

ブロックチェーン活用実証実験を支援するサービス 「ブロックチェーンやってみた!」を一部無償で提供開始

株式会社CAICAテクノロジーズ（本社：東京都目黒区、代表取締役：鈴木 伸、以下「CAICAテクノロジーズ」）は、ブロックチェーンの実証実験を支援するサービス「ブロックチェーンやってみた!」を一部無償で提供開始いたします。

<概要・背景>

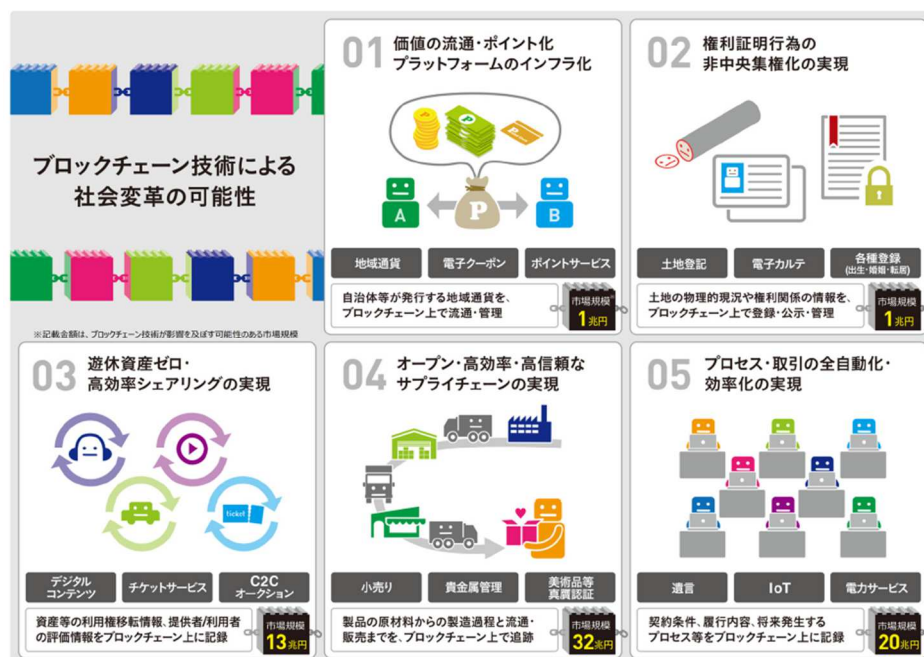
米Forbsは2020年度注目のFintec企業50社の中に、ブロックチェーン関連企業を6社選出し、Linktinは同社のブログで「最も需要が高いスキル」はブロックチェーンであると発表するなど、世界的にブロックチェーン関連技術への関心が一層高まっております。

今般の新型コロナウイルス感染症対策として、在宅勤務などのテレワークの導入企業が増加しており、在宅で仕事をこなす労働者が急速に増えております。この際に問題として上がるのが情報セキュリティです。ブロックチェーンの持つデータ改ざんされる恐れがほぼ無く情報を記録する事が可能な特性を利用し、テレワークにおける情報セキュリティ向上に役に立つと注目を浴びています。

日本でも多くの企業がブロックチェーンに注目しており、実証実験やアプリケーション・サービスの開発が進んでいますが、一方で、多くの企業が「既存のビジネスにブロックチェーンを導入したいがどうしても良いのかわからない」「ブロックチェーンの開発をしたいがリソースが足りない」などの課題を抱え、先に進めないという現状があります。

CAICAテクノロジーズはかねてよりブロックチェーン技術に注目しプロダクトの開発に加え、様々な業種の企業からブロックチェーン実証実験についての相談、システム支援を受託し、また実サービスへの適用支援を行ってまいりました。

そこで、株式会社CAICAテクノロジーズではこうした背景を受け、ブロックチェーンを使ったアプリケーション・サービス開発を行う企業に対して実証実験を支援するサービスの一部を期間限定で無償提供する事といたしました。



引用：平成28年4月28日 経済産業省 商務情報政策局 情報経済課 ブロックチェーン技術の展開が有望な事例とその市場規模

https://www.meti.go.jp/main/infographic/pdf/block_c.pdf

<サービス概要・内容>

実証実験の4つのフェーズ（※「図：実証実験のフェーズ」参照）を一貫してサポートいたします。このうち『検討』『開発』のフェーズについては、期間限定で無償提供させていただきます。

<サービスの詳細>

❖提供条件：

実用・サービス化を見据えた実証実験のみを対象とさせていただきます。
開発についてはブロックチェーン周りの実装のみと限定させていただきます。
（弊社指定技術にて実装させていただきます。）
ブロックチェーン基盤はCAICAテクノロジーズから指定させていただきます。

❖提供数：

5社
※引合い多数の場合は弊社にて選別させていただきます。

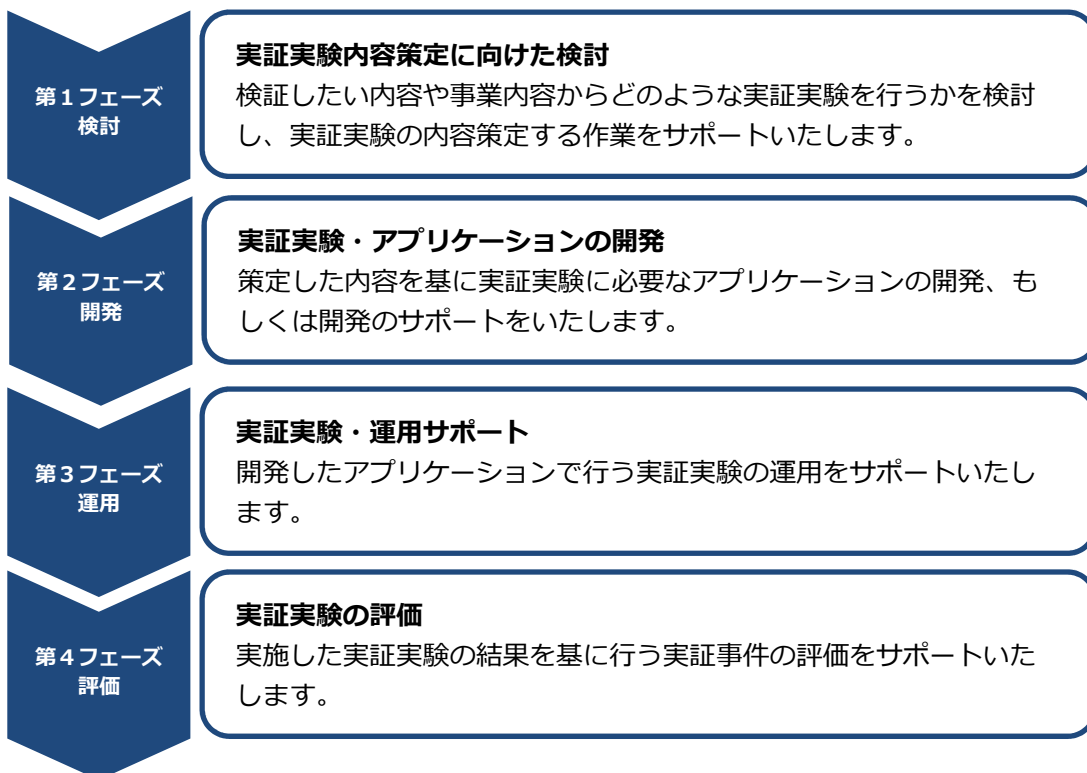
❖提供開始時期：

2020年6月～

❖その他制限事項：

- ・実証実験に必要なインフラやアプリケーション等はお客様にてご用意いただきます。
- ・PRリリースが可能な事を条件とさせていただきます。
- ・実証実験の内容によっては「検討」にて、以降のフェーズが不要と判断され、終了する場合もございます。

図：実証実験のフェーズ



<その他>

CAICAテクノロジーズでは、最短 1 週間でテレワーク環境を導入する「テレワーク・クイックサービス」※¹や、同じくテレワーク時代のコミュニケーションツール※²も提供しております。

さらに、今後はこれ等に加えて開発中である位置情報とブロックチェーンを使ったトレーサビリティサービスによる勤怠管理などを連動させ、テレワークの総合ソリューションの開発を計画しております。

※ 1 : https://www.caica.jp/wp-content/uploads/2020/04/20200409_2_kaiji.pdf

※ 2 : https://www.caica.jp/wp-content/uploads/2020/04/20200423_1_oshirase.pdf

以 上

<お申込み先>
株式会社CAICAテクノロジーズ
info-sales@caica.jp
営業部 TEL 03-5657-3010