很多人知道的第一个加密货币,甚至唯一知道的一个,就是比特币。

比特币创造了一个全新的行业,一个全新的世界,好像与原来的一切都那么的不同。很多人看不懂,有的人看懂了,但不认可比特币,有的人看不懂,也装作看懂了但不认可比特币。

今天我们不讲技术,我们讲故事,看看比特币的前世今生,希望能帮助大家从更多的维度更好的理解比特币。



分布式思想(去中心化)是比特币最重要的特性,而B-money被广泛认为是这一特性的启蒙者:B-money跟比特币类似,同样具有点对点的网络,每个节点都在维护一个数据库账本。

但是,B-money的每个节点并不能记录全部交易信息,导致全体节点无法对"工作量证明"达成共识,继而导致"造币"过程难以为继。

Bitgold:无限接近比特币理论

14年前(2005年),一个名为尼克·萨博(Nick Szabo)的人提出了Bitgold比特 黄金的设想。即创建谜题,函数解答并生成工作量证明,加盖时间戳获得Bitgold 奖励,再创建下一个谜题的思路。由于萨博缺乏具体代码实现的能力,也没有招募到相关人才,Bitgold最终夭折。

但是, Bitgold的理念已经无限接近比特币。

Bitcoin:破茧成蝶

11年前,2008年10月31日,西方万圣节(类似中国的除夕,辞旧迎新),中本聪发布了比特币白皮书。

10年前,2009年1月3日,中本聪在位于芬兰赫尔辛基的一个小型服务器上挖出了创世区块。1月9日,中本聪本人发布了开源的0.1版比特币客户端。1月12日,第一笔比特币交易,中本聪发送了10比特币给开发者、密码学活动份子,Hal Finney(哈尔·芬尼)。比特币的上线,宣告了一个伟大时代的开始,同时,也宣告了前期尝试阶段的结束。

人们为什么要前仆后继的研究加密货币呢?

从1976年哈耶克出版《货币的非国家化》第一次提出非主权货币,到2009年中本 聪在代码上完全实现,历时33年,近半个世纪。是什么促使人们在这么长的时间里 前仆后继的研究加密货币呢?

答案是:为了人类的终极自由。

终极自由是《活出生命的意义》的作者维克多.弗兰克尔,根据自己在奥斯威辛集的亲身经历提出,即任何外力也无法决定你想什么,人想什么完全由个人决定,因而是人的终极自由。

你可以剥夺我的财产,剥夺我的权力,剥夺我的社会关系,消灭我的作品,甚至消灭我的肉体,但是不能决定我想什么。

为什么叫"终极自由",就是因为人只此一项是完全的个人自由,其它都要屈服于暴力。

但,比特币,就是不可剥夺的财产,是科技赋予人类的第二项终极自由。

在此之前,财产被认为是身外之物,生不带来死不带去。无论是实物财产还是虚拟财产,都要有一个存放的地方,而外人可以通过暴力作用于财产存放的地方,破坏或夺走你的财产。即使是虚拟资产,也可能会被剥夺。所以,没有绝对安全的财产

而比特币是"存放"在整个互联网上,没有固定的服务器,没有管理中心。同时,

比特币的控制权—密码,也仅仅是一串符串字符。于是,任何外界暴力都无法剥夺持有的比特币。比特币甚至是"死了能带走的",如果一个人把比特币的密码带上了天堂,这笔比特币在人间就永远消失了。

不会被审查、不会被冻结、不会被剥夺、不会被强制缴税、不会被强制变卖、不会被限制使用,你的就永远是你的,走到世界任何一个地方,都随身携带,都随时都可以使用,甚至死了都可以带走。

这就是比特币带给人类的第二项终极自由,终结财富自由。

终极财富自由的意义,说多大都不为过。

除了生命,财产是人生中最重要的,没有之一。财产代表安全、代表自由、代表尊严、甚至代表权力和幸福,财富就是你所能调动的资源。如果财产不安全,人肯定不幸福、不自由,就会始终处于恐惧之中。没有终极自由财产,就没有终极的幸福和安全。

总结

比特币所解决的问题,终极财富自由,是很多人意识到,并且为之付出了极大努力,做了无数尝试的。中本聪站在了无数前人的肩膀上,把这条路走通了,而这绝不是中本聪一个人的功劳。

比特币的发明只是因为技术和环境的成熟让中本聪做了一件早该有人做的事情而已。

回顾科学发展史,为什么牛顿和莱布尼茨会同时发明了微积分?为什么格雷和贝尔会同时发明了电话?

那个问题就是那个年代应该解决的问题,是科学技术和社会基础设施发展到那个阶段后,需要解决的问题,无数的人在为这个目标努力。

如果没有中本聪发明比特币,区块链技术只会晚几年到来,换一个名字而已。比特币只会迟到,但绝不会缺席。比特币的出现只是历史的必然。

明白了这一点,面对当前各国ZF的管控,面对绝大多数人的不认可,我们要清楚:官方的阻碍,民间的否定,只是让比特币的发展更曲折而已,或者说,只会让比特币更健壮而已。

比特币解决了人类的终极财富自由,也是人类有史以来的第二个终极自由,其价值是无法用价格形容的。



#比特币[超话]##欧易OKEx##数字货币#