



DISCIPLINAは、教育とリクルーティング業界のプロジェクトを対象として開発された多機能ブロックチェーンです。作業の透明化を実現し、システム参加者が追加した情報の機密性と信頼性を維持する環境を作りだします。

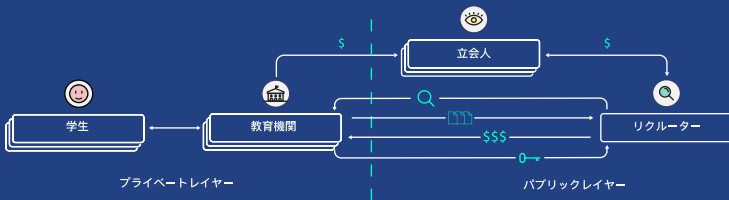
プロジェクトのミッション

多機能ブロックチェーンを作成し、学業成績や資格を統一形式で登録させることで、プラットフォーム上のすべてのユーザーが利用できる評価システムを構築します。

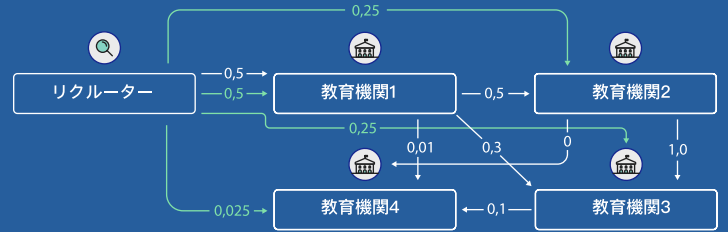
ロードマップ



ブロックチェーンアーキテクチャ



Web of Trust



PoSコンセンサスのアルゴリズム

パブリックチェーンでの取引の有効性を確認するために、いわゆる「立会人」が、高速かつ低価格のトランザクションを実現するProof-of-Stake技術に基づくコンセンサスアルゴリズムを使用します。PoSアルゴリズムの実装に関するレポートは、プロジェクトの技術文書にその詳細について記載されています。他の仮想通貨と同様に、立会人には各ブロックの生成に対して、それに発生したトランザクション手数料が報酬として与えられます。立会人がブロックリーダーになる確率は、当該立会人のアカウントのトークン数に比例します。

DISCIPLINAの铸造



チーム	イリヤ・ニキフォロフ CEO 共同創設者	ドミトリー・ゴルドヴィッチ 共同創設者	アルセニ・セルカ 技術担当副社長Cardanoのリード・デベロッパーSerokellの共同創設者兼CEO	ジョン・モストボイ CTOCardanoのリード・デベロッパーSerokellの共同創設者
	顧問	ケンジ・ササキ Cardanoの共同創設者、Next Chymia Consulting HKのCEO	ジェyson・キング ブロックチェーン・アカデミーの共同創設者	アントニオ・メンエドス・シエラ 銀行業・小売業・不動産・消費財業界の経験豊富な指導者