

Peaceplus ホワイトペーパー

日本語 / Peace Creates Value / PUC Project

Translated from the complete English whitepaper reference. Brand and technical terms are preserved where needed.

Source whitepaper page 1 / 34

Peace Plus Co., Ltd が企画・提案

平和は価値を生み出す

平和統一暗号通貨

ホワイトペーパー v1.0

ブロックチェーンによる換金可能な実績のあるリソースと

暗号通貨。

info@peaceplus.org

__期間_3__

+82-2-6022-8857

「平和とは単に紛争がないことだけではなく、環境を作り出すことです」

人種、肌の色、信条、宗教、性別、階級、カーストに関係なく、すべての人が繁栄できる場所

あるいは、差異を示すその他の社会的指標。」 - ネルソン・マンデラ

1	
目次	
1 概要	2
2 PUC プロジェクトの背景	3
2.1 市場概要	4
2.1.1 北朝鮮資源の現状と潜在的利用可能性	6
2.1.2 韓国の海外鉱物資源開発	9
2.2 構造改善	10
2.3 ソリューション計画	11
3 PUC の紹介	14
3.1 目的.....	15
3.2 PUC の主な機能と特徴	15
3.3 PUC と PRI の関係	15
PUC の成長のための 4 つの戦略.....	16
4.1 フェーズ I 戦略 (導入段階、3 ~ 5 年)	17
4.2 フェーズ II 戦略 (成長期、5 ~ 8 年)	17
4.3 フェーズ III 戦略 (成熟期、8 ~ 20 年)	18
5 PUC Token 販売	18
5.1 Token 割り当て	19
5.2 収益の用途	20
5.3 PUC 購入と参加	22
6 Roadmap	23
7 PUC プロジェクトパートナー	24
8 PUC の主要メンバー	25
9 法的免責事項	32

2

1 要約

今日、世界経済は公正で開かれた貿易システムを追求しています。

多数のチャンネルを通じて作成および配布される場合があります。同時に、次のことも否定できません。

地理的地域に関係なく、弱肉強食と冷酷な独占が依然として蔓延する傾向がある

あるいは政治制度。この点において、北朝鮮は極めて稀なケースである。

鉱物資源の量（世界第10位）、その大部分が自然埋蔵量として残っている

国連による経済制裁により未開発。弊社の設立当初から

Peaceplus のプロジェクトにおいて、私たちは北朝鮮の豊富な資源とその高さを慎重に検討しました。

急速な経済成長の可能性。

私たちのプロジェクトの核となる哲学は、「平和は価値を創造する」です。私たちは、かつては -

南北関係の対立が終わり、平和の時代が到来する

朝鮮半島、平和経済体制に基づく全く新しい未来は、

南部の財政力や技術力と北部の豊かな自然保護区を統合し、

訓練を受けた職員。このようにして、朝鮮半島は経済大国となる可能性がある。

明日、そして新たな国際的な繁栄の中心地が誕生します。この未来志向の平和を基盤とした経済は、

準備ができていて人だけがそれに完全に参加できるのです。

私たちの理念を実現するために、平和統一仮想通貨の発行を提案します。

(以下「PUC」、「Token」、または「PUC Token」)、ERC-20 スマートコントラクトに準拠したトークン
Ethereum ブロックチェーン テクノロジーに基づいたプロビジョニング。このブロックチェーン技術のおかげで、

提案されたプラットフォームは安全であり、世界中の誰でも利用できます。PUC 発行の目的

Tokens は、北朝鮮の大規模な鉱床およびその他の資産の開発を促進することを目的としています。

さまざまな形の経済協力や不動産開発を促進します。PUC は

国籍や居住地に関係なく、意欲的な投資家が参加できる安全なプラットフォームを提供します。

安心してこの新興市場の発展に参加することを歓迎します。このようにして、

私たちは、朝鮮半島に永続的で平和な経済システムを確立することを目指しています。

私たちのパートナーとともに、平和と繁栄というプロジェクトの中核となる価値観を共有します。

現在、北朝鮮の鉱物資源開発は国連安保理の影響でまだ初期段階にある。

制裁。しかし、埋蔵されているこれらの資源の量は想像を超えています。

韓国資源公社と北朝鮮研究所が実施した2016年の調査

研究によると、この国の鉱物埋蔵量は5兆米国を超えていると推定されています。

ドルを換算すると、北朝鮮は世界で 10 番目に資源豊かな国にランクされます。将来、北だったら

韓国は国連制裁の解除を受けて経済発展を推し進めることになったが、

鉱物資源の確保が優先されると予想される。そのような状況下では、それは別個の

強力な実体の小さなグループが存在する可能性 - 例:多国籍複合企業と金権政治 -

彼らの資本と政治的影響力を利用して、地球の残りの部分をすぐに独占するでしょう。

希少で減り続ける資源。これは韓国経済が崩壊する悲惨なシナリオとなるだろう。

半島は選ばれた少数の特権集団の管理下に置かれ、それによって国家の秩序が損なわれることになるだろう。

新しい時代の平和的で民主的な価値観。

このプロジェクトは、誰でも北朝鮮の将来に投資できる信頼できるプラットフォームを提供します

ブロックチェーンベースのPUC Tokensを通じて、公正かつ透明な方法で経済を実現します。特に、それは

北朝鮮の膨大な資源が独占され、安価に採掘されるのを防ぐことを目的としている。

権力と資本を持つ特定のグループや個人は許可される一方で、世界平和を支持する人々は許可される

北朝鮮の発展に参加する朝鮮半島の友好的で繁栄した未来

韓国経済。

3

このプロジェクトによって発行された PUC Token を購入またはエアドロップで受け取った人は、次のことが可能になります。

北朝鮮の経済発展に直接的または間接的に参加する。初期段階ではこの段階では、合計 20 億の PUC Token が配布されます (追加の発行の可能性もあります) Token は、PUC プロジェクトの将来の規模に応じて異なります)。PUC の発行を通じて調達された資金 Token は、鉱物資源開発、製造、不動産関連の事業と流通を促進し、Token の評価に貢献します。値。また、毎会計年度、Peaceplus株式会社は純額の一定割合を寄付します。PUC プロジェクトによって非営利団体に生み出された利益 (PUC Tokens の形式)、南北の平和と相互成長を推進する機関、財団、企業。あるいは、会社は自社株買いや暗号通貨取引所からそれらを買戻す。

2 PUC プロジェクトの背景

人類は平和を永遠に切望しているにもかかわらず、人類の生命はしばしば欲望によって脅かされてきました。特定の階級や集団が略奪、独占、搾取によって社会の調和を汚す。工業化に伴い、資源配分の構造的な歪みが生じました。強い者と富める者は、弱い者と貧しい者を犠牲にして利用可能な資源を独占しているに等しい。生活の質の向上と技術/産業の進歩により、私たちの地球は限りある資源が経済的利益だけを追求して無謀に搾取され、世界から離れていきました。天然資源が大幅に枯渇している。さらに、世界ではさまざまな存在が共通して目撃されています。鉱物資源を政治的手段として利用し、その結果しばしば外交摩擦が生じる苦勞して勝ち取った自由貿易政策を台無しにする。現在、北朝鮮は国家閉鎖を理由に国連から経済制裁を受けている。政治・経済構造とその核実験活動、ひいては北朝鮮経済の維持必要な資源が国に豊富にあるにもかかわらず、ほとんど開発されておらず、十分に活用されていない。生活環境の改善。現在の市場価値の観点から、これらのリソースは以下に相当します。数兆米ドル。採掘と開発により、その本質的な価値は時間の経過とともに上昇するだけです時間の経過による希少性を考慮して。

北朝鮮政府はここ数日、国際社会に対し、終結を目指す意向を表明した。長期にわたる経済的孤立を解消し、核開発計画を停止し、核開発の扉を開きます。国の経済を徹底的に改革しようとする試み。北朝鮮と米国の間で2回の首脳会談が行われ、すでに行われており、これは文大統領側の平和を求める努力と一致している。韓国のジェインさん。平和的統一が現実になれば、北朝鮮は国家体制を開放するだろう。経済発展を活性化するために世界中からの資本投資への扉を開き、このような取り組みに投資する企業や組織は、その結果として必ず利益を得ることができます。この複雑な世界的な政治経済において、北朝鮮の地政学的な重要性を軽視することはできない。誇張されています。Peaceplus では、誰もが次のことを可能にするブロックチェーン ベースのプラットフォームの開発を目指しています。鉱物開発に関連するさまざまな収益性の高い事業に簡単に投資できます。北朝鮮にある資源。私たちは、この国の近い将来に生じる利益を分かち合うことを目指しています。公正かつ透明な PUC Token ベースのプラットフォームを通じて、新進気鋭の経済を実現します。最後になりましたが、私たちは

4

朝鮮半島に待望の平和をもたらし、促進することに貢献することを熱望している半島。

2.1 市場概要

北朝鮮の鉱物資源に関する研究は長らく韓国が主導してきた。

政府。それらの研究結果を調べることで、その種類を定量的に評価することができます。

地域の鉱物資源の埋蔵量と経済的価値。の価値を評価する上で、

このようなりソースでは、量だけでなく質も重要であることがますます明らかになってきています。

有名な鉱物（石炭や金など）、特定の技術の進歩に不可欠な資源

レアアース元素の場合のように、産業への注目が高まっています。

出典: 現代研究所、南北の経済統合に関するRoadmap、2011年2月、p. 176

第四次産業革命の到来により、人工知能などのテクノロジーが、

ロボット、ビッグデータ、IoT、3Dプリンティング関連センサー、半導体、

電気通信、ディスプレイ、照明、再生可能エネルギーは急速に成長しています。

これらの分野の部品の製造に使用される鉱物の需要。資源が豊富な他の製品とは異なり、

韓国の鉱物埋蔵量は限られており、主に鉱物の輸入に依存しています。オン

一方、北朝鮮はその豊富な鉱物で世界のトップ10国家にランクされています。

予備。現代経済研究所が提供した調査資料によると、北朝鮮は

5

南部が入手するために輸入に頼らなければならない鉱物資源のほとんどとその価値

2011年の時点で資源は4兆米ドルを超えました。

北朝鮮政府も鉱物資源の価値を認識している。にもかかわらず、

北朝鮮は国連制裁の結果、他国と経済的に協力することができなくなっている。

中国との貿易を通じて間接的に鉱物を輸出している。以下のヒストグラムに示されているように、

北朝鮮と中国の間の鉱物貿易は、金政権下で過去10年間着実に増加した

正恩政権。貿易額は2013年に180億ドルを超えるピークに達しました。

これらは北朝鮮によって行われた未加工鉱物を中心とした貿易の数字であると指摘した。

鉱物開発に必要な十分な資本、設備、または技術が存在しない。

また、北朝鮮が収入を得る手段として未加工の鉱物取引を利用していることも観察されるかもしれません。

外国の通貨。一方、韓国と北朝鮮の間の鉱物貿易量は見劣りする

比較: 下の図は、韓国間の鉱物貿易が貿易の1%未満であることを示しています

北朝鮮と中国の間。

韓国間および北朝鮮と中国の鉱物取引の比較1

韓国は韓国の時代から世界第12位の経済大国に成長しましたが、

戦争、南北間の緊張により、限られた経済協力さえも困難になっている、

単独での無料投資。鉱物貿易は、他の種類の貿易と比べて特に取引量が遅れています。

南北貿易。以下のヒストグラムに示されているように、南北間の鉱物貿易額は

過去10年間の貿易総額は1%未満です。これは韓国を示していますが、

北朝鮮に対する国連の経済制裁の順守は、韓国の経済制裁の欠如を意味する可能性もある。

1 出典: I-RENK (<https://www.irenk.net/>) 北朝鮮鉱物貿易統計 (2010-2018)

0

200,000

400,000

600,000

800,000

1,000,000

1,200,000

1,400,000

1,600,000

1,800,000

2,000,000

2010年 2011年 2012年 2013年 2014年 2015年 2016年 2017年 2018年

7,787 771 7 1 15 137 0 0 38

678,832

1,604,734 1,600,631

1,841,847

1,527,182

1,302,476

1,447,255

643,828

47,257

単位: 1,000米ドル

南北鉱物貿易 N.K.-中国鉱物貿易

6

北朝鮮との鉱物資源貿易への関心や取り組み、この点が問題を提起する
 質問: 北朝鮮情勢の急変に備えて、どのように、どの程度の準備をすればよいでしょうか。
 政権の崩壊か、それとも北朝鮮に対する国連制裁の解除か？ 鉱物資源開発はできない
 一夜にして現実化した。それには多額の資本と多様な技術と設備が必要です。
 したがって、朝鮮半島の平和経済が（突然）現実になったとき、我々は、
 北朝鮮の鉱物資源への投資と開発に焦点を当て、
 南北が共有する持続可能な平和経済を促進することを目的としています。

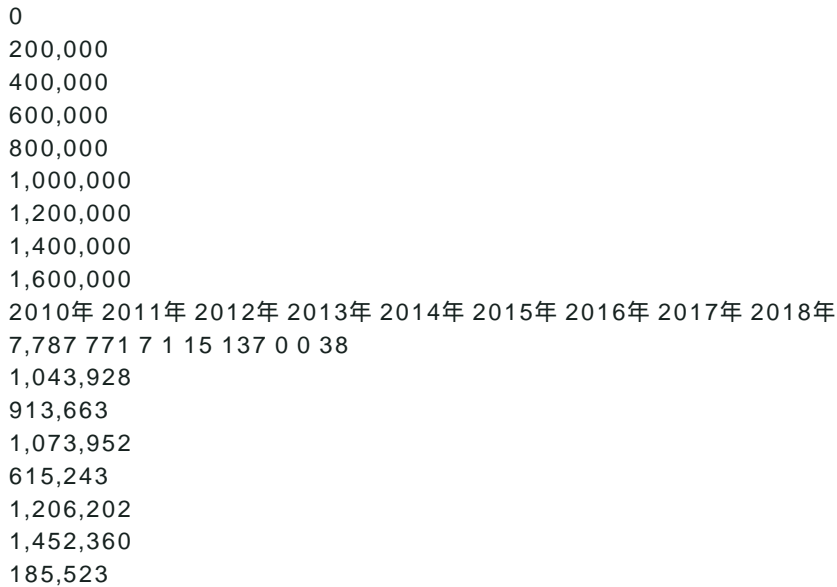
南北間の鉱物貿易と南北間の貿易総額の比較2

2.1.1 北朝鮮資源の現状と潜在的利用可能性

北朝鮮には約500種類の鉱物資源が存在する。最も典型的なものの中で、
 これらには、タングステン、モリブデン、重晶石、黒鉛、銅、マグネサイト、隕石などが豊富に含まれます。
 蛍石。 2013年から2016年まで、北朝鮮のGDPは30兆から32兆ウォンでした。
 そのうち12%～13%を占めるのが鉱業です。国の現在のGDPを推定する
 40兆ウォン、鉱業が10%を占めているので、4兆ウォン相当ということになる。
 鉱物資源は毎年生産できます。

以下の地図に示されているように、北朝鮮の鉱物資源は主に世界各地に分布しています。
 江溪、新義州、安州、平壤南浦の工業地帯。

2 出典: I-RENK (<https://www.irenk.net/>) 北朝鮮鉱物貿易統計 (2010-2018)



8

10,540

単位：1,000米ドル

南北鉱物貿易 南北貿易総額

7

出典: DMR KIGAM 鉱物資源データベース

上記のことから、北朝鮮全体が主要な鉱物の宝庫であることは明らかです。

世界各国が熱望する第4次産業革命の要素

覇権を争っている。

韓国の財政、技術、輸出能力の支援により、北朝鮮は

鉱物資源を効率的に抽出および加工し、輸出市場を拡大し、誘致を行うことができる

外資系。一方、南北間の直接経済取引を通じて、韓国は、

輸入コストを削減しながら北朝鮮は利益を最大化できるため、Win-Winの好循環が生まれる

天然資源とハイテクエコシステムの融合。

8
カテゴリー ミネラル
種類 単位
北朝鮮 韓国
標準ポテンシャルを確保
値
毎年恒例
インポート
値
可能性
何年もの
使用法
貴重な
金属
ゴールドトン 698 メタル
2,720,000
136,000 40
シルバートン
6,356 金属
350,000
42,400 16.5
メジャー
金属
鉄
1億
トン 24.7 Fe 63.5%
14,400,000
669,000 43
銅 1,000トン
4,235 メタル
2,060,000
357,000 11.5
亜鉛 1,000トン
27,425 金属
5,740,000
134,000 85.7
鉛 1,000トン
9,988 メタル
1,870,000
134,000 27.9
珍しい
金属
マンガンナイト 1,000トン
2,989 メタル
460,000
26,100 35.3
タングステン 1,000トン 146 WO365%
152,000
161 1890
モリブデン
m 1,000トン 18.7 金属
45,100
31,400 2.87
ニッケル 1,000トン 148メタル
142,000
15,100 18.8
レアアース
要素
1億

トン0.2TREQ
3.56%
34,600,000
524
132,000
1億
トン2.16
462,000,000
1,760,000
非
金属マグネサイト
1億
トン76
鉱石
310,000,000
52
11,900,000
燃料無煙炭
1億
トン41いろいろ
37,300,000
86,700 860
亜炭
1億
トン179
302,000,000
87
6,970,000

出典：のこり

a . 単位：10,000ドル

b. KORES によって報告された鉱物輸入の平均値 (2014-2015)。褐炭のみの場合、値は韓国銅の報告どおりです。スチームサービス。各単位は 10,000 米ドルを表します。

c. 輸入品の50%が北朝鮮との貿易で調達されていると仮定すると、各金額は次の式で計算されます。

a : (北朝鮮の鉱物資源の価値) / (韓国の輸入額の50%)

d. 最小推定値と最大推定値を使用して計算

北朝鮮資料研究所が発表した上記の表は、北朝鮮を分類しています。

韓国の鉱物資源を貴金属、主要金属、レアメタル、非金属、化石燃料に分類します。

韓国の年間輸入鉱物量のわずか 50% が北朝鮮から得られたものだとすると、

希土類元素は、第 4 次産業の時代では貴重な金属グループであることを意味します。

革命は現在、他の先進国への輸出を目的として中国から発信されているが、

9

13万2000年から176万ライオン年まで継続的に輸入される（と仮定すると）

現在の使用レベルは長期にわたって維持されます）。

韓国資源公社（KORES）の分析では、韓国は資源開発に注力すべきであると結論づけている。

マグネサイト、鉄鋼、亜鉛、石灰石、無煙炭の5つの鉱物資源の輸入に取り組んでいます。

アクセスしやすさと戦略的重要性のため、両者の間に特別共同工業地帯があれば、

韓国は鉱物資源の開発のために設立される予定であり、それはさらに多くの人々を引き付けるでしょう

投資資金を調達し、全体的な運営を促進します。このような取り決めのためのビジネスプランは次のとおりです。

これも PUC プロジェクトの領域内にあり、近い将来さらに概念化される予定です。

2.1.2 韓国の海外鉱物資源開発

歴史的に、韓国は工業生産を主に輸入鉱物に依存してきました。

家に彼らが相対的に不足していること。しかし、近年では鉱物の多様化が求められており、

輸入サプライチェーンの混乱に対する懸念により、より積極的な投資が行われるようになった。

資源の探索、開発、生産に参加することもできます。

現在、韓国は以下に示すとおり、上記の取り組みを中心に実施している。

中国、米国、オーストラリア、メキシコを含む 12 か国の約 23 か所にあります。具体的には、

5つの探査プロジェクトが主にアフリカ内の発展途上国で実施されています。開発

プロジェクトも 5 つありますが、オーストラリアとチリにさらに広範囲に広がっています。

その他。残りの 13 の生産プロジェクトは、ほとんどが中国、オーストラリア、

メキシコ。

出典: コレス

韓国の海外展開はまさに初期段階にあり、資源が集まっている。

23 か所は、この国の輸入鉱物総量には遠く及ばない。さらに、

10

現在のプロジェクトは主に瀝青炭などの化石燃料に集中しています。銅とリチウムは少量ですが、主要な金属の開発はまだ始まっていません。そこに同様に、貴レアメタルへの投資もほとんど、あるいは全く行われていない。最後に、これらのことは注目に値します。初期の取り組みはもっぱら KORES などの公的機関によって主導権のもとに行われます。政府によるものであり、今日まで民間によるこの種の投資や開発は行われていない。企業。

2.2 構造改善

韓国の鉱物資源のほとんどは輸入に依存しているため、元本を確保することが不可欠です。関連部門の投資家を政府から民間企業に移して、鉱物資源の安定供給。この目的のために、政府および公的機関は次のことを行う必要があります。民間企業と連携した共同投資・開発への動き。これはあるでしょう。鉱物資源加工部門における民間部門の活性化によるさらなる利益。そこでの求人を増やしています。残念ながら、現在、韓国には民間企業はほとんどありません。国内の鉱物資源の投資と開発に参加する（主に主導されている）政府による）、次の表に示すとおりです。人類の歴史を通して存在してきた他の主要産業と同様に、鉱物資源開発にはジャングルの法則が適用されます。つまり、大量の武器を持った人たちです。資本は、力の弱い者が所有する資源を強奪し、独占する傾向があります。このため、今日の経済では、個人が資源開発に直接参加することは事実上不可能です。国連の制裁が突然解除され、北朝鮮が経済活動を再開した場合に備えて投資分野の主要プレーヤーである他国に門戸を開くことによる発展。北朝鮮に近いにもかかわらず、開発は韓国ではなく外国勢力になる可能性が高い。このシナリオを踏まえ、私たち Peaceplus は、ブロックチェーンを発行することで目前の問題を解決しようとしています。ベースの暗号通貨 PUC Tokens により、資金を調達し、公平かつ公正な社会を促進することができます。北朝鮮の天然資源への投資と開発の透明な方法。

11

Peaceplus を設立する際の主な目的は、ブロックチェーンベースのビジネスを作成し、ブロックチェーンベースの暗号通貨を開発し、この 2 つを結び付けるプロジェクトを効果的に実施します。初期には会社設立の段階では、北部地域への投資と開発に注力していきます。

韓国の鉱物資源。私たちは南部のさまざまな組織や企業と提携していきます

韓国だけでなく、中国やロシアの企業も北朝鮮に関する調査を実施することに関心を持っており、さらなる経済協力。

これにより、投資・投資環境整備の基盤整備を目指します。

北朝鮮の鉱物資源の開発。初期段階では鉱業などの分野に注力していきます。

権利、鉱山開発、鉱山投資。その後、収益を他の地域に流します

投資と発展を必要とする北朝鮮経済。

2.3 解決策計画

前述したように、鉱物資源への投資と開発には膨大な量の資金が必要です。

首都。たとえ初期投資を行った後でも、事業は元の状態に戻ってしまうリスクに直面するでしょう。

運営全体を通して安定した資金の流れがないまま、最初から始めました。最悪のシナリオでは、継続的な投資を確保できないと、ほとんどの事業が失敗します。

多くの場合、プロジェクトを担当する民間企業は、悪名を着せられる悪名から逃れられない。

詐欺または詐欺。民間産業が投資に消極的である主な原因は、これらの潜在的なリスクにあります。

鉱物セクター、そしてそのようなベンチャーが失敗に終わることが多いという事実。

Peaceplus では、前述の問題に対する効果的な代替ソリューションを詳細に説明します。

戦略については、次のサブセクションで詳しく説明します。さらに、私たちのソリューションは、

韓国への鉱物資源の安定供給（現在輸入に大きく依存している）

資源）を活用し、その利用改善を促進します。

1. 投資確保のための初期計画

現在、民間企業が資金調達を行う最も一般的な方法は、法人融資/プライベートファンド/IPO です。

鉱物資源への投資と開発の初期段階で資金を調達します。注意事項があります

ただし、これらの方法。企業融資の獲得は、創業の初期段階では非常に困難な課題です。

これらの融資は企業の過去の業績や担保に基づいて処理されるため、

同様に、私募ファンドの発行は企業の収益の厳格な審査を前提としています。

成長と収益性が低下し、この種の投資に対する資金の確保が困難になります。

質問。一方、IPO では、通常は次のような基準に基づいて企業をさらに厳格に審査する必要があります。

3 年間の収益、技術的専門知識、持続可能性などが評価されます。したがって、何もありません

上記の方法のいずれかが、そのようなための初期資金を確保するための実行可能なオプションと考えることができます。プロジェクト。

代わりに、Peaceplus は革新的なアプローチを採用し、ブロックチェーンベースの PUC Token を発行します。

民間企業の成長を促進します。Tokens を発行すると資本を調達できるようになります

上記の従来の方法ではセキュリティを確保するのが困難です。

重要なのは、トークンの発行と民間資金の間には表面的な類似点があるにもかかわらず、

両者の違いの溝。まず、私募ファンドは銀行や証券会社が発行しますが、

借り手の現在の状況のレビューに基づいて、特定の顧客またはグループにトークンが提供されます。

将来の価値を信じている企業のパートナーを通じて発行されます。次に、民間ファンドは

12

一定期間後に見込元本を返還し、その代金をお客様にお返す方法

トークンは仮想通貨取引所への上場を通じて金融商品として取引できるようになり、

また、IPO による株式と同様のものとして認識される場合もあります。最後に、私募ファンドは主に次のような企業に売却されます。

顧客は特定の国に限定されますが、トークンは上場されると世界中で販売、取引、配布できます。

暗号通貨取引所について。

2. 投資評価の方法

PUC Token の売上によって確保された資金の大部分は、への投資/開発に充てられます。

この白書で紹介されている北朝鮮の鉱物資源と、初期収益は

国の支援のため、さまざまな産業、不動産、流通サービスに再投資されています。

全体的な経済発展。

投資の効率、透明性、価値を向上させるために、Peaceplus は次のことを行います。

北朝鮮の鉱物の定量化による投資の将来価値の経験的予測

数値インジケータを持つリソース。これは、Peaceplus リソース インデックス (「PRI」) と呼ばれます。

PRI は概念としては KOSPI 200 (韓国の主要企業 200 社の時価総額を指数化したもの) に似ています。

韓国取引所に上場している企業) または S&P 500 (大手企業 500 社の時価総額を指数化したもの)

米国における株式変動に関する米国企業)。主な違いは、PRI インデックスが付いていることです。

北朝鮮の鉱物資源の時価総額。

PRI は北朝鮮の鉱物資源の定量的指標であり、次の 2 つの指標で構成されています。

韓国の総鉱物資源指数 (「PRI.KP.014」) と北朝鮮の主要鉱物資源

インデックス (「PRI.KP.006」)。それらの計算方法は次のとおりです。

北朝鮮の総鉱物資源指数 (PRI.KP.014) 3

PRI.KP.014 は、最初に評価された現在価値 (つまり、Value1、

北朝鮮の総鉱物資源の価値 2、価値 3)、平均を で割ったもの

10万。方程式は次のとおりです。

$$PRI.KP.014 = (\text{値 1} + \text{値 2} + \text{値 3}) / 3 / 100,000$$

たとえば、次の表は、2016 年の時点で、3 つの潜在的な推定値が

北朝鮮の総鉱物資源のうち、レアアース、石灰石、

褐炭) はそれぞれ 3 兆 5,300 億ドル (Value1、韓国資源公社)、3 兆 7,700 億ドル

(価値 2、NKRI)、および 5,330 億ドル (価値 3、残りの確保された準備金について NKRI)。

これらの値を使用すると、PRI.KP.014 インデックスは 2,612 になります。

$$PRI.KP.014 = (353,000,000 + 377,000,000 + 53,700,000) / 3 / 100,000 = 2612.3$$

3 PRI.KP.XXX: PRI は、Peaceplus リソース インデックスの頭字語です。KP と XXX はそれぞれ北朝鮮と TH を示します。

該当する鉱物の種類の数。

13

希土類元素、石灰石、褐炭を含めると、現在 18 億 4,000 万元素が存在します。
(値 1)、732,000,000 (値 2)、および 88,800,000 (値 3)、PRI.KP.014 インデックスは次のようになります。
8,869。

ミネラル

種類

単位

価格 単位 価値 1a 価値 2b 価値 3c 価格

トレンド

金 1213.1 USD/トロズ 7,800,000 2,720,000 913,000 変動
 銀 17.13 USD/トロズ 275,000 35,000 142,000 秋
 鉄 58.36 USD/トロズ 29,200,000 14,400,000 8,170,000 秋
 銅 4862.59 USD/トロズ 1,410,000 2,060,000 717,000 秋
 亜鉛 2094.75 USD/トロズ 4,420,000 5,740,000 1,860,000 変動
 鉛 1871.58 米ドル/トン 1,980,000 1,870,000 486,000 変動
 マンガナイト 1538.94 USD/トン 46,200 460,000 460,000 秋
 タングステン 69375 RMB/トン 257,000 152,000 38,500 変動
 モリブデン 16.26 USD/kg 69,900 45,100 23,500 秋
 ニッケル 9608.7 USD/トン 34,600 142,000 66,900 秋
 マグネサイト 442.6 USD/トン 266,000,000 310,000,000 31,000,000 変動
 無煙炭 90.9 米ドル/トン 40,900,000 37,300,000 8,180,000 秋
 褐炭 169 米ドル/トン 270,000,000 302,000,000 25,400,000 N/A

結晶質

片状黒鉛 1100 USD/トン 220,000 1,610,000 1,610,000 秋

アモルファス

黒鉛 525 USD/トン 158,000 n/a n/a 変動

石灰石 121.9 USD/トン 1,220,000,000 53,600,000 9,750,000 増加

合計 18 億 4,000 万

732,000,000 88,800,000

合計 (褐炭および石灰石を除く) 353,000,000 377,000,000 53,700,000

注 1: 2016 年の世界市場価格を反映しています。

出典: KOMIS。

注 2: 有効数字 3 桁まで。

ソースコメント:

- a) KORES が推定した埋蔵量。各単位は 10,000 米ドルを表します。
- b) NOKORI が推定した埋蔵量。各単位は 10,000 米ドルを表します。
- c) NOKORI が推定した残存・確保埋蔵量。各単位は 10,000 米ドルを表します。
- d) 過去 5 年間の価格動向を反映。
- e) 電解マンガとフェロマンガンの平均値。
- f) 酸化モリブデンベース。
- g) 主に国内市場で使用される褐炭と石灰石は、別々に計算する必要があります。
『ヨンジエ』に引用されているとおり。

14

北朝鮮の主要鉱物資源指数 (PRI.KP.006)

北朝鮮には第四次産業の基幹産業に欠かせない希少鉱物が豊富に埋蔵されている産業革命。韓国資源公社が選定した希少鉱物のうち、6 そのうち、ニッケル、タングステン、マンガン、モリブデン、レアアースは北朝鮮に豊富に存在します。元素とマグネサイト (図 2.1.1 を参照)。希土類元素の場合、デポジットの見積もりにはさまざまな範囲があるため、最小値と最大値の平均を使用します。指数を計算する際の推定値。

$$\text{PRI.KP.006} = \frac{(\text{5 つの希少鉱物の合計値} + \text{希土類元素の平均値})}{100,000}$$

表から、5 つの希少鉱物の合計値と希少鉱物の平均値がわかります。地の要素はそれぞれ 310,799,100 と 248,300,000 です。これらの数字に基づいて、第 4 次産業革命における主要な鉱物資源を指数化するための上の式は次のとおりです。5,591。

上記の例で使用された数値は、次の理由により 2019 年にも適用されます。1) 北朝鮮と中国の鉱物貿易は、直接的な影響により 2016 年以来急激に減少している。国連の経済制裁の結果。2) 2019 年の時点で、全体的な傾向は一貫した増加を示しています。天然資源の価格で。

Peaceplus は月に 1 回、公式 Web サイトで PRI.KP.014 および PRI.KP.006 インデックスを更新します。世界市場の価格を反映するため。国連の経済制裁が解除され、大幅な生産が行われれば、が発生した場合、公開データに基づいて準備金の額が差し引かれます。そのようなデータがない場合、埋蔵量はマイニングの量または価値に基づいて毎月差し引かれ、調整されます。北朝鮮が発表した前年の経済データの生産高。このプロジェクトの投資家は、PUC も影響を受ける可能性があるため、これら 2 つの指数に基づいて投資価値を見積もってください。これらの指標によって。

3 PUC の紹介

歴史的に、富裕層や権力者は日常的に貧しい人々や弱者から略奪し、搾取してきました。彼らはより大きな富と権力を強固にするための安価な労働力として利用される。一般人、特にそういう人は発展途上国や新興市場国では、通常、開発能力が不足しており、地域資源や国家資源がどれほど豊富であっても商品化する。ここで PUC が登場します in: 平和経済学の哲学に従って、PUC は自然資源を商品化することを目指しています。客観的なインデックスと自主的なクラウドファンディングを通じてリソースを確保します。この意味で、PUC Token 平和経済 Token または自然 Token に類似しているとみなされる場合があります。

15

3.1 目的

PUC Token は、次の目的で Peaceplus によって発行されます。

1. 北朝鮮への投資のための資金を調達する。主に大規模な開発に関連する。利害関係者間の経済協力プロジェクトを通じて、鉱物資源を拡大する。

韓国、米国、中国、ロシア、日本など。

2. 直接投資、間接投資、投資による利益の創出

多様な資産をカバーするコンソーシアム。

3. 付随的利益として、韓国政府の限られた歳入を補う。

現在、北朝鮮への投資と援助プロジェクトに割り当てられています。

4. 朝鮮半島の資源を安価な輸出から守り、利益を最大化する

米国、中国、日本、ロシアによる。

3.2 PUC の主な機能と特徴

PUC Token には次の主要な機能と特徴があります。

1. ブロックチェーンベースの ERC-20 標準に準拠しており、その特性を継承しています。

ブロックチェーントークン。特に、PUC Token ウォレットを所有する世界中のユーザーはすべて、Tokens は、仮想通貨取引所を通じて所有、配布、購入、販売できます。

PUC をリストします。

2. PUC Token は、企業株式と概念が似ており、企業株式と直接結びついておりません。

北朝鮮の資源に関連するさまざまな個別のプロジェクトと相互に関連している

Peaceplus によって実行される開発、また Token をその方法として解釈することはできません。

鉱物資源の直接所有権を主張する。

3. PUC Tokens の値は厳密には依存しません (ただし、間接的に影響を受ける可能性があります)。

by) Peaceplus によって実施された一連のプロジェクトの結果または経済収益率。

一方、プロジェクトの成功とその結果として得られる配当は、PUC を強化することができます。

Token のエコシステムを破壊し、Token の価値の急激な上昇を引き起こします。

3.3 PUC と PRI の関係

この取り組みにより、Peaceplus は総額の 2% に相当する鉱業権の取得を目指します。

今後 20 年間で PRI.KP.014 の金額。北朝鮮の鉱物資源は推定されているため、

2019年9月時点で約4兆ドル、鉱業権の評価額は約80ドルに相当する

億。

この目標を達成するために、Peaceplus は PUC の発行によって得られた資金の投資を継続します。

Token の値が確実に保持されるようにします。かかる投資の実行にあたり、

北朝鮮でのプロジェクト開発では、Token の値はほぼ次の値に対応すると予想されます。

PRI指数が上昇。Peaceplus は、法律で許可されているあらゆる方法でプロジェクトを実行します。

韓国と北朝鮮、そして国際法、複数の法を組み合わせる

単独事業、共同事業、直接事業および間接事業、および国際競争入札を含む戦略。

16

したがって、PUC Token を所有する個人、グループ、企業、機関は、Peaceplus が保有する鉱業権および/または鉱物資源の一部に対する間接的な権益北朝鮮で入手。

PUC の成長のための 4 つの戦略

ほとんどのブロックチェーンベースのトークンは、本質的には、トークンの作成を容易にする手段として機能するツールです。

または特定の分野における最先端技術の改善。これらのトークンは通常、運命づけられています関連する技術革新が製品化されなかったり、実用化されなかったりするたびに失敗します。

発売と同時に市場を席卷。さらに、絶え間ないイノベーションの時代において、価値はテクノロジーと密接に結びついている レンダリングされる可能性があるため、深刻な脆弱性がある次のテクノロジーの驚異によっていつでも時代遅れになります。

上記とは異なり、PUC Token は特定のテクノロジーに基づいて考案されたものではなく、北朝鮮には膨大な地下鉱物資源があり、世界第 10 位にランクされているという前提がある。

世界 – 抽出の機は熟しており、その国の経済を活性化する目的で開発。このアプローチは、他のトークンの 95% が陥る落とし穴を回避することに成功しました。

PUC の成功確率が大幅に向上します。

上のグラフは、PUC の長期的な成長予測の 3 つの段階の概要を示しています。

PUC Token を発表し、北朝鮮の経済発展で結論を出す。させていただきます次に、各フェーズをさらに詳しく調べていきます。

17

戦略計画の段階

フェーズ 1

(導入段階)

平和的統一フォーラムの運営

経済研究所を設立し、パートナーと協力する

N.K.の鉱物資源への投資のための多国籍チームを編成する

中国とロシアの関係団体と協力する

N.K.の鉱物資源開発に参加

高速道路、鉄道、港湾建設のコンソーシアムに参加する

フェーズ2

(成長期)

N.K.の資源の採掘・精製プロセスを実施

N.K.のインフラ開発に参画

N.K.のマンション建設プロジェクトに参画

N.K.の小売事業に参入

フェーズ 3

(成熟期)

N.K.の観光事業に参入

N.K.の流通・サービス分野への参入

その他の未開発地域における鉱物資源開発への参加

国

4.1 フェーズ1 戦略 (導入段階、3 ~ 5年)

この段階は PUC Token の発行から始まり、それによって得られる資金はビジネスのその後の各段階に向けて慎重に投資されます。この点で成功するには、まず、何よりもまず、北朝鮮の現状と国家体制の形成に関する包括的な研究を行う。必要な接続ネットワーク。この目的のために、私たちは平和問題に特化したフォーラムを運営します。南北の統一、関連知識の収集、歓迎の雰囲気の醸成。さらに、北朝鮮に関する経済研究所が設立され、北朝鮮の実態を把握することになる。私たちの事業に関連する最大のニーズと、協力のための最も幸運な機会。私たちは、他の組織や団体（特に中国、ロシア、米国の団体）を探します。北朝鮮との関連する協力的取り組みを実施している、または実施する予定である、知識と人的資本の交流を促進します。ノース自由化に伴い韓国経済、私たちは国の鉱物資源開発の主導権を握ります。前述の情報に基づいて、最も緊急に必要なセクターへの投資を優先する交流。

この最初の段階は、2020年のPUC Tokenの発行直後に開始され、予定されています。約3~5年持続します。この期間中、Peaceplusはその基盤を拡大することも目指します。規模と規模に応じたエアドロップキャンペーンを実施することで、PUCの価値を向上させます。決定される頻度。このフェーズを通じて得られた収益は、次の目的に再投資されます。PUCの価値をさらに強化し、第2フェーズを実行します。PUCの評価に留意してください。この初期段階では変動する可能性があるため、PeaceplusがTokenの発行量を管理します。市場刺激戦略としてTokenの売買に取り組んでいます。

4.2 フェーズ 戦略 (成長期、5~8年)

この段階はPUC Tokenの成長段階を構成し、その真の市場価値が高まる段階です。現実化した。したがって、Tokenの長期的な成功を決定する上で重要な期間となります。

18

この期間中、Peaceplus は採掘された鉱物の精製プロセスを最初から開始します。フェーズ (鉱物の付加価値を創出し、最大化するために、Peaceplus は採掘から精製までの全プロセス)。同時に、Peaceplus はさらにそのシェアを主張します。製造業、ハイテク産業、アパートへの投資による北朝鮮の成長予測
建設部門。

4.3 フェーズ 戦略 (成熟期、8~20年)

この最終段階では、PUC Token が暗号通貨の中で確固たる地位を確立すると予想されます市場。この段階では、Peaceplus が製造を超えてサービスに進出することになります。観光産業を含む北朝鮮のセクター。北部で成功したビジネスモデルを活用する韓国をガイドとして、Peaceplusはアフリカ、東南アジア、その他の発展途上国に進出する予定です。南米、PUC Token の長期的な存続可能性を安定的で持続可能なものとして固めるのを支援する世界的な商品。

5 PUC Token 販売

次のセクションでは、PUC Token の長期的な販売戦略について詳しく説明します。世界中の幅広い潜在的な投資家を対象としています。Tokens の価格を安定させるために、安全対策が追加され、Token の少なくとも 50% (所有者が保有するものを含む) Peaceplus と初期段階で参加した主要投資家) は暗号通貨取引所で取引されます 27 か月にわたって徐々に増加します。

19

Token 情報 Token 名前 PUC (平和統一暗号通貨)

Token 販売タイプの作成

総供給量 2,000,000,000 Tokens (100%)

設立チーム予約 400,000,000 Tokens (20%)、(約) 以上の分割払いで支払われます

27ヶ月

プロジェクト予約済み 300,000,000 Tokens (15%)

総供給量の% 35%

__期間_4__

Private Sale > 400,000,000 Tokens、2019 年の第 4 四半期まで

ターゲット ファースト投資家

Token 価格 US\$0.025/PUC (約 KRW25/PUC)

総供給量の% 20%

Presale

Presale > 600,000,000 Tokens、2020 年の第 1 四半期まで

ターゲット 初期投資家

Token ターゲット

価格 US\$0.04/PUC (約 KRW40/PUC)

総供給量の 30%

戦略セール

アドバイザー < 100,000,000 Tokens (5%)、(約) 以上の分割払い

27ヶ月

パートナーシップ < 100,000,000 Tokens (5%)、(約) 以上の分割払い

27ヶ月

Airdrop > 100,000,000 Token、プロジェクト計画に従って無償で発行

総供給量の% 15%

5.1 Token 割り当て

PUC は Ethereum ブロックチェーン テクノロジーに基づいており、ERC-20 標準に準拠しています。パイ

以下のグラフは、PUC Token の合計の内訳をパーセンテージで示しています。すべての Token (除く)

前売りに割り当てられたもの、Peaceplus が所有するもの、および文化活動のために予約されたもの /

PUC Tokens の価値を向上させるためのイベント) は、ブロックチェーン ベースを介して割り当ておよび配布されます。

20

群衆販売。スマート コントラクトは、Token を購入するときに使用され、購入者の個人的な情報は機密として厳重に保管されます。購入者の権利は、次の範囲で法律によって保護されます。このホワイトペーパーで指定されています。

合計 20 億 PUC Tokens が発行予定となっており、総額の 50% が発行されます。

クラウドセールで配布。このうち、4 億 Token (全体の 20% を占める) は、

プライベートセールで6億台 (全体の30%) がプレセールで販売される。Token

この方法で購入した商品は、5 つ以上の仮想通貨に上場された時点から取引できるようになります。

Peaceplus で設定されたスケジュールに従って、9 年間にわたって段階的に世界中で取引が行われます。

四半期 (または 27 か月)。9 四半期 / 27 か月という期間は、Peaceplus によって設計されたポリシーです。

需要と供給を調整し、PUC の価値を安定させるのに役立ちます。

残りの 50%、または残りの 10 億 Token は次のように割り当てられます。Peaceplus には、

最初の 4 億トークン (別名、総計 20 億 Token の 20%) (Token を含む)

会社の幹部向けのオプション。次の 3 億 Token は、

プロジェクト運営。最後に、残りの 3 億 Token が暫定的に均等に割り当てられます。

エアドロップ、パートナー/非営利財団、アドバイザーの割合。この割合はおそらく

プロジェクト運営を最適化する目的でいつでも調整されます。

5.2 収益の用途

PUC Token の販売が成功すると、集められた資金は以下に従って透明に使用されます。

以下に説明するポートフォリオに移行します。

21

鉱物資源開発プロジェクト

前のセクションで紹介した成長戦略に基づいて、投資の60%は鉱物資源開発プロジェクトを対象としています。北朝鮮でのプロジェクトが始まると利益を生み出すビジネスモデルを指針として、積極的に事業を展開していきます。アフリカ、東南アジア、南米の他の発展途上国。

製造業と経済協力

他の企業と同様に、鉱物資源の開発と投資には、時間と資金の要件が満たされている場合でも、リスクが生じます。起こり得るリスクを最小限に抑えるために、投資の20%を関連製造業と経済に割り当てる計画
米国、中国、ロシアと提携した北朝鮮の協同組合。
鉱物資源部門とのつながりを強化することが目的。

不動産開発

北朝鮮の差し迫った経済改革と門戸開放は大きく改善するだろう
民間人の生活が安定し、不動産市場のブームの到来を告げます。この理論に基づいて、私たちは、投資ポートフォリオの10%を北朝鮮の不動産開発に割り当てる。
PUCの収益性向上の期待と、最小限に抑えるための多角化戦略
投資リスク。

22

配信サービス

ポर्टフォリオの一部は北部の流通サービスへの投資に充てられる。

韓国は、PUC Token の価値と持続可能性を向上し続ける。これはこうなるだろう
民間市場（または

ジャンマダン）と観光産業。

多くのクレジットカード決済機関 (VAN) が支払いを考案していることが知られています。

ファッション同等の方法で使用されるさまざまな ERC -20 ベースのトークンを受け入れるソリューション
POS 端末を通じてリアルマネーにアクセスします。これらのソリューションは現在進行中です
現実世界での実装。関係企業と連携して取り組んでまいります。

PUC の世界的（北朝鮮を含む）の認識を促進することを目的とした業界
現実の通貨の代替として。

簡単に言うと、PUC は最終的にはあらゆる種類の生活費（義務的または
任意）さらに、追加の特典としてポイントやマイルを蓄積することもできます。これは実現するだろう
PUC が世界の仮想通貨取引所に上場され取引されると、市場価格が反映されます。

結果です。

5.3 PUC 購入と参加

前述したように、小計 10 億 PUC Token が購入可能になります。

クラウドセールを通じて。Token は、最初はプライベート セールとプレセールを通じて配布されます。
その後、世界中の 5 つ以上の暗号通貨取引所で PUC の上場に基づいて取引できるようになります。

以下に、Token を購入する 2 つの主な方法を詳しく説明します。

1. 初回購入: Token はプライベート セールおよびプレセール期間中に購入できます。

韓国以外の少なくとも 5 か国のパートナーを通じて。現時点では、Peaceplus は
韓国、日本、中国、ロシア、ベトナム、インドネシアの公式パートナー。するために
顧客の資産を保護するため、Peaceplus は購入者と購入契約を締結します。

買い手の権利と義務に従って、個人または法人である可能性があります。

このホワイトペーパーで指定されています。

2. 暗号通貨取引所を通じて購入: PUC Token の販売が完了すると、

Token は世界中の少なくとも 5 つの暗号通貨取引所を通じて配布されます。で

今回、購入を希望する個人または組織は、どのサイトでも安全に購入できるようになりました。

暗号通貨取引所。各購入者はユーザー認証プロセスに同意する必要があります。

購入前に各取引所によって提示される資産の安全保護手順。もしあれば

関心のある個人または組織がユーザー認証に同意したくない場合、および

資産安全保護手順が必要な場合は、期間中に購入する必要があります。

上記のプライベートセールおよびプレセール期間。

23

6 Roadmap

2018.第2四半期

2019.第3四半期

2019.第4四半期

2020.第1四半期

2020.第2四半期

株式会社Peaceplus設立

PUC ホワイトペーパー (韓国語、英語、中国語版)

2019.第2四半期

平和経済に関する調査・分析

PUC ウェブサイト (www.peaceplus.org)

__期間_4__

ホワイトペーパー翻訳 (ロシア語、日本語、スペイン語、ベトナム語)

Presale

米国、中国、ロシアのパートナーとの戦略的提携

仮想通貨取引所への上場

日本とベトナムとの戦略的提携

フェーズ1戦略の実施

仮想通貨取引所のマーケットメーカーとして前進

24

7 PUC プロジェクト パートナー

Peaceplus Co., Ltd.は、北部の開発に関心のある世界中のパートナーと協力しています

韓国の鉱物資源と経済発展の促進。2019年7月に設立され、

Peaceplus は、「平和は価値を生み出す」というスローガンを遵守して運営されており、次のような核心的な信念を反映しています。

PUC Token の価値は平和を通じて創造され、広められます。引き続き努力してまいります

北朝鮮企業との協力を通じて PUC Token の持続可能な成長を追求し、

中国とロシアは北朝鮮やその他の分野に関連するさまざまなプロジェクトを推進している。

(一部のパートナー企業は、各社の規定により以下のリストから除外されています)

匿名希望)

25

ジンウォン

共同創設者

漢陽大学電子通信科

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jin-won-515a762a/>

8 PUC の主要メンバー

Peaceplus チームは、必要な知識を備えた高度な資格を備えた献身的な専門家で構成されています。

スキル、知識、経験を活かし、幅広い層に最高のサービスを提供することに尽力しています。

クライアント。

経験の概要: 卒業後の最初の仕事は、ファクシミリ開発の研究者でした。

サムスン先進工科大学、韓国初のファクシミリ機を製造

サムスングループ初のASIC (ファクシミリ関連技術) を搭載し、海外への輸出も可能です。

韓国でインターネットが商用化された 1995 年以来、ウォン氏は経験と経験を培ってきました。

ネットワーク機器、サーバー、ソフトウェア、大型電子スケールの開発と運用に関する知識

サービスを提供し、以来、C を使用してさまざまなファームウェアとともに IoT (モノのインターネット) 用のハードウェアを構築してきました。

そしてPython言語。

2016 年に、ブロックチェーン、暗号通貨、ビットコイン、Ethereum、および

アルトコインであり、それ以来 Ethereum や他のタイプの暗号通貨をマイニングし続けています。

Peaceplus の共同創設者である彼は、自分の考えを組み合わせたいという願望から PUC プロジェクトを共同計画しました。

社会科学、人文科学、マクロ経済学を伴うテクノロジーの知識が強力な影響を与える

世界の上で。

26

ヤン・キージュン

共同創設者

ソウル大学校商工科大学

経験の概要: ヤン氏は、国際チームに参加することで仕事を始めました。

サムスングループの首席秘書官、および関連する実務者間の会議を管理

重量物に関する各種プロジェクトの実現可能性調査を目的とした海外企業との連携

化学産業。

1982年4月2日、彼は受賞スピーチと「企業の経営の秘密」と題する論文を執筆しました。

サムスングループ名誉会長イ・ピョンチョル氏(B.C.リー)に「サムスングループ」

ボストン大学で授賞式が行われ、そこで経営管理の名誉博士号を取得しました。

数年後、ヤン氏は永登浦支店でプロモーションと販売のチームリーダーとして働きました。

新世界は、1984年5月にオープンした韓国初の高層デパートのフランチャイズ店です。

チームは支店開設を成功させ、その後目覚ましい売上記録を達成しました。彼は持っています

以来、家庭用品・雑貨のプロバイヤーとして活躍し、

自身も製品開発センターの責任者として、ユニークな消費財の発表を監督しました。

その後、ナサンコーポレーションのゼネラルマネージャーとして、とYurim corp.の2つの会社の立ち上げと運営に成功しました。

別々の婦人服ブランド、1つのスポーツ/カジュアル アパレル ブランド、1つの子供服ブランド、

国内トップのマーチャンダイジング専門家としての評判を高めています。業界内の一部の人々とは異なり、

ヤン氏はその榮譽に甘んじて、平均して2年に1つの新ブランドを立ち上げるという自分自身への挑戦を行った。

それによって、ハードワークと逆境、そしてその後続く大きな成功のサイクルを続けることができます。

2017年に、彼はブロックチェーン テクノロジーと暗号通貨セクターに興味を持ち始めました。

着実な探査と包括的な分析の期間を経て、PUC プロジェクトが共同計画されました。の共同創設者として

Peaceplus 氏は現在、データと情報の収集および協力関係の管理を担当しています。

外資系企業との連携を強化し、マーケティングの実務マネージャーとして重要な役割を果たしています。

27

ソ・ウォンイル

金融およびセキュリティコンサルタント

西江大学 学士そしてM.S.コンピュータサイエンスの博士号

釜山大学博士課程コンピューティング分野

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/%EC%9B%90%EC%9D%B>

C-%EC%84%9C-9782384a/

マキシム・シジク

スマートコントラクト開発者

イルクーツク国立大学

LinkedIn: <https://ru.linkedin.com/in/maksim-sizykh-2688ba7a/>

経験の要約:

瀬尾氏は大学教授として8年間勤務し、IT関連で25年の経験を持っています。

そして知識、例えばデジタル通貨、電子決済ソリューション、スマートカード、デジタル金融、

セキュリティソリューション、POS、ERP。彼は財務および担当者として、豊富なスキルと知識をPeaceplusにもたらしめています。

PUC プロジェクトのセキュリティ コンサルタント。NSBEYOND (www.altpass.net) の CEO も務めています。

経験の要約:

シジク氏は、金融テクノロジー分野で 15 年以上の経験を持つソフトウェア エンジニアです。彼は

ブロックチェーン研究プロジェクト/ソフトウェアである IBER LLC (<https://maxsiz.github.io/>) の CEO 兼創設者でもあります

開発コンサルティング会社。2002 年以來、銀行業務ソフトウェアの開発に従事し、

サポートスペシャリストやテスターからビジネスナリストまで、さまざまな役割を担っています。現在 Peaceplus にいる彼は、

分散型決済システムの設計と Ethereum スマート コントラクトの開発を専門としています。

28

チョン・ハンクォン

ソフトウェア開発者 – 暗号通貨取引所、

暗号化とメインネット

慶熙大学校学士数学で

ユン・ジン

自然言語処理と人工知能の専門家

インテリジェンス

延辺大学学士物理学科

忠南大学校修士課程そして博士号で

コンピュータサイエンス

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/yun-jin-0a4a5536/>

経験の概要: 以下の分野に重点を置いた 23 年のソフトウェア開発経験があります。

モバイルゲーム、ウェブサービス、ブロックチェーンメインネット、仮想通貨交換システムなど、クォン氏

以前は Nexon GT でモバイルゲーム開発者として、NexG で暗号通貨取引所として働いていました

システム開発者。

クォン氏は、仮想通貨交換に関する深い知識と関連スキルを実証しています。

ブロックチェーン暗号化アルゴリズム、鍵合意プロトコルアルゴリズム、ブロックチェーンメインネットなど。

現在、Plus Wisdom (www.pluswisdom.com) の CEO も務めています。

経験の概要: ジン氏は音声言語研究で 10 年間研究者として働いていました。

電子電気通信研究所 (ETRI) の部門に属し、以下のサブ分野で活動しています。

自然言語処理、文書認識、音声認識などの人工知能。彼は

現在は DMT Labs の CEO を務めています。

29

キム・スグァン

研究専門家 - 国家経済とビジネス

モデリング

成均館大学 - 修士号経済学博士号および博士号

グエン・ホアン

暗号通貨とブロックチェーンのコミュニティスペシャリスト

ハノイ工業大学オートメーション工学科

フェイスブック: <https://www.facebook.com/ATM.KSH>

経験の要約:

キム氏は以前、サムスン電子で経営企画チームの一員として働いていたほか、国家経済研究所。彼は今はなきバイオテクノロジーの創始者でもありました。株式会社JMライフサイエンス彼は経済学と経営管理のテーマについて講師を務めています。尚明大学などの卒業生であり、NeoBit (仮想通貨取引所) の CEO であり、NBEX経済研究所彼は、ビジネス モデリングの専門家として PUC プロジェクト チームに参加しています。

経験の要約:

ホアン氏は、グローバル コネクション ファンド アンド プロジェクト (GCFP) および OTC ビットコイン ブローカーの創設者であり、

ブロックチェーン愛好家 (KOL)。彼は、CITEX を含む多くの仮想通貨取引所を世界のトップに昇格させてきました。

ベトナムの人口が増加し、ICO / IEO を通じて数百万ドルの資金を調達しました。さらに、彼は、

ベトナムにおけるブロックチェーンと仮想通貨の熱心な広報担当者としての役割を続けています。

ホアン氏は、PUC チームと協力して、ベトナムおよびその他の地域で PUC の紹介と宣伝を支援できることを誇りに思っています。

東南アジア。

30

チャン・ジェヒョン

南北戦争時代の到来を告げる北朝鮮専門家

南北サッカーを通じて韓国の経済統一

交換

レザ・パフレヴィ

ソフトウェアエンジニア / アプリケーション開発者

マレーシア国際イスラム大学

ウェブサイト : <https://rheza.net>

経験の概要: Pahlevi 氏はソフトウェア エンジニアで、卒業後は主に仕事をしていました。

マレーシアとインドネシアのソフトウェア開発会社向け。特に彼が開発したのは、Android および iOS モバイル プラットフォーム上の多数のアプリであり、最近ではエアアジアのチケットボットシステムの立ち上げに成功。

経験の要約:

南北経済統一時代を拓く北朝鮮専門家

er-韓国サッカー交流 30年の経験を持つプロサッカーチーム運営の専門家

韓国プロサッカーチーム出身、インターコ時代を開く北朝鮮通

南北青少年サッカー交流の経験を基に経済統一を図り、発展を図る

平壤寺洞地区工業団地の存在と北朝鮮との特別な関係

韓国の最高指導者

31

アレクサンダー・ソング

米国の韓国人として、対象者は、

ジョージア州議会と上下両院

経験の要約:

アジア系アメリカ人太平洋財団会長

Ph.D. 政治学連合大学

世界韓国キリスト教協議会共同会長

Charis Mission Research Center Global Covenant Theology CEO

執行委員会平和統一諮問委員会大韓民国アトランタ支部

32

9 Legal Disclaimer

PUC Token の購入を決定する前に、次の内容を理解し、同意するのはあなたの責任です。

この免責事項の条件。現在のホワイトペーパーでは一般的な戦略、方向性、および goals of the PUC project, its contents, including without limitation the nature, type, and implementation of our products and services, are subject to change at any time without notice.

Peaceplus株式会社（以下「当社」）は、いかなる種類の保証も行いません。

regarding the factual accuracy of this paper, nor does the paper imply a commitment on the part of

当社は、ここに記載されている記述を遵守するものとします。当社とPUCプロジェクトチームの予備軍 事前の通知なしに現在の論文を削除、変更、補足、および/または再解釈する権利。

More specifically, you understand and agree to the following:

1) このホワイトペーパーは情報提供のみを目的としています。情報もデータも何もありません。

ここに記載されている内容は、法的アドバイスとして、またはお客様への勧誘として解釈される場合があります。

PUC Token に関連する購入または投資の決定を通知することに依存する可能性があります。

および/またはその他のトークン、株式、またはその他の形式の有価証券が発行される可能性があります。

当社またはその関連会社による。したがって、当社は保有することができません。

このホワイトペーパーの記述およびその他の表現に対していかなる形でも責任を負います。

nothing stated herein shall constitute a legal advice or solicitation.

2) The Company does not provide investment or financial advice.このホワイトペーパーでは、 establish any relationship, fiduciary or otherwise, between the buyer and seller of any goods or services.

3) PUC Tokens, and any investment decisions and agreements between parties pertaining それには、法的保護が与えられない場合があります、いかなる場合にも法的強制力がない場合があります。

国家または州。 Regardless of whether or not you utilize the contents in this

white paper in informing your decisions and actions related to the PUC Token, you do so

完全にお客様ご自身の裁量とリスクで、当社とPUCプロジェクトチームは責任を負ってください。

cannot be held liable for any consequential, incidental, special or indirect damages of any kind, including without limitation lost profits and debt.

4) 当社は、本書内のいかなる表現の正確性も保証しません。

それに関しては責任を負いかねます。

5) The PUC project may be temporarily or permanently suspended due to external factors

または当社の制御を超えたその他の状況。会社とPUCプロジェクト

チームは、あらゆる結果的、偶発的、特別または間接的な損害に対して責任を負いません。

PUC Token の値のその後の変更の結果として生じる種類。

6) PUC Tokens are not treated as securities and owning them does not imply equity

当社に対する利益。 PUC Tokens that have been sold by the Company cannot be

理由を問わず返金または交換。 PUC Token は、

投機の対象であり、将来の価値や収益性が保証されるものではありません。

7) この文書は、(PUC プロジェクトとともに) 当社との間で拘束力を持ちません。

チーム) およびその他の利害関係者。 The Company ' s directors, executives, employees,

33

代表者、アドバイザー、およびその他の関係者は、論文の内容の正確性や信頼性については責任を負いません。

8) 暗号通貨とブロックチェーン技術は一般に、国内外の政府機関の規制監督世界。PUC Token も同様に、暗号通貨の使用または所有権。これにより、価値または価値の損失が生じる可能性があります。将来の Token の機能。

9) PUC Token は Ethereum ブロックチェーン プロトコルに基づいて開発されており、予期せぬ技術的障害やその他の問題が発生しやすい。サイバー攻撃とデータ侵害。これらはすべて、PUC Token の価値を失う可能性があります。または機能性。

10) 当社およびPUCプロジェクトチームは、いかなる表明も保証も行いません。PUC Token の値に関しては一切の法的責任を負いません。

11) 当社およびPUCプロジェクトチームは、削除、変更、補足、および/またはいつでも現在の論文を再解釈できます。

12) このホワイトペーパーおよび関連文書は他の言語に翻訳される場合があります。で解釈に曖昧さや矛盾がある場合は、原文（韓国語）バージョンは他のすべてのバージョンに優先します。