

2020年1月27日

各 位

会 社 名 マーチャント・バンカーズ株式会社
代表取締役社長兼 CEO 一 木 茂
(コード 3121 東証 2 部)
問合せ先 取締役 CFO 兼財務経理部長 高 崎 正 年
(TEL 03-5224-4900)

株式会社アーリーワークス NEC 通信システムとの共同研究開始に関するお知らせ

当社投資先であり、合弁でシステム販売「ブロックコネクテッド株式会社」を設立のうえ、ブロックチェーン技術の普及に関して、当社グループと連携して取り組む「株式会社アーリーワークス」は、今般、日本電気通信システム株式会社（本社：東京都港区、代表執行役員社長：西大和男、以下 NEC 通信システム）と、共同研究を開始いたしましたので、お知らせいたします。

ブロックチェーンは、情報の改ざん防止や透明性を低コストで実現し、インターネットを通じた取引や情報伝達を安全に行うための手段として、かねてよりおおいに注目されてまいりました。

株式会社アーリーワークスは、日本発、世界のブロックチェーン企業の第一人者を志し、ブロックチェーンの弱点といわれている処理のスピードやキャパシティの問題を解決することにより、ブロックチェーン技術の普及のためのハードルを下げた、超高速ブロックチェーンシステムを開発・提供しております。

今般、株式会社アーリーワークスと NEC 通信システムが共同研究を行う超高速次世代型ハイブリットデータベース「SmokeDB」は、データ管理を複数のサーバー相互間で情報通信を行い、ネットワークに流れる情報を持ち合うことにより、システム障害に対し耐性が高く、高いセキュリティを合わせ持つ、安定的なデータサービスの運用・提供を可能とするものです。

株式会社アーリーワークスは、NEC 通信システムとの共創活動のもと、ユースケースとして、超高速次世代型ハイブリットデータベース「SmokeDB」で開発を行った、大量に発行されるコンサートやイベントなどのチケットの転売を防止するシステムを、2020年1月23日(木)・24日(金)に、東京ビッグサイトで、株式会社NTT ドコモ主催で開催された「DOCOMO Open House 2020」に出展しました。

以上、詳細につきましては、<https://e-arly.works/press/detail/?id=9> をご参照願います。

当社やブロックコネクテッド株式会社は、直接今回の共同研究にかかわるものではありませんが、株式会社アーリーワークスのビジネスパートナーとして、合弁会社ブロックコネクテッド株式会社を通じ、同社のブロックチェーン技術を活用した、先進的なシステムの普及に努めてまいり、早期にその実績を実現いたします。

以 上