

草間彌生

渋紙

要約

草間彌生2023 年初出版 Copyright © 2023 by

Shytoshi Kusama

無断複写・転載を禁じます。本書のいかなる部分も、 出版社の書面による許可なく、電子的、機械的、複写 、録音、スキャン、その他いかなる形式、いかなる手 段によっても複製、保存、送信することを禁じます。 本書のコピー、ウェブサイトへの掲載、その他の方法 による無断配布は違法です。

企業が製品を区別するために使用する呼称は、しばしば 商標として主張されます。ここに記載されている用語の うち、オリジナルのものがTMであるものはすべて、Shib Doggy DAO Foundation & Shibarium Techの商標です。こ れは、「柴年」、「柴の日」、「柴州」、「柴州」、「 猟犬の憲法」、「柴禅」、「柴禅師」、「柴紙」、「イ ヌの掟」、「大イヌの掟」、「支部間協議会」、および ここに記載されているその他のオリジナル用語で構成さ

れています。

初版

本書はプロがReedsyで組版した。 詳しくはreedsy.comをご覧ください。



内容

Ħ	<i>5</i> ∕∕	1V
1	エグゼクティブ・サマリー: "Teh TLDR"	1
	柴犬国家デジタル・ユートピア	
	集団の繁栄	1
	財団と倫理イヌの掟	
	猟犬の体質	1
	永続性: 永遠の遺産を築く	2
	財務の健全性フィナンシャル・インテグリティ	
	シリアルコード	2
	未来志向の分析グレート	
	MINDS フレームワーク	3
	緊急時のプロトコル警戒と準備	3
2	シブは私たちのコア	5
3	なぜShibPaperなのか?	6
4	国家倫理:シブの22の原則	7

5	偉大なる犬の掟	9
	第2条 技術的責任	9
	第3条: 普遍的平等と尊重	10
	第4条: イノベーションとコラボレーションの育成	10
	第5条: 自治とエンパワーメント	10
	第6条財務の健全性と透明性	11
	第7条: プライバシーの保護	11
	第8条:分散型ハーモニーと	
	グローバルな交流	12
复	第9条: 学習と知識の普及	12
Š	第10条: 持続可能な開発と	
1	呆全	13
角	育11条 進化と適応	14
ŀ	暗号通貨で解決した問題トップ15	
į	柴州	15
1.	. 中央集権化と透明性の欠如:	15
2	. スケーラビリティと高い取引手数料:	15
3	環境への懸念	16
4.	断片化と相互運用性の欠如:	16
5	説明責任と進化	16
6	不透明な意思決定	17

	7. セキュリティ、プライバシー、アイデンティティの	り懸念
	:	17
	8. 貧弱なユーザー・エクスペリエンス	17
	9. 分断された生態系	18
	10. ガバナンスの欠如とコミュニティの包摂	18
	11. 実社会での実用性に欠ける	18
	12. 誤った情報と教育の欠如	19
	13. 中央集権の脅威	19
	14. 規制の遵守	19
	15. 不確実な暗号の未来:	20
7	世界の問題トップ10	
	柴州	21
	1. 権力と富の集中化	21
	2. グローバル取引における非効率性:	21
	3. データプライバシーへの懸念	22
	4. 環境の劣化	22
	5. 金融システムへのアクセスの欠如	22
	6. 情報のサイロ化と誤報	23
	7. 教育格差:	23
	8. 孤立と社会的分断	23
	9. 透明なガバナンスの欠如	24

10. 迅速な技術的冗長性:	24
著者について	25
草間彌生も	26

序文

それは分かる。非中央集権的なデジタル・グローバル国家に力を与えるために作られた100ページの文書は、消化するには少し多い。ご心配なく! 私たちは、この複雑なシステムを理解していただくために、そしてなぜそれが私たちの世界的な向上にとって不可欠なのかを理解していただくために、時間をかけてこの強力な概要を作成しました。では、さっそく本題に入ろう!

エグゼクティブ・サマリー: "Teh TLDR"

柴犬国家:集団繁栄のためのデジタル・ユートピア

分散化とエンパワーメントに向かう世界の中で、柴犬国家は、デジタルの信条と具体的なコミュニティの価値を織り交ぜた道標として出現した。公平性、技術、透明性、進歩の共有に支えられたこの国家()は、単に繁栄するだけでなく、時代を超えて存続することを目指している。

基礎と倫理犬の掟と猟犬の憲法

この州の活力源は「犬の掟」と「猟犬の憲法」によっ

て脈打っている。忠誠、団結、奉仕という価値観が尊ばれている。シビズンと呼ばれる市民は相互尊重を旨とし、集団的上昇へのコミットメントを誓います。すべての取引と決定が透明であるように、柴犬は

国家は単なる集団であることを超越し、共通の悟りを 追求する個人のサンクタム()として進化する。

永続性: 永遠の遺産を築く

柴犬国家の建築は、その時代を超越した性質を強調している。すべての柴犬は、その存続に対する本質的な義務を負い、その機能に熱心に参加する。その中核にある分権的な統治は、中央集権的な脆弱性を排除し、弾力性を保証する。国家の精神はダイナミックであり、固有のシステムによって適応し、学習し、進歩することができる。絶え間ない教育が重視され、、啓蒙が行われ、永久に学び続ける文化が育まれている。

財務の健全性:財務規範によって支持される

信頼と財務の堅牢性は、揺るぎない完全準備銀行構造によって達成されます。Shib、Bone、Leash、Treat、そして潜在的な後継者に至るまで、各トークンはブロックチェーンのスマートコントラクトを通じて透明性をもっ

て監督される有形資産によって確実に裏付けされていま す。中核は完全準備モデルに専念していますが、

Shibizensは国家の向上のために多様な経済システムを活用する自由を保持しています。経済の多様性は支持され、多通貨による収入創出は心から支持される。革新的な前進を奨励するため、州はコミュニティに補助金と融資を提供し、民主的で透明性のある意思決定を保証します。透明性と匿名性のバランスを取りながら、金融事業は説明責任を確保しつつ、個人のプライバシー。

未来志向の分析: GREAT MINDSフレームワーク 柴犬国家の願望と理念を永続的に整合させるために、 GREAT MINDSフレームワークが重要な役割を果たす。 この総合的なメカニズムは、ガバナンス、ルールの遵守 、経済、テクノロジー、メンバーシップ、インフラスト ラクチャー、ナショナル・アイデンティティの保持、外 交、安全保障を創造し、監視する。データは明晰な洞察 を提供する一方で、個人のプライバシーの尊厳を尊重し 、国家の基本的価値観に響く情報に基づいた決議を導く

要するに、柴犬国家は、デジタル時代における国家 建設への前衛的なアプローチを象徴しているのだ。柴 犬国家は、古くからの原則と最先端技術の見事な融合 であり、柴犬たちが共存し、促進し、集団的進化を触 媒する領域を切り開くものである。基礎となる「犬の 掟」、弾力性のある緊急時の設計図、永遠の遺産のビ ジョン、健全な財務システム、包括的な分析に至るま で、あらゆる側面が永続的な成長と普遍的なシビズン の福祉のために綿密に造形されています。この先見的なモデルを通して、柴犬国家は、デジタルと有形領域の統合された世界、集団的な善が個人の野望()よりも上位に君臨する世界という、心ときめく未来の肖像を描いている。

緊急時のプロトコル警戒と準備

危機の予測不可能性を認識し、州は強化された緊急プロトコルを作成する。自動化されたメカニズムとコミュニティの介入を組み合わせることで、脅威を検知し、対処する。権力は分権化されているが、その一方で、危機が発生した場合には、瞬時のうちに、国家と地域社会が協力し合い、危機を回避することができる。

緊急時には一元化されることが多いが、常に厳格な監視下に置かれている。指定された危機管理班が迅速な出動を保証し、州の将来への備えに対する揺るぎない重点を反映している。

シブは私たちのコア

私たちの鼓動、集団のリズムは、ひとつのトークンに共鳴する:それは「Shib」です。世界中の何千もの小売業者がShibを受け入れており、Shibは現在トップ15にランクされていますが、その一方で、この憲章の起草時点では生涯で1500万パーセント上昇しており、Shibは人類史上最も偉大な通貨の一つとして確固たる地位を築いています。このトークンのデフレ的な性質は、このシステムの永久的な性質と並んで、価値が上昇することを保証するものではありませんが、流通量が減少することを保証するものです。シブは私たちの旗であり、 荒野の道標であり、この壮大な実験の発端以来の私た

ちの道しるべです。それゆえ、この旗が私たちの統治 において新しくも重要な役割を担い、多くの決定にお いてコミュニティの代弁者として機能することは、ふ さわしいことである。

シブが民主的な投票に利用されるとき、シブの保有量の大小にかかわらず、すべてのシビズンは、1つのシブを保有する限り、その声を行使することができる。彼らの一票は、私たちの意思決定プロセスの壮大なタペストリーの一糸となるのです。

なぜShibPaperなのか?

ShibPaperは究極のミームです。私たちのテクノロジーである偉大なる柴リウムの力を、分散型デジタル世界国家の創世記の基盤として利用します。この斬新なシステムは、柴犬の永続的なデザインを、良志が夢見たような形で完成させるのに役立ちます。トークンの柴犬エコシステムを含む四重統治システムは、歴史上最も成功した帝国を「フォーク」する構造を可能にします。そうすることで、ShibPaperは柴犬国家誕生のために必要な憲章として存在する。

このグローバルな状態は、暗号に欠けている層、責 任、柔軟性、スケーラビリティをこれまで想像もできな かったレベルで付加する信頼と構造の層を提供します。これは、Shibariumを組織化し、永久分散化が達成される点で、そこでのアウトプットを最大化する最良の方法です。

国家倫理:シブの22の原則

柴犬国家第1条の複雑なタペストリーの中で、「柴犬

の22の原則」は、その構成員を導く倫理的な規範として際立っている。この原則は、すべての「しばいぬ」のために成文化された倫理を提供し、デジタル社会が調和、正義、相互尊重の中で繁栄することを保証します。 透明性は社会を支えるものであり、すべてのシビズンが誠実かつ正直に行動することを要求し、信頼の基盤を固めます。デジタル社会に不可欠な「デジタル・リスペクト」の原則は、デジタル・ペルソナ、アスセット、知的財産の神聖さを強調し、デジタル境界の尊重を強調する。

身体的非暴力とデジタル非暴力の両原則は、他者を傷つけたり、不快にさせたりするような行為を、物理的な交流やデジタルの世界のいずれにおいても避けるというものです。生命への深い畏敬の念を反映した「生命を大切にする」という原則は、すべての存在への敬意を行動倫理に変換し、「公正」と「思いやり」は正義と共感を約束します。

資源が有限である世界では、**持続可能な実践が不可欠 である**。 Shibizensを良心的な消費へと導きます。**真実は**道標として立ち、交流が誠実で本物であることを保証する。 **集団**参加と**適応**学習は相互に絡み合っており、前者は社会への参加を促し、後者は絶え間ない進化の文化を支持する。

Shibizensは単なるメンバーではなく、社会を調和へと 導く**平和の管理者である。啓蒙の努力**」と相まって、知 識を得るだけでなく共有し、相互の成長を促すダイナ ミズムを生み出している。

多様性の価値を認識する「すべての人の尊重」は、 包括的な環境を保証し、「スチュワードシップ」は、 すべてのシビズンが社会の福祉を担うことを意味しま す。デジタル世界の両刃の性質は、プライバシーとセ キュリティの保護で認識され、安全を確保し、個人の 権利を尊重します。

バランスは、柴犬の精神である「個人の自由と集団の 責任」を見事に表現している。これは「自然との調和」 と組み合わされ、内面的にも環境的にも平和な社会を描 いている。アカウンタビリティ(説明責任)は責任感 を植え付けるものであり、シビズンの地位を失うような結果を招く可能性があることは、これらの原則の重大性を示すものである。**表現の自由は、**アイデアが自由に行き交う文化を育みます。

ケアは相互支援を重視する。

忍耐」で締めくくられるこの原則は、レジリエンスと粘り強さを称賛し、困難に正面から取り組むシビズンを鼓舞する。

要約すると、「柴犬の22の原則」は柴犬国家の道徳 的基盤であり、技術的に進歩しても、平和、調和、相互 尊重を育む価値観に根ざした国家であり続けることを保 証するものである。 5

偉大なる犬の掟

第2条: 技術的責任

- SHIBARIUMブロックチェーン交流: ShibizensはL2ブロックチェーンであるShibariumに自由にアクセスし、貢献し、恩恵を受けることができます。
- デリゲーターとバリデーター: シビズンは、トークンを貸し出すデリゲーター、またはトランザクションを検証するバリデーターとして、プルーフ・オブ・ステーク・メカニズムにおいて重要な役割を果たす。

- **人工知能の関与**: AIの活用は、透明性があり、公平 で、公正でなければならない。
- 自己主権的アイデンティティ・プロトコル: シビ ズンは自分のデジタル・アイデンティティを所有 し、責任を持って使用しなければならない。
- ・テクノロジー・スチュワードシップすべてのシビズンは、技術社会の維持と安全の責任を共有する。

第3条: 普遍的平等と尊重

- ・人間であれ、AIであれ、その他の存在であれ、すべてのメンバーに権利があり(ただし、人間の方がAIよりも権利がある)、等しく尊重される。
- 差別は厳しく禁じられており、包括性は積極的に 推進されている。
- すべての組合員は自らの信念を表明する権利を有し、欠乏や脅迫からの自由が保障されている。

第4条: イノベーションとコラボレーションの育成

- ・当協会は、革新的なアイデアや解決策を積極的に支援し、推進している。
- 協力的な取り組みを重視し、あらゆる貢献が認められ 、評価されるようにする。

第5条: 自治とエンパワーメント

すべてのシビゼン人には、意思決定プロセスに参加 する権利がある。

- ・ブロックチェーンやAIを含むテクノロジーは、 Shibizensをパワーアップさせ、積極的な貢献を促進 するために使用されます。
- 権力と意思決定が分権化され、普遍的な包括的環境 が促進される。

これらの原則を遵守することで、当協会は 包括的で革新 的、そして力を与えられたコミュニティを育成すること を目指している。

第6条財務の健全性と透明性

- 透明性の高い取引:親子間取引や匿名取引にブロッ クチェーンを活用し、信頼性を高める。
- 経済的フェアプレー: ルール、スマートコントラ クト、倫理的な経済学の推進によって、詐欺を防 止する。
- 資本主義における公平な分配: 資源とセーフティ ネットへのアクセスを提供しながら、富の分配の バランスをとり、イノベーションに報い、フェア プレーを確保する。
- ・コミュニティ宝庫: Shibエコシステムトークンによって 管理される国庫は、社会保護、コミュニティ提案、 インフラ、イニシアチブに資金を提供します。 Shibizen投票によって透明性が確保されます。
- ・反マネーロンダリング:シビズンのプライバシー を確保しつつ、グローバルな金融法を遵守し、強 力なプロトコルを導入。
- ・完全な準備制度: 完全準備制度と新たなトークン発行

の可能性により、多様な経済的ランドスケープを促進 する。

第7条: プライバシーの保護

- データの保護者: シビズンは自分の個人データを 管理する。
- **匿名性の尊重**: システムは匿名性の選択を尊重し 、保護する。
- ・データ保護: トップクラスのセキュリティ・プロト コルで、違反は重大な違反となる。
- **同意に基づく相互作用**: 同意のみに基づくデータ インタラクション。
- プライバシー教育: データを促進するためのリソースと セッション

プライバシーの知識。

第8条:分散型ハーモニーとグローバルな交流

- オーガニックの自律性:独自のアイデンティティを保 ちつつ、グローバルスタンダードを認める。
- ・グローバルな多様性: グローバルな文化的・法的規範を尊重する。
- ・グローバル企業との関わり: 相互理解を促進する倫理的交流。
- 技術的相互運用性: 相互接続性を促進する技術に焦点を当て、セキュリティを重視し、分散型エッセンスを事前に提供する。
- 紛争解決:対話、開かれたコミュニケーション、中立 的な調停、そしてシビズンの自己主権的アイデンテ ィティの尊重を重視する。

第9条: 学習と知識の普及

• **オープンアクセス**:自由にアクセスできる、あるい

は低コストの知識へのコミットメント。

- ・アクティブ・ラーニング: 永続的な学習と知識交換の 促進。
- ピアツーピアの知識: 分散型教育ダイナミクスの奨励。
- 多様な知識を認識する: 人間、AI、DAOなど、あら ゆるソースからの知識を受け入れる。
- 継続的改善: コミュニティの回復力を確保するため、 絶え間ない進化に焦点を当てる。

これらの原則をカプセル化することで、当協会は信頼、透明性、プライバシー、グローバルなコラボレーション、そして知識の絶え間ない追求()に焦点を当てている。

第10条: 持続可能な開発と保全

私たちの社会は環境を深く尊重し、成長と地球の幸福 のバランスに取り組んでいます。これには以下が含 まれる:

- 持続可能な成長の実践:エネルギー効率を重視し、進歩と環境の健全性のバランスを目指す。
- 積極的な保全: デジタルな世界と物理的な世界の両 方を積極的に保全すること。
- 持続可能性のためのテクノロジー: ブロックチェーンからAIまで、テクノロジーの力を持続可能性と気候変動問題対策に活用する。
- ・エコロジー教育: 持続可能性と保全に関する教育を 推進し、十分な情報に基づいた行動を促す。

・グローバル・サステナビリティへの参加:協働と真実を重視し、グローバルな持続可能性の目標を推進するためのグローバルなイニシアティブに積極的に参加すること。この記事における私たちの包括的な使命は、未来のシビズンのために、私たちのコミュニティと地球の両方の幸福を確保することです。

第11条: 進化と適応性

変化は存在の本質的な部分であり、私たちの社会は機敏 に適応することに専念している。このようなコミットメ ントが、私たちの社会に浸透しているのである:

- 絶え間ない進化:成長への道として、新たな挑戦、機会、シナリオを受け入れ、適応する。
- 技術の受容: 私たちの社会構造を強化するために、最 先端技術に追いつき、統合し続けること。
- 柔軟なガバナンス:基本的価値観に根ざしつつも、 変化に対応できる方針と原則を維持する。
- **歴史から学ぶ**:成功も失敗も含めて、過去から知恵 を引き出し、未来を導く。
- ・未来への備え: 社会の永続的な成功と繁栄を確保するために、長期的な展望に立った意思決定を行うこと。私たちの意図は、常にシビズンの幸福と成長を最優先とし、将来の不確実性を乗り越える準備をした、弾力的で活力に満ちた社会を作り上げることです。

柴州が解決した暗号問題トップ15

1. 中央集権化と透明性の欠如:

- 暗号通貨問題: 従来の暗号通貨は、しばしば権力 の中央集権化という批判に直面する。
- 解決策(GREAT MINDS C11.A1 & Canine Code C3): GREAT MINDSやCanine Codeのような分散型ガバナンスの枠組みを持つことで、権力が分散され、透明性のある意思決定プロセスが確立される。

2. スケーラビリティと高い取引手数料:

•暗号通貨の問題:多くの暗号通貨、特にカルダノの

ようなプライマリー・ブロックチェーン上の暗号 通貨は、高い取引手数料に悩まされている。

・ソリューション(Shibarium L2ブロックチェーン): L2ソリューションであるShibariumは、スケーラビリティを提供し、より高度な処理を行います

大量の取引を迅速に行い、手数料を削減する。

3. 環境への懸念:

- ・暗号の問題: プルーフ・オブ・ワークはエネルギーを大量に消費するため、環境問題を引き起こし、地球に悪影響を与える。
- ・ソリューション(Shibarium L2ブロックチェーン):Shibariumは大幅に少ないエネルギーで、暗号マイニングに関連する環境問題に対処します。

4. 断片化と相互運用性の欠如:

- **暗号の問題:** 暗号の世界は無数のプラットフォームと トークンで埋め尽くされている。
- ソリューション(メタバース&スーパーアプリ):
 Metaverse は統合されたデジタル領域を提供し、
 ShibaHubのスーパーアプリはすべてのShibarium Dapps
 を統合し、標準化された統一プラットフォームを提供します。(Coming Soon)

5. 説明責任と進化:

- 暗号問題: 多くの暗号プラットフォームは、明確な 指針や説明責任を持たずに運営されている。これは 詐欺や野放図なメンタリティにつながる。
- ・解決策(ハウンズ会則&シビズンズ・メンバーシップ) : 猟犬の憲法は、憲章の形式で指針と説明責任を提供 します。会員(Shibizens)が定義されることで、プラ ットフォームの進化と特定の原則の遵守を保証するた めに、ユーザーの間にオーナーシップと責任感が生ま れます。

6. 不透明な意思決定

- 暗号の問題: 暗号の領域での意思決定は、しばしば 不明瞭になることがある。
- ・ソリューション (GREAT MINDS & Canine Code)である: これらのフレームワークは、透明性のある意思 決定プロセスを提供し、すべての利害関係者が明確であることを保証する。
- セキュリティ、プライバシー、アイデンティティの懸念:
 - 暗号問題: ユーザーは自分のデータや資金が危険に さらされることを恐れ、参加のためにプライバシー を犠牲にしなければならないかもしれない。
 - ソリューション (SSI): 自己主権型アイデンティ ティ (Self-Sovereign Identity)を使用することで、シ ビズンは自らのプライバシーを損なうことなく参加 することができます。シビズンは個人データを管理 し、分散型コミュニティ内でのセキュリティとプラ

イバシーを確保することができます。

• ShibizensのメンバーシップとSSIを含めることで、 分散型デジタルコミュニティはさらに高いアカウン タビリティとプライバシーを保証し、現在の暗号空 間における主要な懸念に対処し、是正します。

8. 貧弱なユーザー・エクスペリエンス:

- 暗号の問題: 多くの暗号プラットフォームは、非技術系ユーザーにとって学習曲線が急である。
- ソリューション(スーパーアプリ): すべての Shibarium DAppsを1つのSuper Appに統合することで 、直感的なユーザーインターフェースとエクスペリ エンスを提供し、一般の人々がより簡単に関わるこ とができるようになります。

9. 分断された生態系:

- 暗号の問題:暗号空間の多くのプロジェクトは孤立 して運営されているため、エコシステムやユーザー 基盤が分断されている。
- ・ソリューション(メタバース): 共有メタバースと芝 ハブの構築により、異なるプロジェクトやプラット フォーム間の相互運用性が促進され、まとまりのあるユーザーベースが形成されます。

10. ガバナンスの欠如とコミュニティの包摂:

- ・暗号問題:多くの暗号プロジェクトにおける決定は、コミュニティーの意見を無視して、小さなグループによって行われている。
- ・解決策 (ハウンズ憲法C4): これにより、シビズンの積極的な参加により、ガバナンスの決定が集団的に行われ、そのプロセスが親を超えた民主的なものとなる。

11. 実社会での実用性の欠如:

- 暗号の問題: 多くのトークンは、投機以上の明確な ユースケースがない。
- ・ソリューション(スーパーアプリとメタバース): すべてのShibarium DAppsを1つのスーパーアプリに 統合し、相互運用可能なメタバースとSSIに絡み合 わせることで、その構造は商業から社会的交流ま で、現実世界のアプリケーションへの道を開きま す。

12. 誤った情報と教育不足:

- 暗号問題: 暗号の地形が急速に進化しているため、 誤った情報が流され、投資家の意思決定が不十分に なる。
- ・解決策(GREAT MINDS C11 & エコロジー教育): 教育と啓蒙に重点を置くことで、シビズンが十分な知 識を持ち、知識に基づいた意思決定ができるようにす る。

13. 中央集権化の脅威:

- ・暗号の問題: 一部の暗号プラットフォームやプロジェクトは中央集権化に傾いており、暗号における分散化という基本的な理念と矛盾している。
- ・解決策(分散型コミュニティ構造): 設計上、提案された構造は、その中核において分散化を維持し、 権力、管理、利益がメンバー間で分散されること を保証する。

14. 規制遵守:

- ・暗号の問題: 無数のグローバルな規制のナビゲートは、暗号事業体にとって難題である。
- 解決策(Canine Code C3 & Global Sustain- Ability
 Initiativesへの参加): グローバル・スチュワードシップにコミットし、普遍的に受け入れられている原則を遵守することで、規制当局から見て有利な立場に立つことができる。

15. Cryptoの不確実な未来:

- 暗号の問題: ビットコインのような特定の暗号通貨の供給量には限りがあるため、暗号の終末が懸念される。すべてのトークンが採掘されたらどうなるのか? エコシステムはどのように維持されるのか?
- 解決策この分散型デジタル・コミュニティの設計 そのものが、自立的かつ永続的であることだ。固 定された終点を目指すのではなく、永続的に存在 するデジタル状態を構築することを目標としてい る。継続的に進化し、適応することで、この国家 はトークンを採掘するためだけに存在するのでは なく、シビズンに奉仕し、グローバルな景観に積 極的に貢献するダイナミックなエコシステムを育 成します。この永続性は、単なる生存だけでなく 、地球上に平和、調和、持続可能な成長を広める という広範な使命を追求し、単なる取引や有限の 採掘目標を超えて暗号の目的そのものを再定義し ます。

司馬国家が解決した世界の問題トップ10

1. 権力と富の集中化:

- 世界的な問題:経済格差と権力の集中は、機会の不 平等や社会不安につながる可能性がある。
- 解決策GREAT MINDSのフレームワークとHounds
 Constitutionを通じて、分散型ガバナンスと平等なトークノミクスを推進することで、メンバー間の権力と潜在的な富を再分配し、より平等主義的なエコシステムを育成する。

2. グローバル取引における非効率性:

- グローバルな問題: 国境を越えた取引は、しばしば時間がかかり、コストが高く、仲介業者が多い。
- ソリューションShibariumのようなL2ブロックチェーンを使えば、グローバルな取引を合理化、迅速化、コスト削減することができます。

効果的で、企業にも個人にも恩恵がある。

3. データ・プライバシーの懸念:

- ・グローバルな問題:中央集権的な組織がユーザー データをため込むことは、プライバシーの問題や 悪用の可能性につながる。
- ソリューションSelf Sovereign Identity (SSI) により、 ユーザーは自分のデータを管理することができ、デ ジタル領域でのやり取りにおいてプライバシーとセ キュリティの両方を確保することができます。

4. 環境悪化:

- 地球規模の問題: 気候変動と環境破壊が地球の生態 系を脅かしている。
- ・解決策イヌの掟」は、持続可能な開発と保全に重点を置いている。持続可能な慣行や技術を支持することで、デジタル世界の二酸化炭素排出量を削減することができる。

5. 金融システムへのアクセスの欠如:

- 世界的な問題: 世界の多くの地域では、銀行や金融サービスへのアクセスが限られている。
- ソリューションスーパーアプリを通じて分散型の金融ツールとプラットフォームを提供することで、銀行口座を持たない人々により利用しやすい金融サービスを提供し、経済格差を埋めることができる。

6. 情報のサイロ化と誤報:

- 世界的な問題: 孤立した情報チャンネルの拡散は、 誤った情報や包括的な知識の欠如につながる可能性 がある。
- 解決策メタバースは、共有されたデジタル領域として、情報の共同的な知識共有、検証、共同審査を促進し、誤認を減らすことができる。

7. 教育格差:

- 世界的な問題: 質の高い教育へのアクセスは一様ではなく、知識の格差や機会の減少につながっている。
- 解決策エコロジカル・エデュケーション&アウェアネス・イニシアチブを通じ、デジタル構造は、グローバルにアクセス可能な教育リソース、プラットフォーム、ツールを提供することができる。

8. 孤立と社会的分断:

- ・グローバルな問題: デジタル時代は、その接続性に もかかわらず、しばしば孤立感や社会の分断をもた らす。
- 解決策メタバース、柴ハブ内のソーシャルアプリ、そして柴犬の国家構造さえも、コミュニティ感覚を育むことができ、世界中の柴犬たちが交流し、協力し、共有されたデジタル空間で絆を築くことを可能にします。

9. 透明なガバナンスの欠如:

- 世界的な問題:多くの機関が意思決定の透明性を 欠き、不信と懐疑を招いている。
- ・解決策ハウンズ憲法と分権化された統治モデルにより、意思決定は透明性をもって、地域社会の参加を得て行われ、信頼と連帯責任が育まれる。

10. 急速な技術的冗長性:

- グローバルな問題:技術進歩のスピードが速いため、スキルやシステムがすぐに陳腐化してしまう。
- ・ソリューション適応性を重視し、技術革新を取り入れることで、継続的な進化と最先端技術の統合を実現し、停滞を防ぎ、生涯学習を促進する。

こうしたグローバルな問題に取り組むことで、分散型 デジタル・コミュニティは、その内部エコシステムを 強化するだけでなく、より大きなグローバル・コミュ ニティにもその恩恵を広げている。



著者について

無名のShibArmyメンバーである草間志俊は、Shiba State のヴィジョナリーである。このコンセプトは暗号と世界全体に革命をもたらす。彼はほとんど謎に包まれており、誰にも知られていない。

私とつながるには

Ohttps://www.shib.io

yhttps://www.twitter.com/shytoshikusama

草間志俊の作品

私はクリエイティブだ。これは、私自身の幸福のため、そして私たちの社会をより良くするために、私がプロデュースする多くのもののほんの一部に過ぎない。シブ万歳!



暗号で勝利するための44の心得

暗号で「リクト」されないための初心 者ガイド。暗号のバイブル」と称され るこの文書は、古代人の知恵と、シャ イならではの暗号の知識を組み合わせ たものだ。ミステリアスな草間シャイ トシ氏のサイン入り特別コレクターズ ・エディションで先行販売中、

または通常版をアマゾンで。この本は、あなたのライ ブラリーやe-コレクションになくてはならないものだ

www.44tenets.com