



2025年4月3日

各 位

IMAGINE AI SDN. BHD. との戦略的パートナーシップ提携に関するお知らせ

当社は、マレーシアを拠点とするAIソリューション企業であるIMAGINE AI SDN. BHD.（以下、「IMAGINE AI社」といいます。）と2025年4月3日付で戦略的パートナーシップ提携を締結しましたので、以下のとおりお知らせいたします。

1. 戦略的パートナーシップ提携の背景

当社は、当社の策定した、2025年2月19日付『「長期ビジョン・中期経営計画」に関するお知らせ』に従い、WEB3.0 コングロマリット企業への変貌に向けて、（1）BTC21,000枚の保有、（2）WEB3.0 支援先企業500社の確保、（3）C-PBRベースで1兆円兆の暗号資産の保有（Book valueベース）、を最重要KPIとして掲げております。

本件の実現に向けて、当社グループが最重要視している暗号資産はNYANMARU COINであり、NYANMARU COINエコシステム拡張（特にグローバル市場）が必須の状況となっております。

今回のIMAGINE AI社との提携は、AI技術を活用し、マレーシア市場での事業展開を加速させるために重要なステップとなります。

IMAGINE AI社は、政府との強固な関係を築いており、当社のインドネシアにおける政府と連携したNYANMARU COINエコシステムを評価いただき、マレーシア政府にNYANMARU COINエコシステムを提言、実装いただくことで合意をいたしております。

2. 戦略的パートナーシップ提携の具体的な内容

当社は、IMAGINE AI社に部分出資（同社の株式の1%）などを実施する予定で、戦略的な提携を締結することにより、マレーシア市場に「NYANMARU COINのエコシステム」を投入する運びとなります。

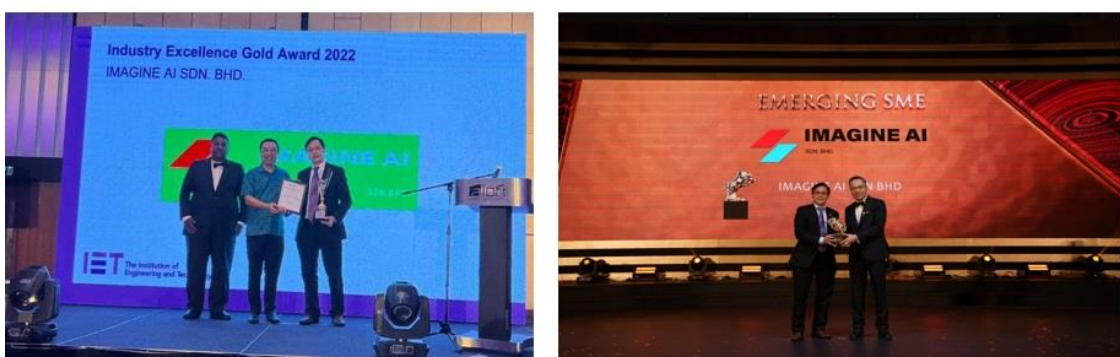
また、IMAGINE AI の最先端 AI ソリューションを当社の BaaS (Business as a Service) 戦略に取り込み、今後の事業成長を加速させる予定です。

特に、マレーシア政府との連携を強化するため、IMAGINE AI 社を通じて、マレーシアの現首相 YAB DATO' SERI ANWAR IBRAHIM 氏や、現高等教育大臣 YB DATO' SERI Dr. ZAMBRY bin ABDUL KADIR 氏との面談を予定しており、NYANMARU COIN エコシステムを拡張する協議を進めています。



(左) IMAGINE AI 社 CEO Edwin Loh 氏と首相 YAB DATO' SERI ANWAR IBRAHIM 氏

(右) IMAGINE AI 社 CEO Edwin Loh 氏と高等教育大臣 YB DATO' SERI Dr. ZAMBRY bin ABDUL KADIR 氏



2022年：IET Award 2022

2023年：SOBA Award

2024年：WSA Award およびGolden Bull Award2024 with Chairman of SME Association

3. 今後の見通しについて

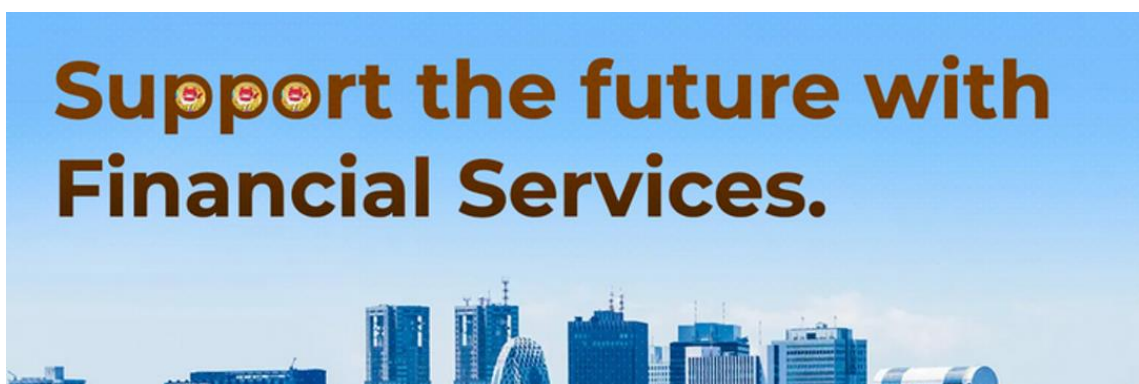
IMAGINE AI 社との戦略的パートナーシップを通じて、当社の事業展開はさらに加速し、アジア市場における影響力を強化します。

特に、NYANMARU COIN エコシステムがマレーシアを中心としたアジアの発信拠点として成長し、グローバルな市場でのさらなる発展が期待されます。

IMAGINE AI 社との連携により、政府とのパートナーシップが強化され、NYANMARU COIN エコシステムが一層拡大することを確信しています。

今後も、当社は IMAGINE AI 社との協力を基盤に、NYANMARU COIN 及び NYANMARU COIN エコシステムのグローバル市場の拡張を実現していきます。

なお、本件が当社の業績へ与える影響は軽微ではありますが、中長期的には当社の企業価値およびWeb3領域における存在感の大幅な向上が見込まれると判断しております。



■GFA 株式会社について <https://www.gfa.co.jp/>

当社については、『最先端フィンテックで未来の金融を支える』をテーマにメタバースや金融事業を中心に、あらゆる顧客の資金需要を即時解決するとともに、SDGs を重視しながら、世界に存在意義のある事業の創造にコミットメントする会社を目指しています。

多分野に広がる当社のグループ企業のネットワークから、金融事業にフォーカスしたノウハウを集め、個人・法人問わず顧客ニーズに柔軟性ある確かな答えを提供していきます。

以上