化したAIベンチャーです。機械制御の領域に特化することでクラウドと連携することなく”超軽量動作”、”高速データ処理”、”リアルタイム学習”、”スタンドアローン(自律学習)”という機能をエッジ(導入機器)側に持たせることができる独自のAIアルゴリズム「ディープバイナリーツリー(以下、DBT)」を保有するなど、エッジAIに関するソリューションを提供しています。

そして、当社ではDBTとは別に新たにロボット等の軌道生成アルゴリズムを開発。機械制御に特化することで上記の特徴を実現するDBTとは異なり、本アルゴリズムではエッジ側での並列計算が必要となります。そのため、今回の「NVIDIA Inception Program」の認定により、NVIDIAの最新GPUハードウェアの利用やNVIDIAからの技術支援等を受け、機器の軌道生成アルゴリズム領域における研究開発を推進してまいります。

当社では、今後もエッジAIに関する研究開発を行うとともに、幅広いソリューションの展開を目指してまいります。

【「NVIDIA Inception Program」について】

NVIDIA Inception Program は、人工知能(AI)やデータサイエンスの進歩に伴い業界に革命を起こそうとしているスタートアップ企業を養成することを目的としています。Inception Programは仮想インキュベータープログラムとして設計されており、製品開発、プロトタイプリング、および導入の段階でクリティカルな状態にいるメンバーを支援します。これには、ハードウェア付与やマーケティングサポートからディープリンニングエキスパートとのトレーニングに至るまで現行のメリットのカスタムセットが含まれています。

URL: <http://www.nvidia.co.jp/object/inception-program-jp.html>

【株式会社エイシングについて】

長年にわたる機械制御とAIに関する研究成果を基に2016年12月設立。岩手大学発ベンチャー。2018年8月「大学発ベンチャー表彰2018～Award for Academic Startups～」における、経済産業大臣賞を受賞。2018年3月「起業家万博」にて総務大臣賞、2017年2月株式会社日本総合研究所主催「未来2017」最終選考会にて日本総研賞など、数多くのベンチャーアワードを受賞。

代表取締役社長: 出澤 純一(CEO)

所在地: 東京都港区赤坂6丁目19番45号赤坂メルクビル1F

設立: 2016年12月8日

資本金: 1億円

コーポレートサイト: <https://aising.jp/>

【本件に関するお問い合わせ】

AISing PR事務局(株式会社スキュー内): 西尾・齋藤・宮島
TEL: 03-6450-5457 FAX 03-5539-4255 Mail: aising@skewinc.co.jp