



MILE

MILE: 免费，快速，安全，稳定的数字货币

存储和转移价值的独特工具

- . XDR交易零手续费，MILE交易手续费0.2%
- . 每秒10 000 笔交易
- . 长期价格稳定，对标 XDR（国际货币基金组织资产）
- . 发行公式透明。使用纯算法，无法币中介
- . 开源，去中心化

生态系种种的两种代币

- . XDR: 价格稳定，是储存和转移价值的绝佳媒介
- . MILE: 通缩模式，预挖矿，限量供应

如何赚取代币: 1. 发行中心

- . 区块链锁定10'000 MILE或更多
- . 每当MILE/XDR汇率上涨时即可收到XDR
- . 人们在实际生活中使用XDR和MILE越多，其持有量就会越多，MILE/XDR汇率就会越高

如何赚取代币: 2. 造币节点

- . 区块链锁定10'000-100'000 XDR
- . 在您的电脑上安装全节点，区块签名
- . 年收益8-13% XDR, 每日到账

如何使用:

- . 套利，在比特币下跌时保持冷静
- . 稳定的价值存储和跨国转账

全新共识算法

- . sdBFT 算法— stake distributed Byzantine Fault Tolerant
- . 高度去中心化：10 000个节点
- . 持有量证明，on-chain代币持有者投票
- . 没有矿工，任何一台配有4Tb HDD的电脑都可以成为节点
- . 反射点：截链优化

顶级加密算法

- . ECSDA电子签名算法（用于比特币）
- . Ed25519 算法（比比特币更快）
- . SHA-3哈希算法（比比特币更快）
- . 独特的随机数字生成器（比比特币更安全）

完整版技术文件:

<https://cdn.mile.global/cn/mile.techpaper.cn.v1.pdf>

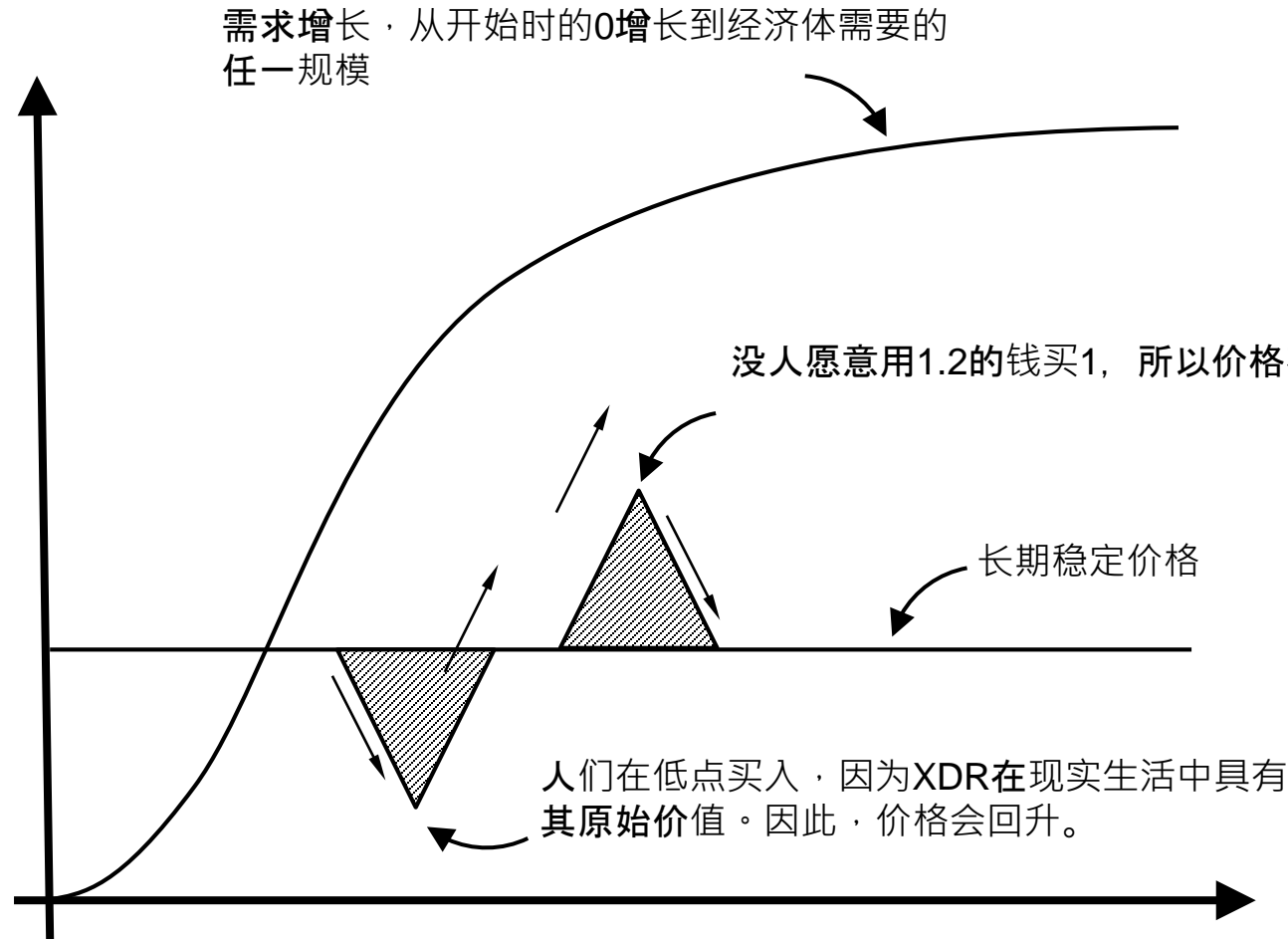
没有ICO，区块链已经足够

九月开放大量节点

get@mile.global

XDR: 稳定的货币

实际生活应用，受推特新闻影响小



为什么数字货币波动如此大？

因为即使是BTC和ETH，其实际交易量也比交易所的交易量小。

XDR价格稳定的基础是什么？

人们在一下真实生活情景中使用它：

- 跨国支付
- 购买商品和服务
- 价值贮存

因此，真正的成交量和场外交易量比交易所交易规模更大。这就是为什么交易所的大涨大跌并不可怕。

例如，你可以试着在纳斯达克抛售美元，人们迅速在低点买入，因为他们知道美元的实际价值不会受到当地交易所交易的影响。

在XDR生态系统中没有使用法定货币的中央政府（不像USDT）。XDR是去中心的，像BTC那样由算法和社区主导的。

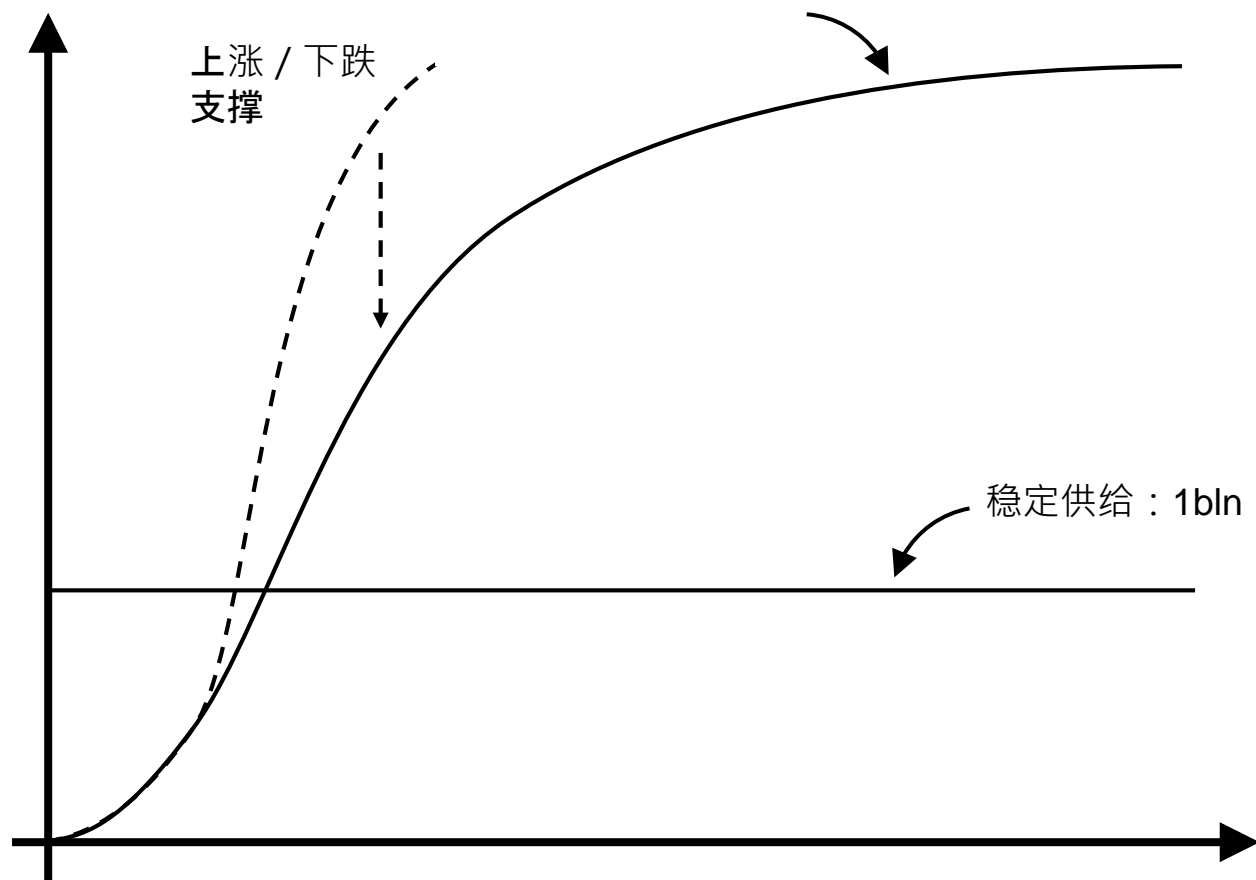
XDR是什么意思？

请谷歌搜索“联合国特别提款权”。

MILE: 需求指数代币

越多人需要XDR，MILE的价格就越高

MILE价格反映XDR的需求情况，如果经济体系需要更稳定的货币，则人们会买入MILE并推高价格



MILE价格是如何确定的？

MILE价格由10'000个区块链节点每天发布到网络。价格基于他们喜欢的任何数据：汇率，场外交易量等。以下是一些上涨 / 下跌的内部支撑机制：

1. 噪音过滤

区块链将去除所有非正常MILE汇率值。例如，如果少数节点尝试作弊，那么它们会被会自动切断。

2. 平滑过渡到前一趋势

即使大多数节点试图压低或抬高MILE价格，区块链也会考虑之前的价格水平，并平滑过渡到新价格。所以不会出现价格尖峰。

3. 社会责任

如果节点试图以过高或过低的MILE价格欺骗社区成员，则他们会失去信任。增加MILE生态系统的使用人数是节点所期望的，因此他们必须考虑到这一点。

。

如何获得XDR？

方法 1：成为区块链节点

第一步. 在区块链中锁定10'000—100'000 XDR

发送特定交易发送到区块链，区块链即会锁定您的XDR，您就能够运行节点了。

第二步. 在您的服务器中安装节点程序

开发人员社区已经为Linux和Windows制作了简单的docker安装包。
您不需要超级矿工软件，只需要4 Tb的硬盘，稳定的电源和互联网。

第三步. 签名区块并获取XDR报酬

您的节点在约几日内会收到一个待签名区块。
如果您签署所有收到的区块，您将获得区块链每日奖励。
根据您锁定的XDR数量（10'000到100'000 XDR），每个节点将获得8-13%的年收益。

奖励每天生成，以下是计算公式示例：

10'000 XDR存款： $8\% * 10'000 / 365 = 2 \text{ XDR /天}$ ，60 XDR /月，800 XDR /年。

100'000 XDR存款： $13\% * 100'000 / 365 = 35 \text{ XDR /天}$ ，1050 XDR /月，13 000 XDR /年

要运行节点并确保其运行稳定，最好在不同位置安装2台服务器。

2台服务器的平均价格为80美元/月或960美元/年（662 XDR /年，1 XDR≈1.45美元）。

因此，年XDR回报率为**1.38%至12.34%**，
取决于您锁定在区块链中的XDR数量。

如何获得XDR？

方法 2: 成为发行中心

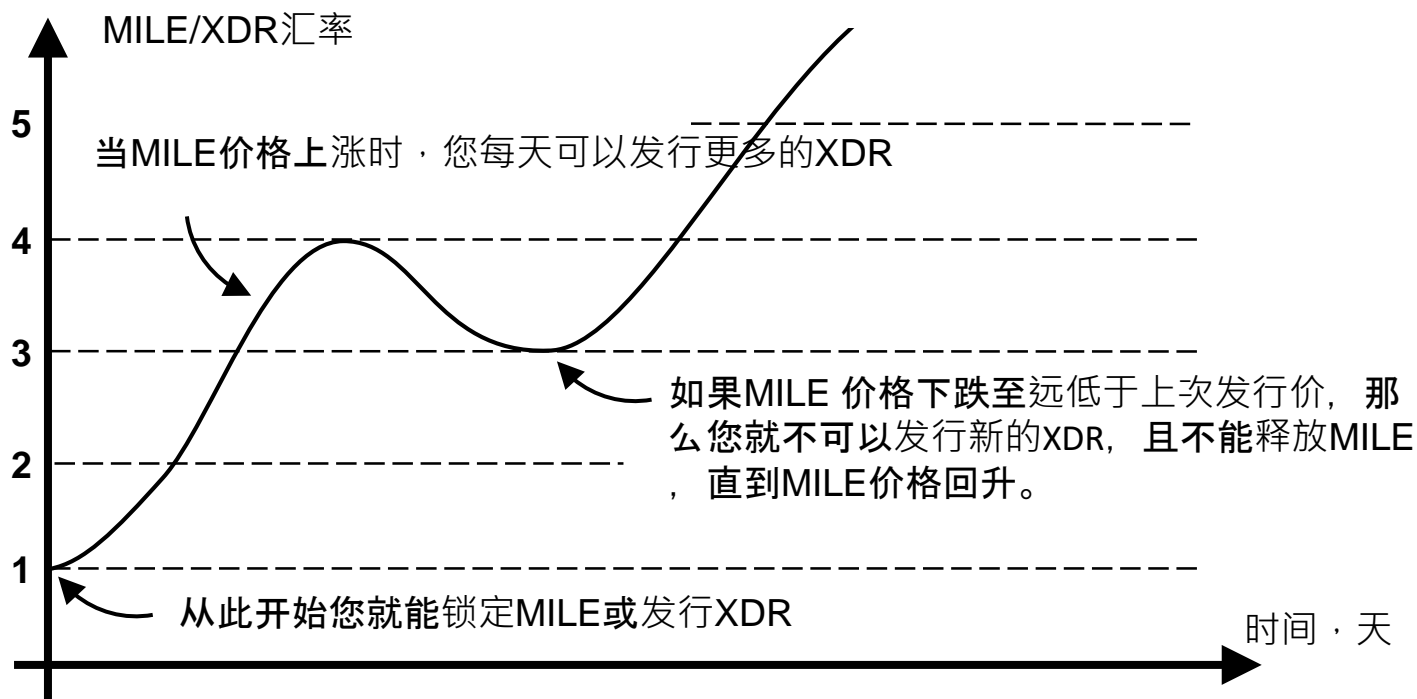
第一步. 在区块链中锁定10'000 MILE 或以上
将其发送到系统地址，即可成为发行中心。

第二步. 从区块链获取XDR

完成发行中心设置后，您将能够执行“发行”功能：您将收到按当天MILE / XDR汇率收到一定数量的XDR。例如：您锁定了100'000 MILE，而当天1 MILE = 1 XDR，那么您将能够发行100'000 XDR。

第三步. MILE价格上涨时可获取更多XDR

如果MILE价格相对于上次发行的价格上涨，那么您将能够向钱包发放更多的XDR。新XDR的数量为先前MILE汇率和当日MILE汇率之差值乘以锁定的MILE数量。



MILE - 需求指数和抵押品

您抵押MILE以发行XDR。如果抵押品价格在上涨，您就可以发行更多。如果抵押品价格下跌，则发行被阻止。要解锁MILE，您必须按当前MILE / XDR汇率发送XDR。

如果今日的XDR供应全部用于HODL或日常付款，为获得更多XDR，唯一方法就是再购买一些MILE。这将推动MILE价格上涨，促进社区发行更多的XDR，生态系统将趋于稳定，直到社区规模扩大或XDR需求量变大。