

Знакомство с кредитным р а с с л е д о в а н и е м б л о к ч е й н, р е в о л ю ц и о н н ы м и с о ц и а л ь н ы м и и н н о в а ц и я м и

В в е д е н и е

В наше время люди обычно используют программное обеспечение социальных платформ, чтобы расширить круг друзей и познакомиться с людьми в различных областях, чтобы расширить свои знания. Однако большинство приложений для знакомств на социальном онлайн-рынке сегодня имеют три основных недостатка.

Во-первых, формулировка бизнес-стратегии, слишком стремящейся к эффективности и результативности, привела к утрате первоначального намерения содействовать эффективному сопоставлению.

Во-вторых, отображаемая информация о пользователе неверна и неточна, чтобы ввести в заблуждение обычных пользователей. Этот тип проблемы широко распространен и становится все более серьезным, даже вызывая серьезные убытки. Самое главное, что нет соответствующего механизма расследования и исправления для очистки среды онлайн-знакомств.

В-третьих, защита личной жизни. Информационная безопасность пользователей не может быть эффективно защищена, и случаи незаконного оборота информации пользователей с целью получения незаконных экономических выгод часто раскрываются.

2. Что такое FMB

Чтобы продвигать децентрализованное сопоставление, был запущен токен **FMB** для обеспечения функций оплаты для децентрализованного протокола сопоставления и совместного создания реальной цепочки блоков знакомств.

FMB можно приобрести в социальных сетях или получить премию, а также его можно продать на биржах. Социальное программное обеспечение использует **FMB**, чтобы мотивировать участников и повысить процент успешных совпадений. **FMB** также может использоваться для расчетов между членами.

История развития **FMB**:

В декабре 2020 года Фрэнк, пожилой и неженатый программист из США, не смог найти свою настоящую любовь после использования социальных платформ всех размеров на рынке, поэтому он планировал объединить районную сеть быстрого доступа и найти друзей, чтобы создать настоящую и надежную, открытый круг друзей.

В январе 2021 года, как основатель **FMB**, Фрэнк пригласил своих коллег Джима и Андер присоединиться к команде основателей. Три одиноких юноши, жаждущих любви, поладили.

В марте 2021 года, после двух месяцев напряженной работы, родился **FMB**!

В апреле 2021 года **FMB** успешно получил инвестицию от **NES Asset Management**.

В мае 2021 года **FMB** проводит внутреннее тестирование.

План развития **FMB**:

В июне 2021 года он будет официально запущен во всем мире, он будет искать консенсусные биржи блокчейнов для включения FMB в список и искать больше консенсусных групп.

В сентябре 2021 года будет официально продвигаться система DAPP на блокчейне FMB, а кредитные данные в блокчейне FMB будут открыты для общественности при обеспечении информационной безопасности.

В декабре 2021 года он будет сотрудничать с Facebook, LinkedIn и другими компаниями для подключения стыковки данных блокчейна FMB.

В марте 2022 года будет открыта финансовая блокчейн-система DAPP FMB для формирования стоимостной финансовой системы FMB.

Июнь 2022 года станет первой годовщиной запуска FMB. FMB с рыночной стоимостью 1 миллиард долларов США будет передан в ЮНИСЕФ, чтобы сделать вклад FMB в глобальное общественное благополучие.

3. Какie проблемы может решить FMB?

(1): взаимная сертификация блокчейна FMB, предоставляющая кредитную информацию для каждого члена сообщества знакомств.

Опора на большую базу данных, создание канала взаимной сертификации, объединение технологий блокчейна, технологии искусственного интеллекта и технологии больших данных для исключения подозрительных пользователей из большого числа пользователей, ограничения разрешений подозрительных пользователей и поддержания безопасности среды знакомств. Характеристика децентрализации гарантирует, что информация членов сообщества не может быть изменена по желанию, что прин

ципально исключает подделку личной информации.

С помощью огромной библиотеки социальных черных списков, накопленных основными социальными платформами, подозрительные пользователи могут быть эффективно перехвачены и удалены. Как только подозрительные пользователи будут обнаружены, изоляция учетной записи будет выполнена немедленно. В то же время спам-сообщения, отправленные подозрительными пользователями, будут быть скрытым в одностороннем порядке для защиты интересов законных пользователей. Как только подозрительное поведение пользователя вызывает тревогу и выходит в Интернет, учетная запись будет заморожена, и на нее можно будет подать апелляцию в течение 48 часов, и замораживание будет снято сразу после подтверждения в качестве легитимного пользователя, в противном случае он будет навсегда заблокирован, и возникнет юридическая ответственность за его противоправное поведение одновременно будут преследоваться.

(2) : игровой процесс в личном магазине FMB, предлагающий различные услуги и продукты для поиска друзей.

Юридические пользователи, прошедшие аутентификацию платформы, будут иметь виртуальный кошелек пользователя. Пользователь устанавливает учетную запись и пароль в кошельке, и ему нужно только надежно хранить ключ. Никто не может получить виртуальную учетную запись пользователя, не зная ключа. Активы. Пользователи могут использовать свои собственные открытые и закрытые ключи для проведения транзакций потребления на своих виртуальных активах.

Пользователи также могут открыть личный магазин знакомств в блочной системе, чтобы предоставлять личные услуги. Продавцы исполь

зуют эти услуги, чтобы зарабатывать FMB, а покупатели приобретают необходимые услуги в виде оплаты FMB для формирования мобильной сети FMB Capital, которая создается на на этой основе Новая система потребления финансовых токенов, основанная на доверии.

Ч е т ы р е , о с н о в н а я т е х н о л о г и я

1. И н т е л л е к т у а л ь н а я п р о в е р к а и с к у с с т в е н н о г о и н т е л л е к т а

Платформа блокчейн накопила средства защиты от спама, порнографии, биометрии, надежной социальной аутентификации и других технологий перекрестной проверки личности пользователей. Пользователи, зарегистрированные на социальных платформах, должны пройти биометрическую аутентификацию лица, перекрестную проверку в надежных социальных сетях и подтвердить, что они находятся в огромной базе данных черного списка. Эффективно перехватывайте пользователей, которые злонамеренно регистрируются, и пользователей, которые крадут чужие учетные записи и попадают в базу данных. Когда подозрительные пользователи рассылают спам и порнографическую информацию, мощная интеллектуальная система распознавания AI может эффективно их перехватить.

2. У п р а в л е н и е ч л е н а м и

Служба участников отвечает за управление идентификационной информацией всех участников блокчейна, включая поддержку генерации открытых и закрытых ключей, управление хранилищем ключей и поддержание соответствия между реальной идентификацией пользователя и адресом блокчейна. В блокчейне без разрешения участники не нуждаются в авторизации, и все узлы могут отправлять транзакции в равной степени или накапливать транзакции в блоки, что означает отсутствие разницы в

ролях. Однако в разрешенной цепочке блоков существуют четкие ограничения на разрешение консенсуса узлов, разрешение пользователей на доступ к данным и разрешение аудита.

3. Система смарт-контрактов

Смарт-контракт - это компьютерная программа, работающая в реплицируемой и совместно используемой распределенной книге, которая может обрабатывать информацию, получать, хранить и отправлять цифровые активы. Смарт-контракты на основе блокчейна включают механизмы обработки и хранения транзакций, а также полный конечный автомат для приема и обработки различных смарт-контрактов; а хранение транзакций и обработка состояний выполняются в блокчейне.

Запуск смарт-контракта должен соответствовать условиям срабатывания в информации описания времени. Когда условия выполняются, смарт-контракт автоматически отправляет предварительно заданные ресурсы данных. Ядро системы смарт-контрактов заключается в том, что в смарт-контракт поступает набор транзакций и событий, а после обработки смарт-контракта это также набор транзакций и событий, которые выходят. Он существует только для того, чтобы обеспечить правильное выполнение сложного набора цифровых обязательств с запускающими условиями в соответствии с волей участников.

Используя механизм смарт-контрактов платформы, заинтересованные стороны могут свободно вести переговоры и согласовывать права, обязанности и ответственность каждой стороны за нарушение контракта. Индекс дизайна содержания контракта оценивается количественно, нет двусмысленности, нельзя каяться, и никто не может вмешиваться в него. Заложённые цифровые активы хранятся на платформе, и только ключи заинтересованных сторон мог

ут передавать ценность, а другие не имеют права передавать. Когда кто-то нарушает контракт, согласно смарт-контракту, заложенные цифровые активы будут автоматически переведены на учетную запись для ведения контракта в соответствии с контрактом. Когда все стороны соблюдают договор, договор выполняется, и заложенный цифровой актив будет автоматически возвращен на соответствующий счет заложенного цифрового актива в соответствии с контрактом.

П я т ь , з а щ и т а к о н ф и д е н ц и а л ь н о с т и

Схема сопоставления атрибутов защиты конфиденциальности предлагается для нескольких полу-доверенных серверов. Используйте **CP-ABE** и фильтры цветения для двустороннего сопоставления атрибутов и сократите вычислительные затраты пользователя за счет аутсорсинга дешифрования. Кроме того, также разработан новый тип иерархической архитектуры блокчейна, который может значительно снизить потребление памяти блокчейна и повысить эффективность работы. Анализ безопасности и экспериментальные результаты показывают, что он может противостоять атакам из единой точки отказа, атакам сговора, внутренним атакам и внешним атакам, а также может эффективно предоставлять пользователям возможность поиска друзей.

При нормальных обстоятельствах личная информация пользователя неприкосновенна, и социальная платформа имеет право показывать другим только ту информацию, с которой пользователь прямо согласился на платформе. В последние несколько лет по этой теме идет ожесточенная борьба между интересами пользователей Интернета и интересами государства. Поэтому появилась надежная технология ш

ифрования для решения таких проблем и обеспечения эффективной защиты конфиденциальности пользователей.

У легальных пользователей, прошедших аутентификацию платформы, будет виртуальный кошелек пользователя. Пользователь устанавливает свою учетную запись и пароль в кошельке. Пока ключ хранится в безопасности, никто не может получить виртуальные активы в учетной записи пользователя. Пользователи могут использовать свои собственные открытые и закрытые ключи для проведения транзакций потребления на своих виртуальных активах.

6. Будущая стоимость FMB

Общий объем эмиссии FMB составляет 1 миллиард, и обещано, что он никогда не будет выпущен.

Социальные продукты Blockchain используют преимущества неизменности и децентрализации технологии blockchain, которая может легко преодолевать методы шифрования, такие как асимметричные ключи, для устранения узких мест в области информационной безопасности и улучшать работу децентрализованных платформ для защиты свободных прав пользователей и качества контента.

В Интернете пользователи сталкиваются с незнакомцами, и между ними существует внутреннее недоверие. Доверие - это своего рода приглашение, которое существует в подсознании, а подсознание изменчиво, поэтому доверительные отношения нестабильны. Блокчейн использует рациональные технологии, чтобы уменьшить недоверие к человеческой природе.

Блокчейн создания друзей - это революционная инновация в основе блокчейна; FMB полагается на технологию блокчейна для достижения бесплатных функций оплаты, а также является

я важной вехой в методах оплаты в виртуальной валюте. Используйте рациональные технологии, чтобы построить фундамент доверия и звестить друзей.

1. Платеж за расследование и сертификацию блокчейна FMB

Проверка кредитоспособности блока FMB будет использовать данные блочного облака и другую перекрестную сертификацию, чтобы помочь в проверке информации, необходимой пользователям для самостоятельной сертификации. Информация классифицируется в соответствии с важностью и достоверностью информации. После проверки система пометит учетную запись пользователя на видном месте, и другие пользователи могут определить ее надежность на основе уровня оценки.

Уровни делятся на: продвинутый FBM, средний FBM, элементарный FBM и т. Д. Пользователи, которым нужен центр сертификации кредитной информации блока FMB для предоставления услуг проверки, должны потреблять определенное количество FMB, и система будет взимать только одну валюту платформы. Только FMB - единственная валюта, обращающаяся на платформе!

2. Финансовая система оплаты токенов FBM Store

После того, как пользователь находит партнера на традиционной социальной платформе, ему трудно вернуться на платформу, а привязанность пользователя относительно низка. Кроме того, платформа знакомств служит отправной точкой всего жизненного цикла пользователя, и многие пользователи являются потенциальными пользователями эмоционального консультирования, электронной коммерции и других предприятий; в то время как эмоциональное консультирование Многие пользователи по-прежнему являются потенциальными пользователями свадеб, свадеб, недвижимости и

других предприятий; многие пользователи свадеб, свадеб и других предприятий являются потенциальными потребителями вина, путешествия, финансы и другие предприятия. Пользователи различных восходящих и нисходящих предприятий в индустрии знакомств могут быть преобразованы друг в друга. Социальные платформы являются отправной точкой для отсрочки всей производственной цепочки создания стоимости. Привлечение новых зарегистрированных пользователей, удержание активных пользователей, поощрение высококачественных пользователей, стимулирование различного положительного поведения пользователей, поощрение пользователей за положительное поведение, формирование добродетельного круга и повышение статуса одного друга до счастливой отрасли для большинства пользователей.

3. Котировка на крупных цифровых биржах блокчейн, есть много возможностей для роста в будущем.

В связи с растущим спросом на дружбу в современных социальных группах и повсеместным применением социального программного обеспечения, FMB интегрирует ресурсы глобальной платформы и стремится к эффективному сопоставлению, реальным знакомствам и защите личной информации. Основываясь на огромном рыночном спросе, есть основания полагать, что ценность FMB будет широко признана после листинга основных цифровых бирж блокчейнов.

4. Инвесторы

Текущие инвестиции FMB возглавляет Suolongmei Fund Management Company, американская группа по управлению активами. Среди других инвесторов - Caesar Bay Angel Investor и компания по управлению активами Росс Бару (Ross Baru Asset Management).