

TRADEDEX:

- 1, 交易对流动性池对接UNISWAP合约。
- 2, TradeDEX 无资金沉淀, 用户交易的ETH /TOKEN 直接传输到UNISWAP 交易。无需担心合约漏洞及安全, 无需担心交易深度。
- 3, 每个交易对交易, 将生成对应的TD-token.
- 4, TRADEDEX 属于是聚合DEX, 未来将会接入不限于 UNISWAP,Oasis,Balancer,kyber,Bancor ,PMM ,SUSHISWAP,SASHIMISWAP.

首次开放的交易对:

USDT/ETH —— TD-USDT

DAI/ETH —— TD-DAI

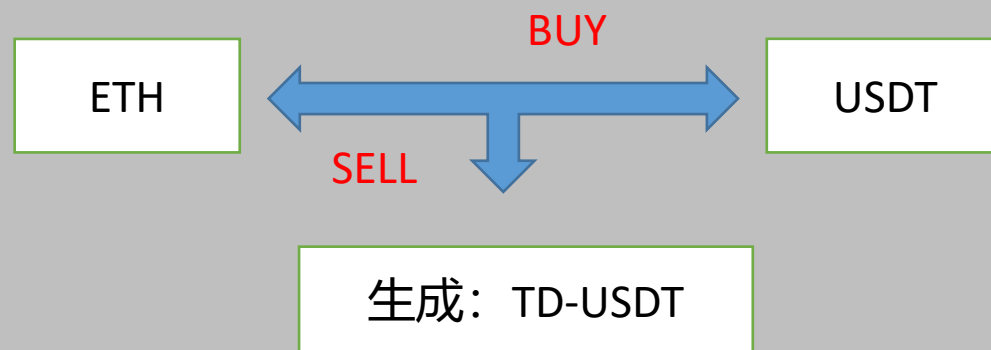
UNI/ETH—— TD-UNI

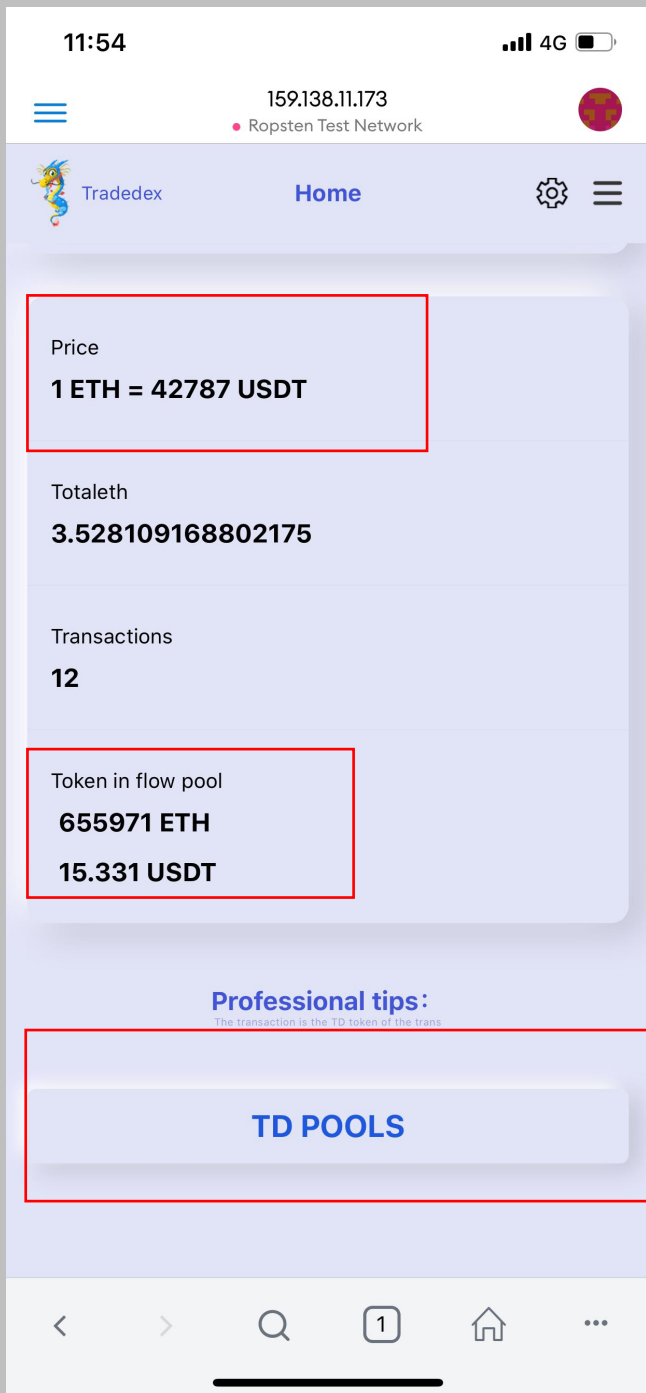
ELF/ETH——TD-ELF

SUACHI/ETH——TD-SUACHI

KP3R/ETH——TD-KP3R

例子:





价格:

1ETH=42787USDT

此价格取值UNISWAP

流动池代币:

655971 ETH

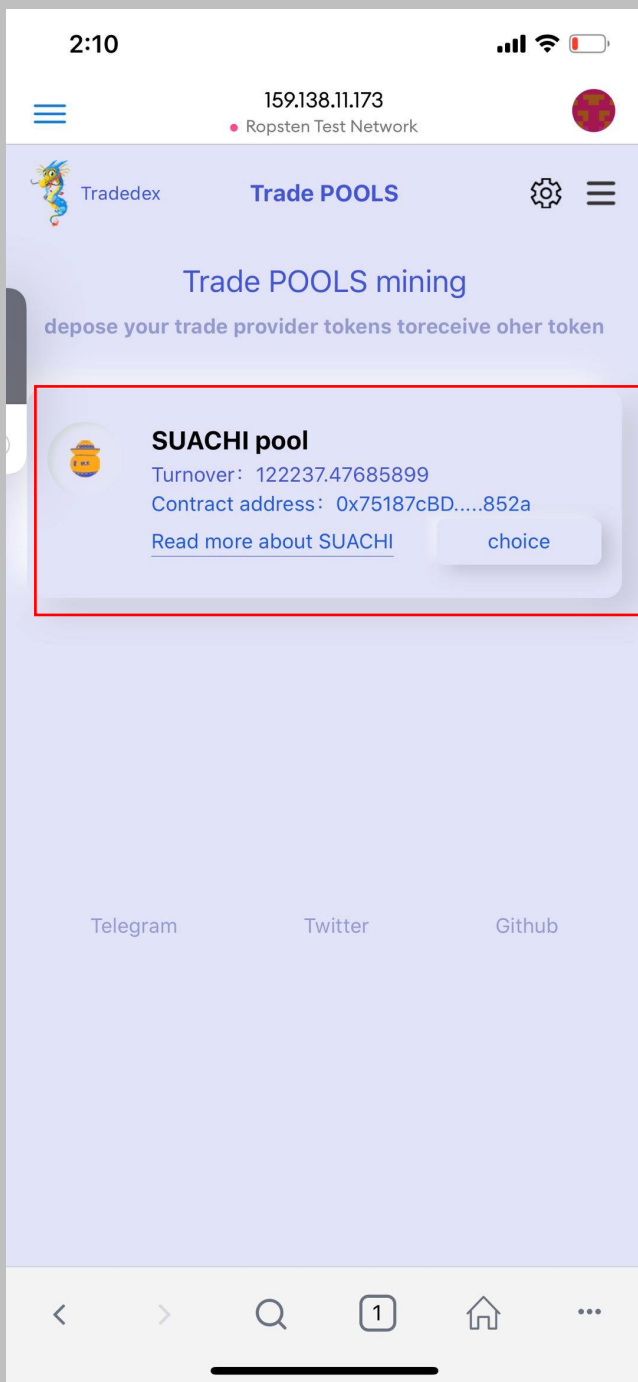
15.331USDT

此池子数据取值UNISWAP

TD POOLS:

每笔交易对所获得的对应TD-token,可以在这
选择TD-TOKEN 抵押挖矿, 产生新的代币。

TD POOLS trade minning



TD POOLS:

TD POOLS 第一个矿币为SUACHI 币

此处为代币信息，TD token 开源公开，利于开发者开发更多可能性的挖矿币。

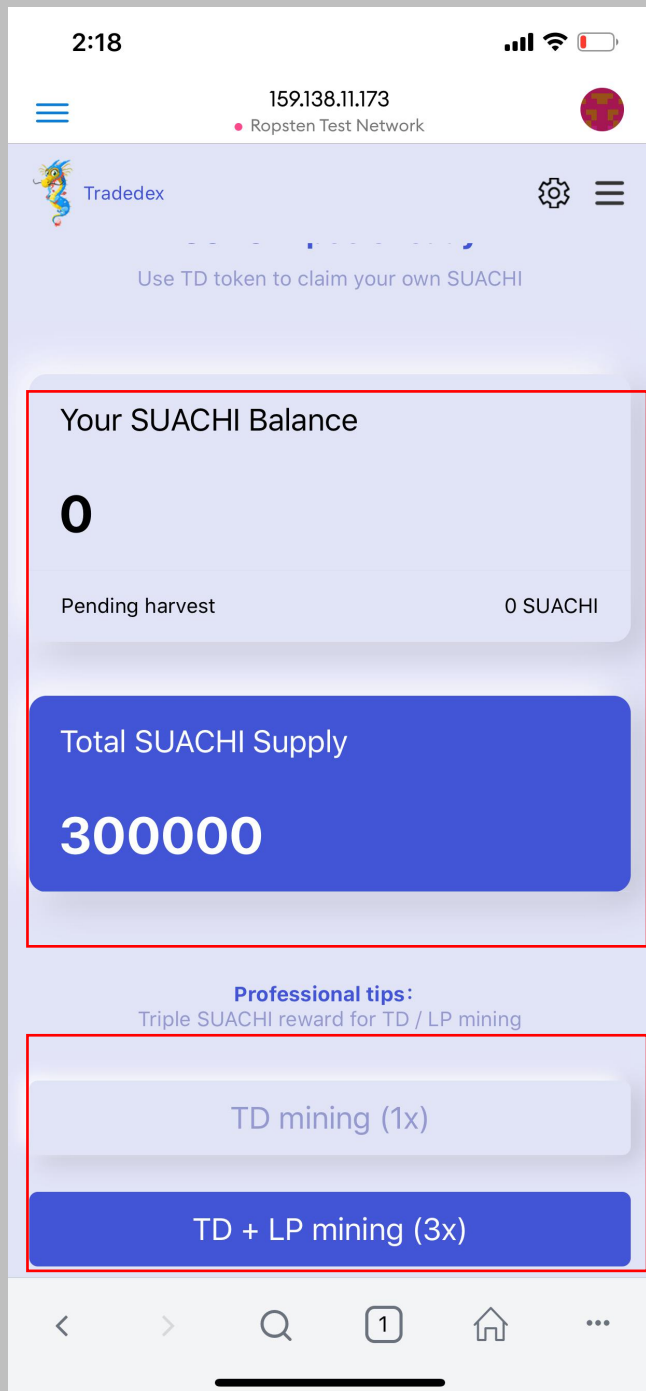
由于每笔交易，每个对应的交易对都会发送对应的TD token，TD-TOKEN 可挖矿，

TRADEDEX 上的交易者会异常活跃于交易，增加日常交易时的额外收益。

TRADEDEX 上的高频交易会带来大量的手续费，当然此手续费依旧是UNISWAP 收取并发放给对应的交易对 LP，所以对应的交易对的LP 收益会更高。

从而达成交易者，LP 收益正循环。

Tradedex ,重新定义了DEX 的标准，不光LP奖励，更有trade 奖励。



SUACHI 代币总量: 300000

无预挖, 无ICO, 无矿税, 100%Trade 挖矿产出。

注意: 开始挖矿的两天内提取SUACHI, 扣除10%给到团队, 用于团队开发发展。

矿池分为:

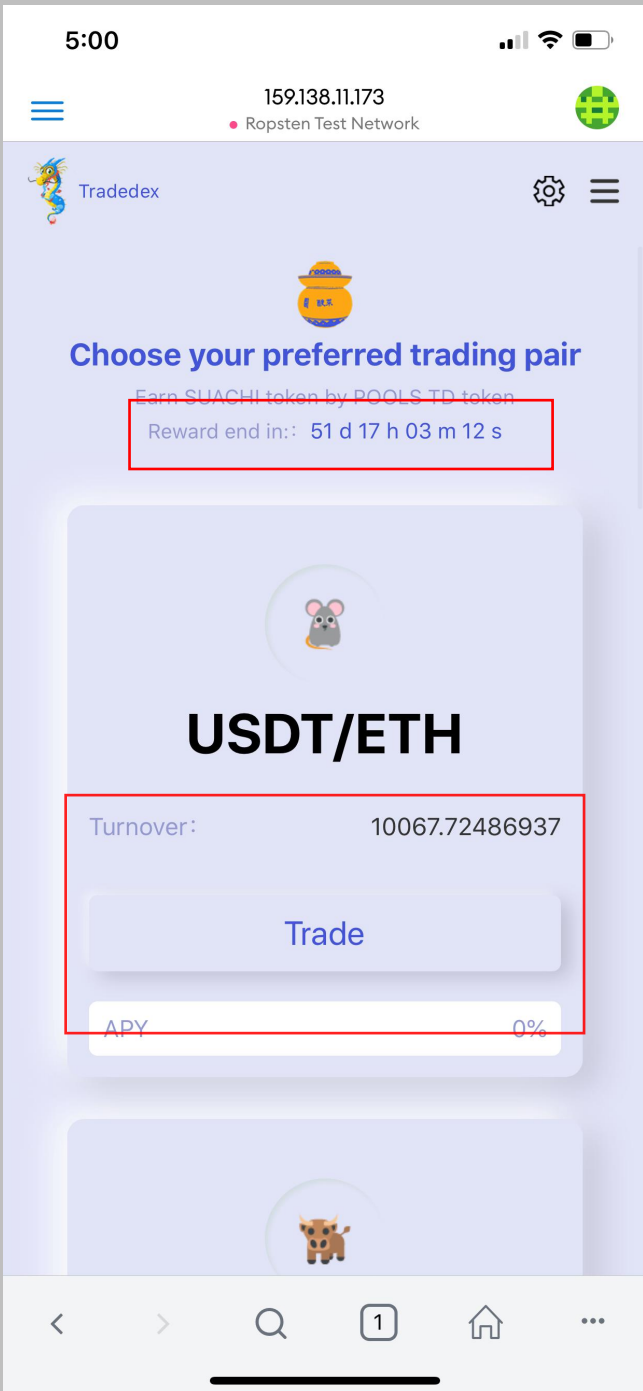
TD mining 1X 矿池 (15万枚代币)
每个区块产生0.4 枚代币。

TD+LP mining 3X 矿池 (15万枚代币)

每个区块产生1.2枚代币

此矿池, 需同时抵押 TD —token +SUACHI— LP token 才可挖矿产生SUACHI.

TD+LP矿池是TD 矿池的产出代币速度的3倍



TD mining 1X 矿池:
出块速度0.4每块, 总15W 个SUACHI,预计63天挖完。
分为6个TD 交易对矿池。

TD-USDT 矿池

TD-DAI 矿池

TD-UNI 矿池

TD-ELF 矿池

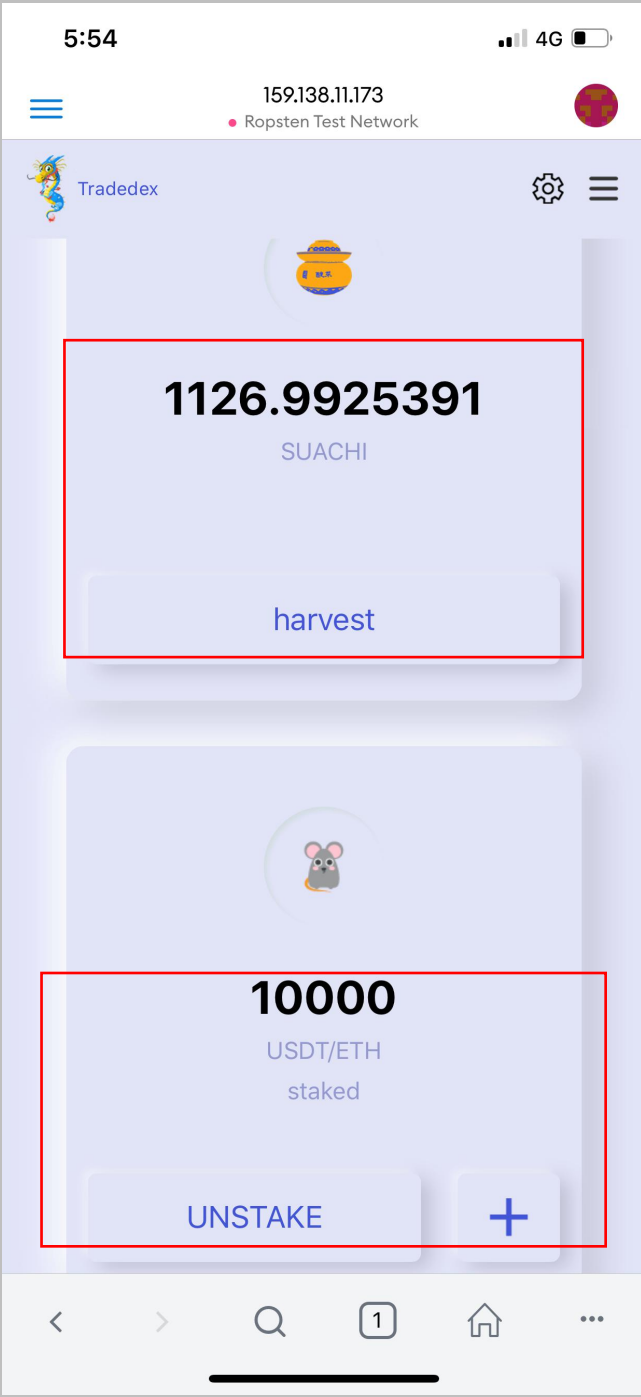
TD-SUACHI 矿池

TD-KP3R 矿池

每个矿池均分15W SUACHI 币

TD mining 1X 矿池:
抵押对应的TD 矿池挖矿 SUACHI 代币
Turnover: 数据为当前抵押对应TD token
数量

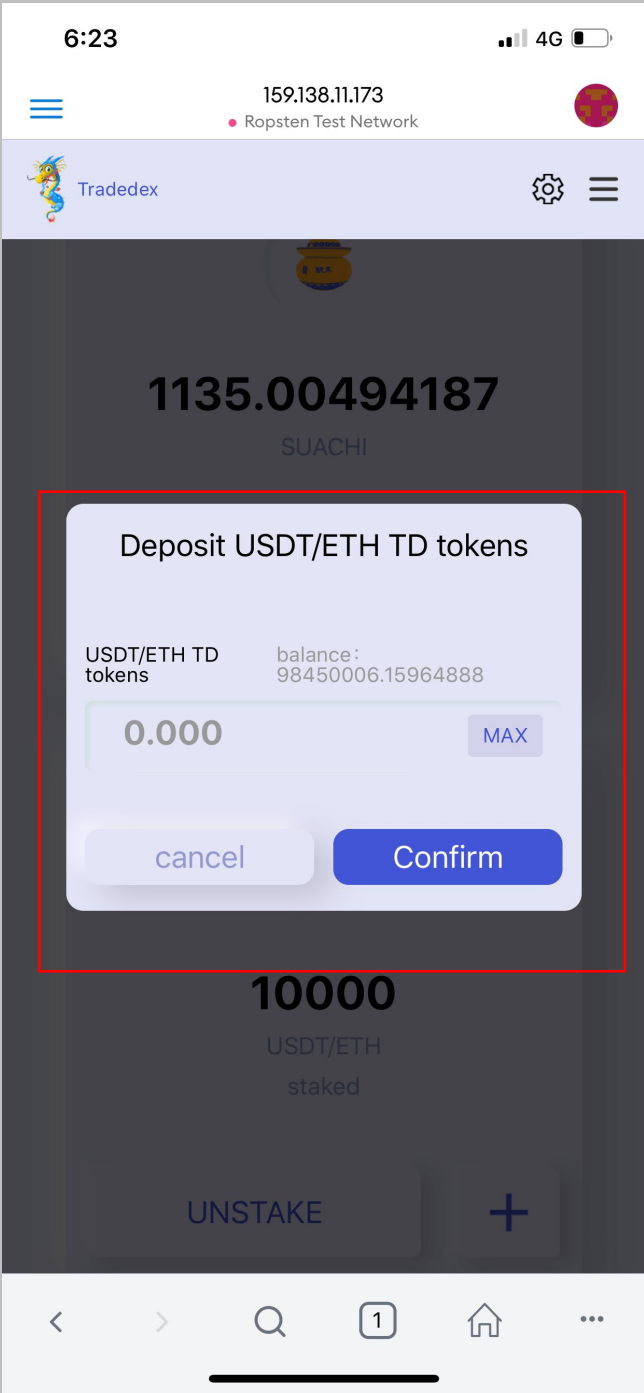
用户可以通过看抵押总量, 选择收益高的
矿池, 每个矿池按TD-token 持有比例来分
配。



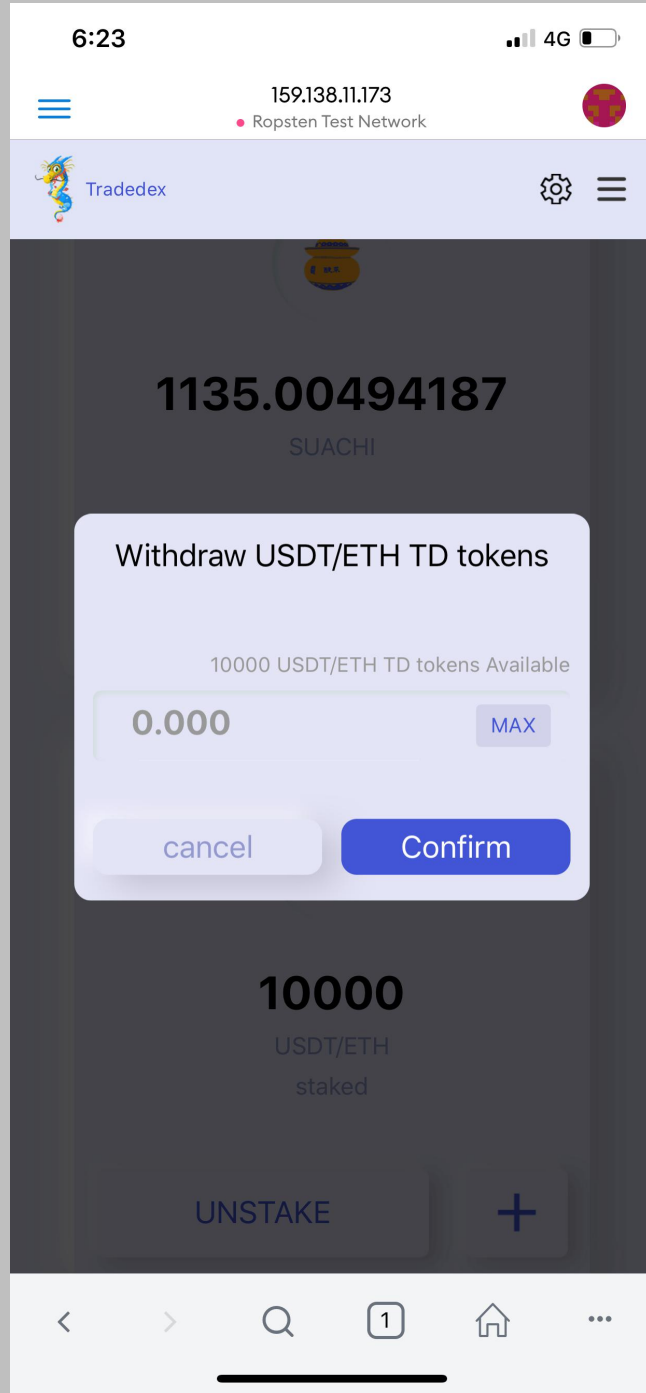
SUACHI 提取
点击Harvest,提取对应的SUACHI 数量

抵押对应的TD-TOKEN 的数量，获取SUACHI代币

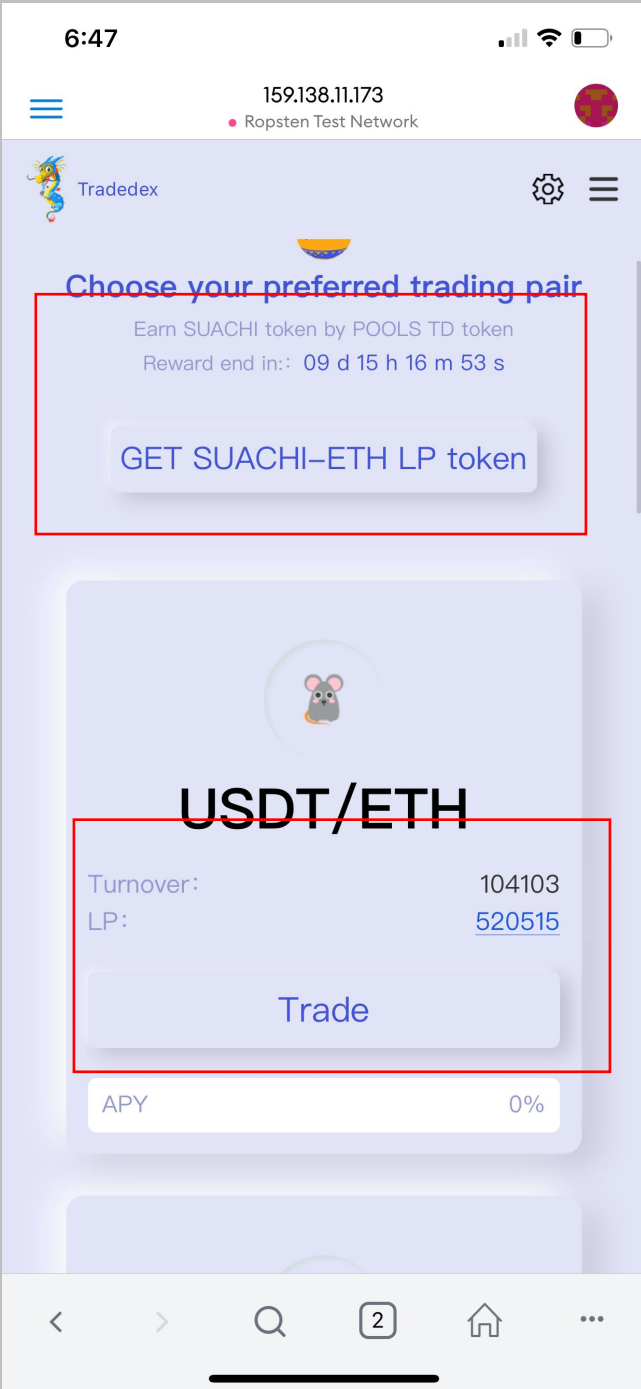
举例：
USDT/ETH 交易池，用户抵押对应的 TD-USDT TOKEN，其
它TD-token抵押再USDT/ETH 交易池无效。



选择抵押的
TD -
TOKEN
数量,
SUACHI
挖矿开
启



提取抵押
的TD-
TOKEN,
挖矿
SUACHI
将停止



TD+LPmining 矿池

出块速度1.2 每块，总15W 个SUACHI,预计21天挖完。

分为6个TD 交易对矿池。

TD-USDT +SUACHI-LPtoken 矿池

TD-DAI +SUACHI-LPtoken 矿池

TD-UNI +SUACHI-LPtoken 矿池

TD-ELF +SUACHI-LPtoken 矿池

TD-SUACHI +SUACHI-LPtoken 矿池

TD-KP3R +SUACHI-LPtoken 矿池

每个矿池均分15W SUACHI 币

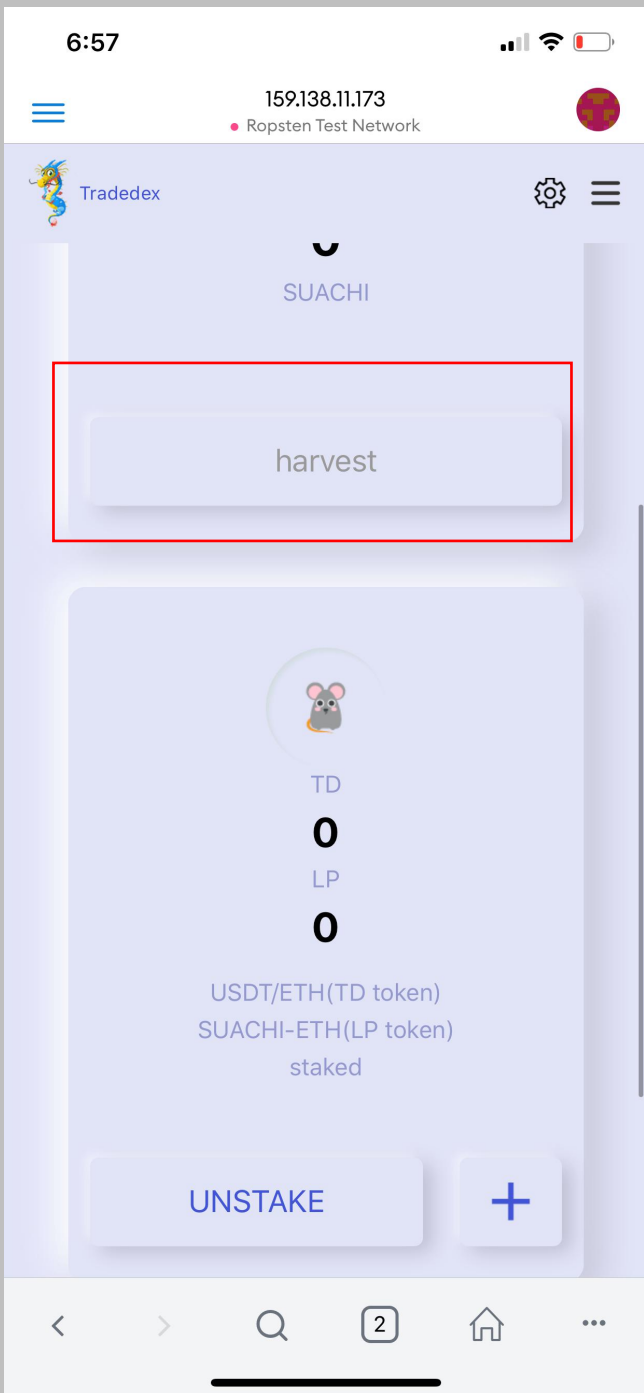
TD+LP mining 矿池

挖矿分配逻辑与1X TDmining 相同

Turnmover: 数据为当前抵押对应TD token数量

LP:数据为当前抵押对应的SUACHI-LPtoken数量

SUACHI LP token 在uniswap 上提供SUACHI/ETH 流动性
获得



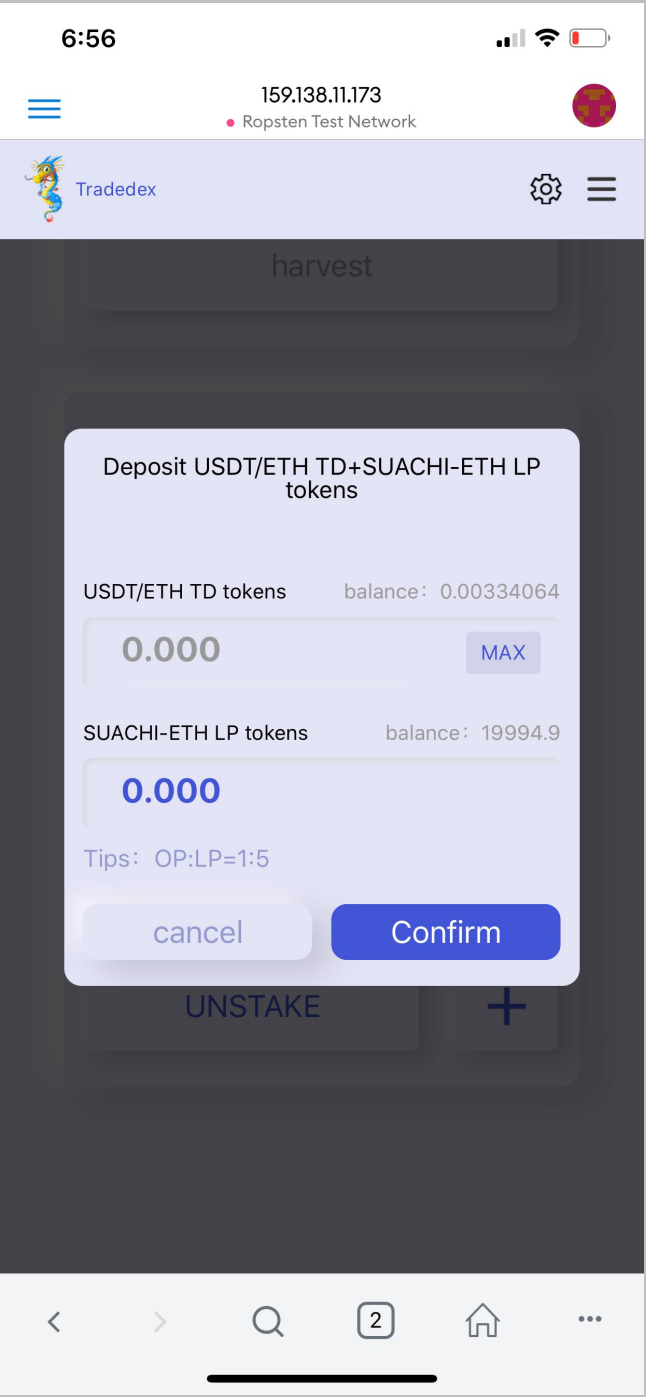
SUACHI 提取

点击Harvest,提取对应的SUACHI 数量

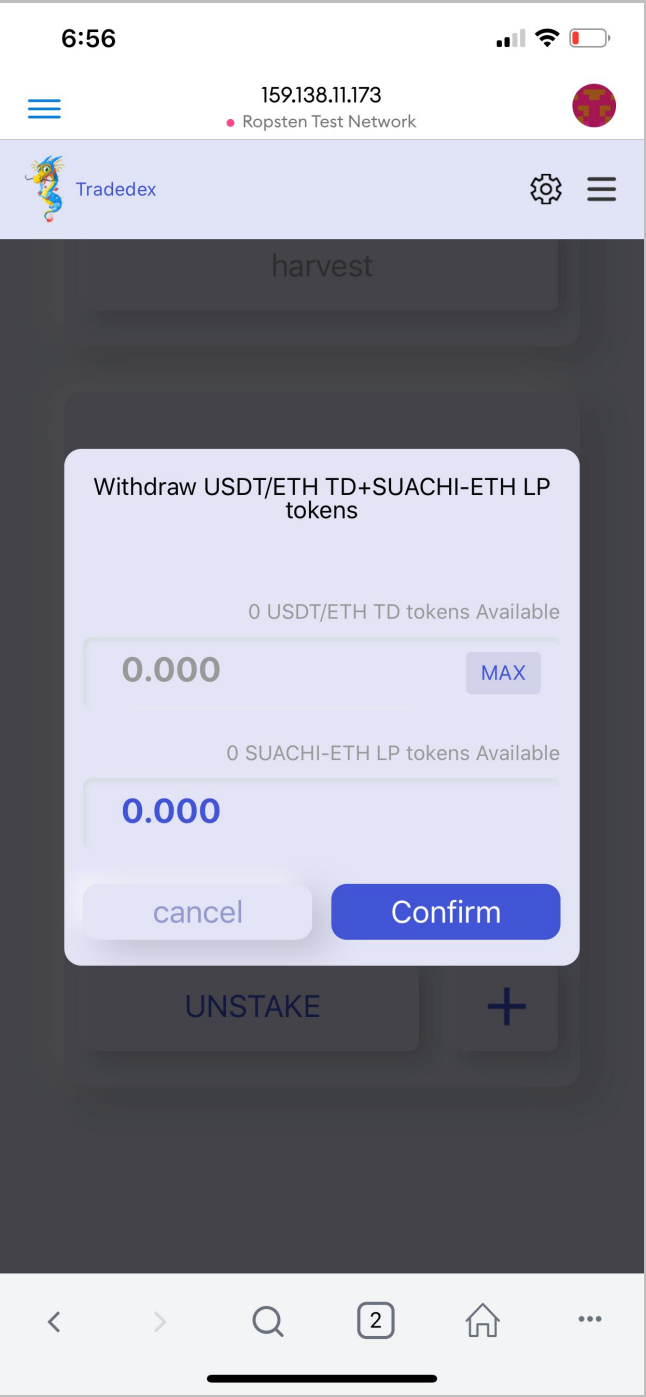
需同时抵押对应的TD-TOKEN +SUACHI-LP TOKEN 获取SUACHI代币
抵押比例为 1:5

举例：
USDT/ETH 交易池，用户抵押对应的 TD-USDT
TOKEN+SUACHI-LP TOKEN

1个TD —USDT + 5个 SUACHI—LP token
其它TD-token抵押再USDT/ETH 交易池无效。



选择抵押的TD -
TOKEN +SUACHI LP数
量，固定1：5比例
SUACHI 挖矿开启



提取抵押的TD-TOKEN
+SUACHI LP 数量挖矿
SUACHI 将停止