

基于区块链理念带来了一场风暴，人们开始思考如何彻底改变权力集中化的结构，将控制和管理信息的权力迁移到一个无人掌控的去中心化系统中。

相对于中心化的系统，比特币具有去中心化的、发行总量固定、不可伪造、账户匿名、全球流通等特点。

去中心化运作，无央行存在

比特币是一种分散的货币，采用端到端（P2P）的技术实现。去中心网络的架构非常简洁，本身需要的基础设施很少，与比特币有关的所有事宜，包括发行、交易处理和验证都是通过网络进行的，不存在一个专门的机构来监控整个资金流动的过程。

比特币使用P2P技术，且不受中央机构的管辖。这就意味着，从人类社会现今至未来对于互联网的依赖性来看，只要互联网和人类不毁灭，比特币就会一直存在下去，并一直被人们所拥有、使用、流通。

相比之下，传统的货币是由各国央行发行的，是国家货币政策的一部分。这种传统货币发行机制是完全依托于人民对于国家、政府、经济体系的信任存在的，一旦政策变更、政府变动、国家颠覆或经济危机，法币的价值、流通等诸多方面将会受到严重的打击。