やさしい

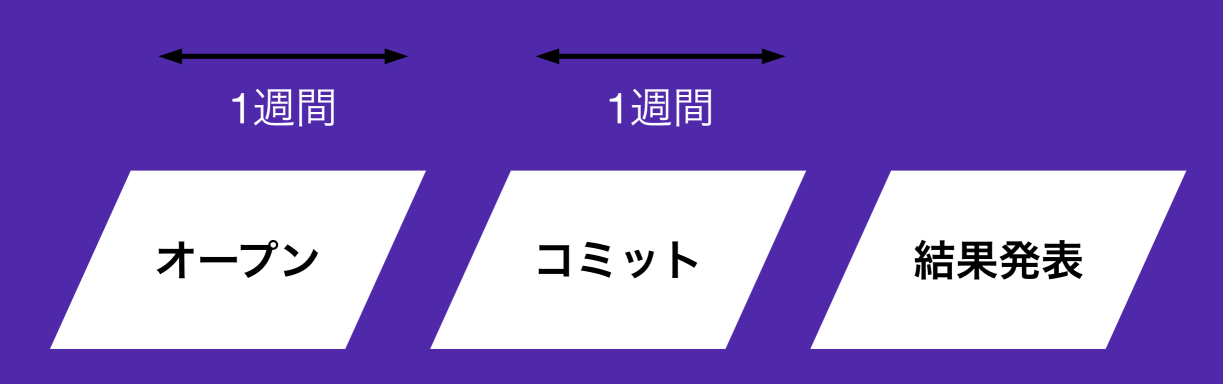


バージョン2

Ethereum上の 損しない宝くじ

- Compoundで資産運用した利益を勝者に分配
- 預け入れられた資産はユーザー に返ってくる
- 過去最大で\$2113の賞金
- 基本的にDaiが利用されている

抽選の流れ



次の抽選のための 預け入れ オープンラウンドで 預けられた資産が ロックされる コミットラウンドで ロックされた資産に応じて 勝者のアドレスを選ぶ

勝率

預け入れた額 ÷

(貯蓄されている総額 - スポンサー資金)

ステップ	抽選1	抽選2	抽選3	抽選4	
1	オープン				
2	コミット	オープン			
3	結果発表	コミット	オープン		
4		結果発表	コミット	オープン	
5			結果発表	コミット	オープン
6				結果発表	コミット

預け入れと引き出し

- いつでも預けることが可能で、預け入れた資産は自動的に常にオープンラウンドに入る
- 引き出しはいつでもどのラウンドからでも可能
- コミットラウンドから引き出してしまうと、 抽選権がなくなり、次預け入れたものはオー プンラウンドにいく

当選発表後の資産

- 一度コミットラウンドに入った資産は、当選 発表後もコミットラウンドに留まる
- 賞金もコミットラウンドに追加される

plDaiトークン

コミットラウンドにあるDaiの保有者はplDai トークンを持ち、これを移転することも可能*オープンラウンドではまだ保有していない

PoolTogether バージョン3

- ーより安いガスコスト
- ー管理者の排除
- オープン、コミットラウンドの排除
- -plDaiは預け入れたあとすぐに作られる
- 誰でも抽選プールを作れる機能
- 賞金に関する設定の追加
 - 例) 何日ごとに勝者を選ぶか決めたり、賞金が100DAIに達したら勝者を選ぶか決めることが可能。

Thank You! "



Follow me on Twitter @taisuke mino JP