

很多朋友对于货币虚拟化定义是什么和货币虚拟化定义是什么意思不太懂，今天就由小编来为大家分享，希望可以帮助到大家，下面一起来看看吧！

## 本文目录

1. [货币五大属性](#)
2. [什么是“虚拟经济”？](#)
3. [fcbrowser是什么](#)
4. [私人铸造货币会出现什么问题？](#)

## 货币五大属性

货币是从商品中分离出来的充当一般等价物的特殊商品。

货币的五大属性也就是货币的五大职能：

①价值尺度：商品的价值表现在货币上，就是商品的价格。价格是价值的货币表现。货币执行价值尺度的职能，实际就是把商品的价值表现为一定的价格。

②流通手段：货币作为流通手段，也就是货币充当商品交换的媒介。

③贮藏手段：货币作为财富用于贮藏，自发调节货币流通量的作用。

④支付手段：货币在结算时归还银行贷款，结算债权债务、支付工资以及交纳税款等，货币就起着这种作用。

⑤世界货币：作为一般的支付手段，用来支付国际收支的差额；作为一般的购买手段，用来购买外国的商品；作为社会财富的代表由一国转移到另一国，如支付战争赔款、对外贷款以及转移财产等等。

## 什么是“虚拟经济”？

“虚拟经济”是近年来才出现的一个新词语。目前国内对虚拟经济的研究方兴未艾，还处在百家争鸣的阶段。现在关于‘虚拟经济’的提法比较乱”，大体上来说，可以归纳为4种说法。

第一种理解:成思危的定义

成思危的定义是：“虚拟经济是指与虚拟资本以金融系统为主要依托的循环运动有

关的经济活动，简单地说就是直接以钱生钱的活动”。

关于“循环运动”，成思危说：当前，虚拟经济的循环就是在金融市场上，先通过交换，把钱换为借据、股票、债券；然后在适当的时候，再通过交换把借据、股票、债券再变回钱，直接以钱生钱。

这个说法的要点有三个：一是用“虚拟资本”做定义项；二是“直接”以钱生钱的活动；三是“在金融市场上”实现。

这种说法影响最大。这并不因为成思危是全国人大的副委员长，也不仅因为他是著名的经济学家，而是因为他是目前国内对虚拟经济研究的权威专家、领军人物。他还是南开大学“虚拟经济与管理研究中心”的名誉主任。该中心是国内第一家以“虚拟经济”命名的专业研究机构。

理解与此比较相似、接近的，除了南开大学“虚拟经济与管理研究中心”主任刘骏民教授，还有经济学家李晓西、华东师范大学的潘英丽教授、北京师范大学的李羽中教授、中国人民大学国民经济管理系的姜秀谦、南京经济学院的陶文庆等。

### 第二种理解:涵盖金融业的概念

中国社科院金融研究中心王国刚认为，在经济运行中，“虚拟经济”是用于描述以票券方式持有权益并交易权益所形成的经济活动的概念。在现代经济中，它主要指金融业。虚拟经济不仅包括证券业、资本市场，也不仅包括货币市场，而且包括银行业、外汇市场等，是一个涵盖金融业的概念。

经济专家李剑阁，用“经济符号”、“符号经济”表述“虚拟经济”，实际上也是这种看法。

成思危则认为，虚拟经济比金融包括的内容要广，而金融中有一些内容又不属于虚拟经济。风险投资其实质是知识资本和金融资本（权益资本）的结合，知识资本就是一种虚拟资本，但显然不包括在金融的范畴内。

### 第三种理解:资本独立化运动的经济

这种理解与第一种理解的根本区别在于，着眼于资本，回避了“虚拟资本”。

国务院发展研究中心市场经济研究所副所长陈淮认为，虚拟经济是资本独立化运动的经济。资本以脱离实物经济的价值形态独立运动，这是虚拟经济之虚拟属性的根本体现。虚拟经济存在与发展的基础是产权交易。市场经济高度发展的标志在于产

权本身也成为市场交易的对象。

清华大学教授宋逢明认为：金融是虚拟经济的重要组成部分，而资本市场才是虚拟经济核心的部分。

“最终幻想X”于2003年3月28日在互联网发表的一个帖子中强调：研究虚拟经济，首先得研究资本的价值。“资本也能创造价值”。

第四种理解:新经济即“虚拟经济”

这种看法的理由是：新经济的切入点便是虚拟空间和虚拟社会。电视就是一个虚拟的生存空间，是真实空间的再现。到了网络时代，这一空间不仅将成为人类生存重要空间，也是人类社会的一笔巨大财富。

姜奇平认为：重组信息空间意义上的虚拟经济，才是新经济意义上的虚拟经济。把信息空间这个框架体系，套在国民经济上，就形成了广义虚拟经济（或叫信息化经济）。信息空间包括曼纽尔·卡斯特所说“信息时代三部曲”的“虚拟空间”、“流动空间”、“网络社会”。

## fcbrowser是什么

FCBrowser是一款基于FC网络的搜索引擎浏览器因为FC网络是一种去中心化的计算机网络，所以FCBrowser采用了类似区块链技术的分布式数据存储和查找方式，提供了一种去中心化、安全、低成本和高效率的搜索引擎服务。同时FCBrowser还加入了多种实用功能，例如可以通过FC网络实现在线文件存储和共享、数字货币交易等。因此FCBrowser有着广泛的应用前景。

## 私人铸造货币会出现什么问题？

仿制国家发行的贵金属货币违法，刑法第170条伪造货币处三年以上十年以下有期徒刑。普通个人是没有权利铸造金币的。根据古籍记载和考古发掘，在公元前2000多年前的中国，使用的货币是“贝”。商周的铜器铭文和甲骨文都有关于用贝作为赏赐的记载，墓葬发掘的陪葬品中则有大量可推断是用作货币的贝。作为货币的贝，单位是“朋”，10个贝串起来为一朋。从我国的文字中也可以看出贝作为货币长期存在的事实：很多与财富有联系的文字，其偏旁都是“贝”，如货、财、贸、贷、贫等。在古代的波斯、印度、意大利等地，都有用牛、羊作为货币的记载。荷马史诗中经常用牛标示物品的价值，如狄俄墨得斯的铠甲值9头牛，而格劳科斯的铠甲值100头牛，一位工艺娴熟的工人值4头牛，给获胜的角斗士的奖品值12头牛等。一般来说，作为货币的物品要求具有以下几个特征：一是价值比较高，这样可以

用较少的媒介完成较大量的交易；二是易于分割，即分割后不会减少它的价值，以便于和不同价值的商品交换；三是易于保存，即在保存过程中不会损失价值，无须支付费用等；四是便于携带，以利于在广大地区进行交易。事实上，最早出现的货币就在不同程度上具备了这样的特点。例如贝，作为计量单位不需要分割，也便于携带，价值也较高。牲畜则不那么理想，特别是一头牛分割之后，部分价值的总和就会大大低于整体。只要商品交换没有发展到一定的阶段，这些媒介某些方面的缺陷就不是不能容忍的。随着交换的发展，对以上四个方面的要求越来越高，这就使得金属渐渐成为了作为货币的物品。金属充当货币的优点是非常突出的，尤其是金属可按不同比例任意、多次分割，分割后还可以冶炼还原。金属易于保存，特别是铜、金、银都不易被腐蚀。因此，世界各地历史上比较发达的民族，先后都走上了用金属充当货币之路。在我国，铜钱一直是最常用的金属货币，它的流通一直到20世纪30年代。白银直到宋代才逐渐成为货币材料。此后，银币一直与铜币并行流通，直至20世纪30年代。在一些古文明较为发达的国家，主要的货币是银，其出现在公元前1000年左右。自公元13世纪以来，在西欧，金币逐渐增多，到18、19世纪日益占据主要地位。到20世纪初，在世界主要的工业化国家中，币材均由黄金垄断。随着商品交换的进一步发展，以金属作为材料的媒介物越发显露出缺陷。由于每笔交易都要称量重量，鉴定成色，有时还要把金属块进行分割，这十分不便。于是货币形态接下来的发展便是铸币。铸币首先是有名望的商人在货币金属块上打上印记，标明重量和成色，以便于流通。当商品交换的发展突破地方市场的范围之后，对金属块的重量和成色就需要更权威的证明，于是国家充当了这一角色。一般来说，国家拥有了铸币的铸造权后，就会明令禁止私人铸造货币，因为当劣质货币出现在流通中时，人们会把足值的货币收藏起来，出现“劣币驱逐良币”的现象并扰乱货币市场。随着现代银行的出现，一种可以代替铸币的货币——银行券出现在流通中，它是由一些具有良好信誉的银行家印制出来的铸币兑付凭证，并逐渐地充当交易媒介。与银行券同时流通的还有由国家发行并强制使用的纸币。它是一种能发挥交易媒介功能的纸片，开始时，纸币承诺可以转换成铸币或一定数量的贵金属，但最终纸币演变成了不兑现的纸币，即政府宣布其为法定货币，并用国家的信用为其担保，自此，货币发展到了信用货币的阶段。纸币的优点是，它比贵金属轻，携带方便，易于进行价值分割。纸币的主要缺陷是容易破损和被盜，而且如果交易量大，运送费用会十分高昂。为了解决这一问题，货币形态随着现代银行业的发展迈入了支票阶段。现代银行一项重要的业务是给人们开立支票存款账户，人们可以依据存款向银行签发支付命令书——支票；通过支票的收付，付款人在银行存款账户上的相应款项转为收款人在银行存款账户上的款项。支票使人们无须携带大量钞票便可以从事交易，同时它还可以在账户余额范围内签发任意金额，并且在减少失窃方面也具有优越性。然而，支票也存在两个缺点。一个是把支票从一个地方转送到另一个地方需要时间，尤其是当人们急于付款时，这个问题就显得更加突出。此外，人们把支票存入银行后，需要若干工作日，银行才会允许使用所存支票上的资金。另一个缺点是，处理纸质支票的成本很高。据估计，美国每年处理签发支票所需的花费超过100亿美元。在电子技术迅速发展的今天，货币形态也受到了巨大的影响。电

子计算机运用于银行的业务经营，很多种类的银行卡取代现钞和支票，成为日益广泛使用的支付工具。有人甚至认为，银行卡的迅速发展最终将取代现金。同时，计算机网络迅速覆盖全世界，纯粹的网络银行出现了，传统银行的业务也有越来越多的部分在网上运作，电磁信号形态的货币已成为了货币形态发展的趋势。虽然这种说法可能有点危言耸听，但是让我们看看周围，现在人们在网络上购物，用银行卡消费的情况比比皆是。货币的虚拟化带来了新的变革，它将会大大提高交易的便利性，所以随着技术的进步和人类社会的进一步发展，符号化的货币代替实体的纸币应该是不可逆转的趋势。统一铸造货币是对货币主权完整的体现，货币主权只应该服务本国人们的利益，货币还有币值稳定的影响，中央统一发行货币避免私人份通过发行货币制造通货膨胀从而加剧剥夺人们，促使国家经济大萧条。同时可以节省发行货币一笔，比如美国，它就是通过向美联储抵押国债来促使美联储来发行美元，每年人们为此多付出5000亿美元税收。币值稳定就是向国内行业提供良好和平稳的经济发展生态环境，便于参加国际竞争。没有规矩，不成方圆，货币也有货币的规矩——货币制度。货币制度是国家对货币的有关要素、货币流通的组织与管理等加以规定所形成的制度，完善的货币制度能够保证货币和货币流通的稳定，保障货币正常发挥各项职能。货币制度由国家以法律的形式规定下来。

1. 货币制度需要明确的几个问题

(1) 规定货币材料。规定货币材料就是规定币材的性质，确定不同的货币材料就形成不同的货币制度。比如，货币是用贝壳还是铜铁，是用金银还是纸张，但是哪种物品可以作为货币材料不是国家随心所欲指定的，而是对已经形成的客观现实在法律上加以肯定。目前各国都实行不兑现的信用货币制度，对货币材料不再做明确规定。

(2) 规定货币单位。货币单位是货币本身的计量单位，规定货币单位包括两方面：一是规定货币单位的名称，二是规定货币单位的值。比如，过去铜钱的单位是“文”“贯”，金银的单位是“两”“斤”，人民币的单位是“元”。在金属货币制度条件下，货币单位的值是每个货币单位包含的货币金属重量和成色；在信用货币尚未脱离金属货币制度条件下，货币单位的值是每个货币单位的含金量；在黄金非货币化后，确定货币单位的值表现为确定或维持本币的汇率。

(3) 规定流通中货币的种类。规定流通中货币的种类主要指规定主币和辅币。主币是一国的基本通货和法定价格标准，辅币是主币的等分，是小面额货币，主要用于小额交易支付。金属货币制度下主币是用国家规定的货币材料按照国家规定的货币单位铸造的货币，辅币用贱金属并由国家垄断铸造；信用货币制度下，主币和辅币的发行权都集中于中央银行或政府指定机构。

(4) 规定货币法定支付偿还能力。货币法定支付偿还能力分为无限法偿和有限法偿。无限法偿指不论用于何种支付，不论支付数额有多大，对方均不得拒绝接受；有限法偿即在一次支付中有法定支付限额的限制，若超过限额，对方可以拒绝接受。金属货币制度下，一般而言主币具有无限法偿能力，辅币则是有限法偿。

(5) 规定货币铸造发行的流通过程。货币铸造发行的流通过程主要分为金属货币的自由铸造与限制铸造、信用货币的分散发行与集中垄断发行。自由铸造指公民有权用国家规定的货币材料，按照国家规定的货币单位在国家造币厂铸造铸币，一般而言主币可以自由铸造；限制铸造指只能由国家铸造，辅币为限制铸造。信用货币分散发行指各商业银行可以自主发行，早

期信用货币是分散发行，目前各国信用货币的发行权都集中于中央银行或指定机构。（6）规定货币发行准备制度。货币发行准备制度是为约束货币发行规模维护货币信用而制定的，要求货币发行者在发行货币时必须以某种金属或资产作为发行准备。在金属货币制度下，货币发行以法律规定的贵金属作为发行准备；在现代信用货币制度下，各国货币发行准备制度的内容比较复杂，一般包括现金准备和证券准备两大类。

好了，文章到此结束，希望可以帮助到大家。