



平成30年2月27日

各 位

会 社 名 トレイダーズホールディングス株式会社
代表者名 代表取締役社長 金丸 勲
(JASDAQ・コード 8704)
問合せ先 取締役 加藤 潤
(TEL 03-4330-4700 (代表))

仮想通貨関連システム開発等の金融システム開発を営む 株式会社 Nextop. Asia の増資完了に関するお知らせ

当社は、平成29年12月25日付「第三者割当による第12回新株予約権(行使価額修正条項付)の発行に関するお知らせ」において、本第三者割当により調達した資金を、「Nextop. Asia の増資～仮想通貨関連システムの開発資金」に充当することを公表しておりますが、平成30年2月27日付で当社子会社である株式会社 Nextop. Asia (以下「Nextop. Asia」) の増資を以下のとおり実施いたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 増資する子会社の概要

- | | |
|-----------|---------------------------|
| (1) 商号 | 株式会社 Nextop. Asia |
| (2) 本店所在地 | 東京都港区浜松町 1-10-14 |
| (3) 代表者 | 代表取締役社長 菅原 崇 |
| (4) 資本金 | 33 百万円 |
| (5) 株主構成 | トレイダーズホールディングス株式会社 (100%) |

2. 増資の目的

Nextop. Asia は、本増資により調達した資金を、今後の事業上の重要戦略に位置付けているビットコインやイーサリアム等の仮想通貨関連システムの開発費用に充当し、仮想通貨関連システムの開発を加速してまいります。既に Nextop. Asia は、アジア地域を中心に事業を展開しグローバルで最大規模の取引高を誇る仮想通貨取引所「QUOINEX (コインエクスチェンジ)」を運営する QUOINE 株式会社やみんなのビットコイン株式会社のバックエンドシステム (各種法令に対応した帳票作成・管理機能、口座統合管理機能、多言語対応機能、リアルタイム入出金等のペイメント管理機能や IB (仲介)・アフィリエイト管理機能等の管理系システム) を開発しており、開発が完了した一部の機能の提供を開始しております。現在、仮想通貨交換業者は、仮想通貨取引市場における取引のセキュリティと健全性を高め、投資家保護につながる関連法令に準拠した金融システムを構築することを求められており、当該システムの堅牢性が、中長期的に仮想通貨業界を左右する非常に重要な要素となっております。Nextop. Asia はこれからの仮想通貨市場の拡大・深化に合わせて、ますますそのニーズが拡大していくことが予想されることから、仮想通貨の販売所や取引所のプラットフォームの開発、送金・決済プラットフォームの開発、仮想通貨ウォレットのアプリケーション開発を積極的に進めてまいります。

また、仮想通貨の基幹技術でもある「ブロックチェーン (分散型の台帳技術)」は、将来の産業・

経済（金融）・情報・サービス・生活（社会）・行動様式等の様々な分野で、その非中央集権的な技術（テクノロジー）構造であることから派生する付加価値を与えることができ、さらにグローバルな規模で変革をおこしうる潜在可能性を有しております。昨今は、ビットコインの投機的な相場動向やそのセキュリティ対応等に付随して生じる様々な問題に多くの注目が集まっておりますが、当社グループは、ブロックチェーン技術の本質を再認識し、次世代に向け、さらなる経済成長と持続可能な社会発展・地域振興、さらには個単位での中央からの自立化に資するこの技術をプラットフォームとして活用する様々な取組みに積極的に関わっていく方針であり、当社グループ子会社による、ブロックチェーン関連技術をベースとした企業との積極的な提携やプロジェクトの協業を推進していくことを通じて、ブロックチェーン技術の根源的価値とその有用性を真に活用した事業化やサービス提供を目指してまいります。

3. 増資の概要

(1) 発行新株式数	普通株式 6,000 株
(2) 発行価額	1 株につき 50,000 円
(3) 払込金額の総額	300,000,000 円
(4) 資本金増加額	150,000,000 円（増資後の資本金：183,000,000 円）
(5) 資本準備金増加額	150,000,000 円
(6) 割当先	当社

4. 日程

取締役会決議	平成 30 年 2 月 27 日
臨時株主総会決議	平成 30 年 2 月 27 日
払込日	平成 30 年 2 月 27 日

5. 業績に与える影響

本件による当社の今期の業績に与える影響は軽微であります。中長期的には業績向上に資するものと考えております。

以上