

相信很多人都听说过比特币，知道比特币好像很值钱。但是比特币到底是什么？

比特币是世界上第一种去中心化的数字货币，是一种可以通过互联网传输的数字货币。与其他货币相比，比特币有很多优势。比特币可以直接通过互联网把钱从一个人转给另一个人，不需要经过银行或者任何中介，这意味着你可以省下一大笔手续费。在任何国家都可以使用，账户不能被冻结，使用没有任何条件和限制。让我们看看它是如何工作的。

有许多交易所可以用来买卖比特币，无论是美元、欧元还是其他货币。比特币储存在你的数字钱包里，可以储存在电脑里，也可以储存在手机里。发送比特币就像发送电子邮件一样简单。比特币可以用来买任何东西。

那么比特币到底是什么？其实我们可以把比特币看成一个只存在于互联网上的数学系统。在这个数学系统中，有如此多的数学问题，以至于每个人都可以使用计算机作为工具来解决它们。谁先解出一道题，谁就可以获得一定的比特币作为奖励，这个解题过程就叫做“挖矿”。其实比特币毕竟是一串数字代码。为什么可以当钱用？

实际上，我们正在使用的货币本身有价值吗？我们能接受现在的法定货币，只是因为我们知道别人也会接受，比特币也不例外。虽然很多国家仍然把比特币当作商品，但是很多国家实际上已经承认比特币是货币，很多店比特币产生了什么价值铺也支持用比特币交易。

此时，比特币已经成为一种小规模“虚拟货币”。

那既然已经有了国家法定货币，为什么还要创造一种虚拟货币？其实这个和我们上面说的一样。我们之所以能接受人民币，是因为大家认同它的价值，而这些人民币的背后是国家的信任在支撑。比如，按照法律规定，这些纸片是国家的法定货币，用于偿还债务时必须承兑。只有这样，这些人民币才能变得有价值。

而比特币则不同。本质上，比特币只是一串代码。背后没有国家信用的保障，法律也不会规定必须接受比特币。所以，如果大家都不认同比特币，那么比特币就真的只是一串代码。但是如果比特币被大家认可，那么这个特性就会变成优势。我们日常的法币，因为关系到国家信用，基本都是政府控制的。但是如果政府印更多的钱

，就会导致通货膨胀。但是比特币不一样。比特币的总量受算法限制。总共只有2100万个比特币。挖完了，就没了。

而且因为每个人都可以解决问题，所以比特币这个金矿是由所有用户共同控制的。每个人都可以开采，也就是说，任何政府都不能随意改变规则或垄断金矿。所以比特币通货膨胀的可能性很低，比特币的存在也让一些国家不敢乱印钞票。

事实上，中国早在2017年就禁止了比特币交易。从现在来看，我国还是有先见之明的。如果2017年不禁止比特币交易，2018年交易比特币的人真的会血本无归。

(来源:投资人kinmall03财富号2019-02-01 14:27)[[点击查看原文](#)]