

大家好，感谢邀请，今天来为大家分享一下虚拟货币价格控制方法论文的问题，以及和请问比特币和数字虚拟货币以及电子货币，有什么本质区别吗？的一些困惑，大家要是还不太明白的话，也没有关系，因为接下来将为大家分享，希望可以帮助到大家，解决大家的问题，下面就开始吧！

## 本文目录

1. [你觉得西方经济学中的价格体系合理吗？](#)
2. [什么是虚拟货币？](#)
3. [请问比特币和数字虚拟货币以及电子货币，有什么本质区别吗？](#)

## 你觉得西方经济学中的价格体系合理吗？

谢邀请。“你认为西方经济学的价格体系合理吗？”这可是一个需要长篇论述的大论文！而实际上呢，头条发文又有严格字数限制(好象从前写文章时，被要求删减到2000字)。既然提到西方经济学价格体系，总要简介一下这个概念吧，再精简也得二三百字，不然难以展开论述。说它合理，也要甲乙丙丁把理由说清楚，不然难以服人。说它不合理，也要一二三四五讲明白，这样读者才能被说服。既然论证的是经济学价格体系(注意是体系二字！)，按行文要求，必须在理论辨析的同时，辅以曲线、趋势、分布图，表格等等来佐证自己的论点的成立。同时涉及到价格、价值、供求、市场、流动、成本、会计、核算、增值、税额等等等等许许多多复杂且多变的元素(因素)。这些都要条理清晰地讲清楚，尤其其中的内在联系及其相互影响和作用更要说明白。区区2000字能完成吗？！何况评说某个体系是否合理，总该有个比较吧。既然说的是西方经济学，那必然要拿马克思主义经济学与之比较，那又得费大功夫大笔墨了！个人认为：在头条这个平台上不宜讨论这样的大问题。

可能有朋友会说，你简单再简单点，不就行了吗？

好吧！就简单点。合理。这样的回答，不说别人就是自己也不满意。回答不合理，行不行呢？当然可以。不过——若给打分的话，也只能51分。

实在是难为人了。我中庸一下吧！个人认为：西方经济学的价格体系有其合理成份。价格围绕价值上下波动。这是价格体系形成的铁律。西方经济学对此虽有撬动，罗列出种种的价格结构元素恰恰丰富了马克思主义的政治经济学，使价格学说，说的小一点——对价格的科学形成以及价格在市场经济中的操作运用都是有益的补充。

个人看法，外行说话，对与错都不会有多大影响。浪费了朋友的时间，只能谢谢你读完了此文。

## 什么是虚拟货币？

什么是虚拟货币？

虚拟货币是指非真实的货币。它既包括腾讯公司的Q币，网络游戏内的点券、元宝，也包括目前流行的数字货币，比如比特币、莱特币、以太币等等。

虚拟货币合法吗？

虚拟物品,因其虚拟性,不是有体物,不受物权法保护.2009文化部、商务部联合出台了《关于加强网络游戏虚拟货币管理工作通知》，通知指出，网游的虚拟货币，发行方跟交易方不能是同一企业，也就是你买虚拟币点券可以，但是交易却不能与游戏公司交易。游戏丢了虚拟币怎么办？去找游戏公司，国家不会管。

对于数字货币ICO，2017年9月，央行等七部委发布文件称ICO是未经批准非法融资行为。

请问比特币和数字虚拟货币以及电子货币，有什么本质区别吗？

比特币与电子货币，本质上是有明显区别的。主要因为：

### 1、比特币是基于区块链技术创造的虚拟货币

比特币概念最初由中本聪在2008年11月1日提出，根据中本聪的思路设计发布的开源软件以及建构其上的P2P网络，在2009年1月3日正式诞生。严格的说，比特币是一种P2P形式的虚拟的加密数字货币。所有数字货币也是同样道理，依据特定算法、通过大量的计算产生，使用整个网络中众多节点构成的分布式数据库来确认并记录所有的交易行为，并使用密码学的设计来确保货币流通各个环节安全性。

与其说比特币是一个货币，倒不如说比特币是以货币形成包装的一种商品服务，这个服务每四年会有一次减半的神奇操作（类似于港股中的仙股合股），市值基本能确认在一定的范围内，并不具有货币功能。

### 2、电子货币是基于实际流通货币的电子化

电子货币只是实际流通货币的电子化形式，并不需要运用算法产生，也没有任何加密，只要使用者手上存在流通中的现金，通过银行渠道，即可转化成电子货币，比如你手上有1万元现金，你把现金存入银行，并在第三方平台中使用时，第三方平台通过你提供的银行信息进行支付，就形成了电子货币。

这个货币并不需要你经过复杂的运算取得，但必须通过国家法定货币的存量进行交易，是不可能出现电子货币总量大于国家流通货币总量的情况，此外，由于电子货币对标的就是部分的国家流通货币，其规模与比特币等这种只有一定市值而且有减半现象有明显区别。

### 3、数字货币又是怎么回事？

数字货币并不等于虚拟货币，中国人民银行最近推出了数字货币内测，实际上是一种真实流通的货币，只是这种货币以数字化形式出现，并不存在特定算法、也不会通过大量计算产生。其本质相当于M0货币，即现金。而比特币也好，电子货币也罢，本质上是M2货币，即现金+活期存款+定期存款+非支票性储蓄存款。

总结：

比特币是一种有具体市值，可用流通货币衡量的一种商品形成，也可以理解为大宗商品；电子货币则是实物现金转移到网络上进行交易，是流通货币的电子化；数字货币属于央行发行的现金，即基础货币，是M0货币，其余两种都是M2货币。

OK，关于虚拟货币价格控制方法论文和请问比特币和数字虚拟货币以及电子货币，有什么本质区别吗？的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。