

随着世界变得越来越数字化，加密货币成为货币发展的自然趋势。Pi 将是每一个人日常生活中使用的第一种数字货币，标志着全世界在采用加密货币方面向前迈进了一大步。

加密货币的便捷性：

目前，我们日常的金融交易依赖于一个值得信赖的第三方来维护交易记录。例如，当你进行银行交易时，银行系统会记录并保证交易是安全可靠的。同样，当辛迪使用贝宝（美国支付工具，类似支付宝）向史蒂夫转移 5 美元时，贝宝保持着从辛迪账户借记 5 美元和记入史蒂夫账户 5 美元的中央记录。像银行、贝宝和当前经济体系的其他成员这样的中介机构在监管世界金融交易方面发挥着重要作用。

然而，这些值得信赖的中介机构的作用也有局限性：

1. 不公平的价值获取。这些中介机构积累了数十亿美元的财富(PayPal市值约1300亿美元)，但几乎没有将任何东西传递给他们的客户——生活在地面上的普通人，他们的钱推动了相当一部分的全球经济增长。（蚂蚁金服最高达到2000亿美元的估值）
- 2.费用。银行和公司为方便交易收取高额费用。这些费用往往严重影响到低收入人口，而他们别无选择。（跨行转账收取手续费，具体分析如下：
 - 1、通过银行柜台转账的话，银行通常会收取2到50元的手续费。
 - 2、银行在ATM机之间转账，一般收取2到18元的手续费。
 - 3、如果是网上银行间转账，转账金额大于5000一般收取5到50元手续费；5000元以下不收费。）
- 3.审查制度。如果一个信托机构认为你不应该转移你的钱，它可以对你的钱的流动设置限制。（比如这次：俄罗斯与乌克兰打仗，美国对俄罗斯实行几乎全面性的制裁，最重要的是支付途径，而俄罗斯不得不宣布使用比特币接受石油天然气的结算。）
- 4.许可。作为中间商的授信机构成为你进入全球网的守关人，可以任意阻止任何人成为网络的一份子。

5.隐私。在隐私问题变得越来越紧迫的时候，这些强大的看门人可能会意外地披露---或者强迫你披露----比你想要的更多的关于你自己的财务信息。（银行2.5亿存款不翼而飞事件可以看一看）

20世纪初，奥地利经济学家哈耶克在《货币的非国家化》中第一次完整论述了一种非主权货币的构想：废除中央银行制度，允许私人发行货币，并自由竞争，这个竞争过程将会发现最好的货币。