

这篇文章给大家聊聊关于虚拟货币建议，以及现在有哪些虚拟货币值得购买？对应的知识点，希望对各位有所帮助，不要忘了收藏本站哦。

本文目录

1. [虚拟货币钱包你用的哪个？](#)
2. [现在有哪些虚拟货币值得购买？](#)
3. [虚拟货币的项目方跑路怎么办？](#)
4. [全球超1300种虚拟货币谁最有潜力呢？](#)

虚拟货币钱包你用的哪个？

虽然我很少使用数字货币电子钱包，但是这个习惯真的不太好，要知道虽然提币到自己的电子钱包或者冷钱包需要一定的手续费但是毕竟是安全性大大提高，而我因为懒也因为穷所以一直都直接把购买的币扔平台上，这一点不是很推荐。

电子钱包和冷钱包都差不多，冷钱包就是一个硬盘专门存储数字货币的，电子钱包也有很多种而我以前偶尔使用感觉顺手的还是IM钱包，IM钱包全称ImToken是一个以太坊钱包，除了比特币系列不可以外其他数字货币大多都支持。

IM钱包注册要注意需要香港的ID，这个是比较烦人的，但是有困难找某宝，花几元钱就可以搞定。注册完后一定要手写自己助记词，还有私钥！这个很重要私钥只能你自己知道，别轻易放网上！现在数字货币被盗取都是黑客获取你的私钥直接转移的，而不是从内部区块链上盗取。

觉得有用点个赞呗！IM很多应用商城都有下载，与??图图片一样就是滴！

现在有哪些虚拟货币值得购买？

对区块链或者虚拟币要保持慎重的态度，某大佬录音曝光才过去几天，有几人还记得这位大佬录音中说过的话？

去年一年比特币、以太坊、莱特币一飞冲天，最顶峰的时候一枚比特币竟然值十多万一枚，比特币真的值这么多吗？真的普通铺天盖地的自媒体说的那样有那么多优点吗？真的是去中心化吗？真的有数量上限甚至销毁回收机制就可以避免因货币超发所造成的通货膨胀了吗？真的虚拟币的应用场景有可行性吗？

17年的这个时候区块链总共才那么不到10支，一年过去到现在算上一些互联网公司搞的猫啊狗啊估计总数已经超过了2000支。这速度想想都有点猛。

传统货币因为有个央行在，这是事实的存在，这是看得见摸得着至少确定的中心存在。货币超发导致通货膨胀，所以央行越来越不受待见，区块链的“去中心化”提法迎合了这种心理，成为区块链爆发的心理基础。但是这种去中心化是“伪去中心化”，掌握大量对应区块链的庄家仍然可以兴风作浪，散户始终是散户，难逃被收割的命运。

至于应用场景，说得再好听故事讲的再好，你见过有几个人用虚拟币完成日常支付的？单就价值不稳定一项就注定不能成为法定货币，再者转账的速度，可以试试两个钱包之间转一笔账需要多长时间？

所以对区块链冷静一点，别被表面所吸引，有些人卖房子卖车玩区块链，想想大A股都跌宕起伏，区块链能比股票好哪儿去呢？

虚拟货币的项目方跑路怎么办？

2008年中，本聪提出了比特币的构想，2009年比特币正式诞生，在此后的10多年时间里，比特币一直出现在公众投资的领域中。也被很多人誉为错失的暴富机会，但是在2014年左右开始，很多打着区块链名义的山寨数字货币开始进入到了资本市场中来。

它们一开始就是冲着割韭菜和诈骗资金的目的，尤其是2016年到2017年12月之前的ICO狂欢，也是让很多普通投资者记忆犹新。当时非常火热的ICO乱象甚至于只需几页PPT就能够圈钱几千万美元，项目方跑路以及交易平台跑路的事件非常的常见。

在2016年以前，甚至于2017年以前，项目方跑路这种世界甚至于交易平台跑路都是投资者吃亏的，但是从2018年以后，监管方加强了对于虚拟数字货币交易平台的大力监管，那么这个时候如果自己所投资的虚拟数字货币项目方跑路，导致自己手中的虚拟数字货币变成一堆不值钱的空气的话，是完全可以去报警的。

报警立案之后，人数达到一定的规模就可以进行资产的查封和最后的清算赔偿，并且虚拟货币的发行方将会以诈骗罪和非法集资罪进行数罪并罚，这都是历史可循的。至于交易小平台跑路的话，一定要注意他们的交易平台项目，服务器要在国内，所以投资一定要认准国际或者国内的大平台。

总而言之，目前以比特币为首的虚拟数字货币交易市场还是比较混乱的一个前期红利期市场，投资者一定要谨慎投资，不可以一味的被山寨数字货币所吸引。总之天生不可能掉馅饼，一定要认清自己的基础现实。

全球超1300种虚拟货币谁最有潜力呢？

数字货币存在的意义？

数字货币作为一种解决方案，它到底要解决什么问题？它到底能解决什么问题？

如果它不能解决问题，它存在的意义是什么？如果你没有搞懂以上问题，你为什么参与数字货币？如果数字货币不能提出靠谱的解决方案，它最终会有什么价值呢？

最有价值的数字货币是能够解决债务危机的解决方案

一) 社会问题

智能化是生产力的质变点，

带来的结果：传统金融体系失去了配置资源的能力。

表现形式：商业银行失去投资创新和科技公司的能力，房地产泡沫成为商业银行修正资产负债表的工具。美国的次债危机和中国的地产泡沫都是在这种大背景下，促成的结果。

二) 货币的本质？

1、中石油加油卡内的储值是什么？

参考答案：中石油给（持有者）打的欠条，以产品偿还。

2、这种储值（欠条）是货币吗？

参考答案：这种储值使用1次，就会被注销，因此，它不是货币。但其本质却与货币相同。

3、中心化模型

假设中石油收购所有企业和商户（中国制造），并开发一款与支付宝功能相同的APP。让自己控股的所有企业与商户入驻该款APP，那么，中石油通过该款APP发行的储值是不是与法币的支付能力相同？中石油通过该款APP发行足够多的储值，派发给自己控股的企业和商户，是不是可以从根本上解决中国制造融资难的顽疾？中国制造再将这些储值通过奖金派发给自己的员工，是不是可以直接激活消费？这个

假设收购合约，形成了一个多边协议，欠条在多边框架协议之上，就转化为了货币。货币不需要偿还，而只需要以货承兑。当然，中心化模式只是有助于你来理解，而并非合理的解决方案。

4、分布式模型

中国制造联合控股一个功能与支付宝类似的APP软件。中国制造向该系统存入100万亿自己的提货权（欠条）。第1年获得10万亿通用提货权分红和200万亿股权（分红决定股权价值）。剩余90万亿提货权可以投向农业（解决食品安全问题）、教育（解决上学难问题）、医疗（解决看病难问题）、智能汽车（解决能源危机和环境问题）、城镇化（解决买房难问题）、人工智能（解决养老难的）.....等领域。创新项目落地，可以直接以生产能力为抵押发行提货权，给中国制造分红，给政府提前缴纳税收，给创新者分红。

货币的本质是债务，

未来，最有前途的货币不在1300种数字货币之中。

因为这1300种数字货币依然将债务指向散户（人），而不是指向智能机器。

未来的数字货币对应的债务需要指向公共网络和智能机器。

也就是说，所有人、企业和商户都可以按照某种算法获得一定数量的股权，股权按照标准规则进行派息。利息是智能机器债，也是人类的提货权。

三）、未来最有价值的数字货币的框架

1、通过金股将未来的一半融为一体

金股，包含记账系统在内，所有创新项目原始股权的50%——把未来融为一体。

金股总量=人口数X4，中国市场有56亿金股。

1金股每日派息1AIC。AIC是公共网络债。

每个人注册都可以获得1金股——普享。

传统企业接受AIC支付，可以以1000AIC兑换到1金股。

创新项目接受AIC支付，可以以10000AIC兑换到1金股。

2、通过消费者自组织游戏，完成市场自我整合和去中介。

如果消费者能够有一个自己的平台，那么，分布式创生100万亿提货权的新零售平台可以在1天内创生。原因：所有人都是消费者（包括所有企业的决策者和商户）。一旦完成自组织，消费者中的企业决策者和商户就可以同步行动，开启对自己有利的新金融或者说新零售方式。同理，消费者中的教师会开启新教育方式，车主会开启新共享出行方式.....

OK，本文到此结束，希望对大家有所帮助。