

各位老铁们，大家好，今天由我来为大家分享虚拟货币与现实货币论文，以及什么是虚拟货币？的相关问题知识，希望对大家有所帮助。如果可以帮助到大家，还望关注收藏下本站，您的支持是我们最大的动力，谢谢大家了哈，下面我们开始吧！

本文目录

1. [什么是虚拟货币？](#)
2. [数字货币为什么要去中心化？好处是什么？](#)
3. [货币需求量和货币供给量是存量还是流量](#)
4. [数字货币是什么？对金融会有什么影响？](#)

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是未经批准非法集资行为。

数字货币为什么要去中心化？好处是什么？

数字货币未经人大授权，是违法货币。

央行表示不能买黄金美元，互换人民币。所以数字货币不具备货币含金量属性。

说明数字货币是财政困难时发行的代金券。也可以说是战争债券。

货币需求量和货币供给量是存量还是流量

开始觉得是存量，研究总供给和总需求的平衡，研究流量没有意义。但很快否定了

自己，因为gdp也是总量，但gdp是流量。下面说明，需求量既不是流量也不是存量。

1. 凯恩斯学派，认为收入和利率是货币需要量的两个主要的决定因素，货币需要量随收入正向变动而随利率反向变动。即需求函数是 $M = M1 + M2 = L1(Y) + L2(r)$ ，你如果记得LM曲线的假定就会记得这个式子。可以看出，由于需求量是个和利率相关的因变量，所以不能说是存量还是流量。

2. 查了一下，我国货币需求函数的研究论文。其中货币需求函数也是用了很多变量表示。其中不仅和股票市值这样的存量关系还和GDP这样的流量有关系。

数字货币是什么？对金融会有什么影响？

说到数字货币，就要从它的始祖“比特币”说起！

在2008年，有一位名为“中本聪”的神秘人士在互联网上发布了一篇叫《一种点对点的电子现金系统》的论文。该论文阐述的是一种基于密码学、点对点技术发行的新型互联网货币，而比特币就是运用了区块链的底层技术。

基于密码学的设计使比特币只能被真实的拥有者转移。它没有中心化的发行方，只要有矿机（电脑）就能挖掘比特币，数据分布式保存在互联网节点上，无需担心发行方倒闭的问题，只要有互联网的地方，就可以全世界流通。

而数字货币绝不等同于游戏币、Q币，最大的不同在于数字货币是去中心化的。微信、支付宝里的钱本质上是法定货币的数字化，是靠郭嘉主权背书的信用货币。

数字货币最大的影响可能就是对各国的清算网络的冲击。

全球最大的社交巨头Facebook旗下的数字货币Libra官方网站已经上线，并在Libra的白皮书中写道，“Libra将建立一套简单的、无国界的货币、服务于数十亿人的金融基础设施。”如果能够顺利实施，那将把脸书30亿用户带入数字货币世界。

无独有偶，据本月十日的消息，中国人民银行支付结算司副司长穆长春在第三届中国金融四十人论坛上表示，央行数字货币即将推出，将采用双层运营体系，即上层是中国人民银行，第二层是商业机构。

不管是Facebook的Libra还是央的“CBDC”，

都对以后的全球跨境贸易结算产生重大影响。

好了，文章到这里就结束啦，如果本次分享的虚拟货币与现实货币论文和什么是虚拟货币？问题对您有所帮助，还望关注下本站哦！