**MoonSwap挖矿流程说明：**

**手机屏幕截图

描述已自动生成**

用户将Ethereum链上资产跨链到Conflux并完成添加流动性，每天依然可以挖取MOON，具体挖矿流程做以下说明：

* 首先Ethereum链上资产MOON的产矿一直按照出块速度进行，依据过去一段时间Ethereum网络出块速度评估，预计每天产出64000个MOON；（将保持Ethereum网络的跟踪和进行动态调整，并在调整前发布公告和时间锁生效后执行）
* Ethereum链上每天产出的ERC20资产MOON将自动转入资产迁移托管合约，并通过Conflux跨链协议生成Conflux ERC777资产cMOON；
* Layer1 ERC20资产 MOON与 Layer2 ERC777 资产cMOON完成一一对应，Layer1资产由Conflux跨链联盟进行托管，Layer2资产进入Conflux链内交易流通；
* 由于Ethereum网络速度慢和高昂的Gas费用，无法做到实时和经济的跨链分配cMOON，所以MoonSwap决定从团队钱包预支64000个MOON到资产迁移托管合约，提前保障Conflux链上cMOON最少一天的产矿需求。
* MoonSwap在Conflux链上开启挖矿后，Ethereum链上一天产出的MOON将在每天0点自动转入资产迁移托管合约，并通过Conflux跨链协议自动生成cMOON和自动注入Conflux Farm合约进行cMOON产出发放；
* cMOON的产出和发放机制如下：

cMOON的产出发放将按秒进行；

产出的cMOON将按照每个矿池的权重来分配；

用户领取数量=在该矿池内持有的MLP/该矿池内总MLP\*（该矿池的权重\*64000）。

* 秉着公开的态度，MoonSwap公布几个钱包地址，供社区监督和查询：

Ethereum上团队钱包地址：0x254ef048dbe047223856f1304b32a791914ab198

Ethereum上资产迁移托管合约地址：0xb61fFa6AC4dD2255A4b30C7A7Bfe4736EBA5ff50