

最近很多朋友咨询V神的零碎效果；关于以太坊的代币。惠友.com把多年的经验分成了一些对应以太坊token的素材，分享给自己。众所周知，区块链是近几年的产物。不过，区块链相关课程的市场可以说是五花八门，各有所长。在此，给自己做个统计，一起学习，讨论，交流！区块链

1. 什么是区块链？

2. 加密数字货币前传：从大卫郑初美到中本聪。什么是去中心化？比特币如何完成去中心化？

4. 比特币如何转账？——比特币区块链五大技术细节

5. 分布式分类帐和分散式网络

6. UTXO:未使用的买卖输入，比特币中心

7的概念之一。比特币区块链的数据结构

8. 义务证明的共识机制

。9. 挖掘的意义是什么？矿工们做了什么？

10. 区块链有什么用？区块链会带来哪些创新？

11. 区块链将成为互联网的基础协议，类似于TCP/IP和HTTP

。12. 以太坊是什么？为什么说是区块链2.0的代表[XY002][XY001]才是13。v神？他是以太坊的创始人，也是区块链业界真正的大人物。什么是智能合约？

15. 以太坊智能合约是什么？

16. v神说以太坊的令牌系统

17. 机器比人更需要通行证[XY002][XY001]18. 什么是ERC20pass规格？

19. 道众筹的事情，和以太坊

20有分歧。证书怎么想象？如何代表资产？

21. 通用证书分类(各种分类列表)

22. 以太坊中智能合约的技术和组件

23. ERC721规范和加密目录

24. 以太坊的账户(外部账户和合约账户)

25. 区块链的四个特点。区块链

27. 什么是EOS？什么？；EOS和比特币、以太坊的区别是什么？

28EOS

29的一致机制和块生成。丹尼尔拉里莫(BM):EOS

的主要开创者30. 一张图了解什么是EOS

31. 区块链“能”；不要成为三角形“

32. 区块链的应用是什么(分散应用)？

33. 如何找回被盗的EOS钥匙？

学硕创新区块链技术义务站旗下链乔教育在线是唯一获批“区块链技术专业”智慧学习工场2020-学硕创新任务站”由中国教育部学校规划编制中心发起。专业站立足于为学生提供多元化的成长路径。推进专业学位研究消费、研究和研究的培养模式创新，建立使用型和复合型人才培养体系。

前言：由于区块链项目投资的火热，很多骗子嗅到了机会，会让很多新参与者蒙受巨大损失。本文作者费宾约翰詹姆斯(FebinJohnJames)分享了如何辨别骗局，希望能帮助他维护自己，在做任何投资决定之前，都需要做好调查工作。这篇文章来自hackernoon.com。由蓝狐笔记社区翻译“郭志兴”。我不知道。我不知道有多少人和我一样收到过诈骗短信。祝贺你赢得了价值500美元的电脑...”；和“恭喜你赢了...”；但最后都是骗局，无一例外。

多年来一直如此。网络骗局永远不会消亡，只是不断变换方式。在梦里，每一项新

技术都伴随着新的骗局。技术的革新让狡猾越来越复杂。因为新技术的维护，作弊者越来越难追查。

数字货币世界有三种罕见的骗局，需要警惕：

1. 假ICO

ICO，也称为“第一代币开发银行”。指的是区块链项目最初发行token，募集比特币、以太坊等常见加密货币。我经常通过Earn许多项目都得到了投资者的投资；通过入群和支付token获得关注。。假设我进入一个腕式电报群，项目方的第一句话是“你想投资多少？”我会立刻拉黑它。也许他们不是骗子，但在让我投资之前，他们应该多谈谈自己的眼光和产品。在你决定投资一个项目之前。问问项目方到底想处置什么影响？假设他们对你的专业术语感到困惑，最好去。能够使用搜索引擎查找项目方是否发表过数字货币和区块链相关的方法。我经常根据他们之前的话来分辨手腕好坏。

骗子要么没有形式，要么花钱找别人代写，质量普遍很低。但是也应该记住，仅仅因为有“大老板”在项目组不代表项目质量好。首先，我们必须证明“ot老大哥”是真的，假的真的太复杂了。。以太坊的创始人神五曾是“卷入”在他从未听说过的项目中。

2. 伪造音频

伪造是骗子惯用的伎俩，比如伪装成别人。在公共媒体上开户太复杂了，只需要几分钟。例如在Twitter上，有很多伪装成以太坊创始人V神的假账号。

假账号

假以太坊推特账号

Harry曾经开发了一个名为EtherSecurityLookup的Google扩展，可以帮助你识别潜在的虚假账户。

不仅如此，哈利还负责Etherscamdb()。 ，Etherscamdb收集了现有的与以太坊相关的骗局和钓鱼网站。

以太网scamdb

3. 假冒的贸易公司和钱包

虽然我不#039;不要重复使用交易场所。但我也知道一些基本的套路来防止"买卖骗局"。首先，搜索一下！假设它#039;这是一个假的贸易公司，一定有人提到过。另外，假设商家不需要实名验证，也可以是一个"骗子"。我注册的一些著名的交易所。他们对审查令非常苛刻。

至于钱包，我从来没有用过不包含在ProductHunt()里的钱包。我根据他们的喜欢决定用哪一个。此外，你还可以追踪钱包的先驱，比如咨询他们的Github库。。假设一个钱包的先锋Git账号的信誉度不高，你说清楚不是一个好的选择。

例：高信誉Git账户((MetaMask团队)

风险提示：蓝狐所有文章不形成投资推荐，投资有风险。建议对项目停工进行调查，谨慎做出自己的投资决定。

想了解更多区块链，关心"蓝狐笔记"区块链。群号：lanhubiji

以太坊智能合约是指安排在以太坊上的智能合约。，是一段时间，运行在以太坊的虚拟机EVM中，订单可以按照事先约定的一些规则自动执行，合同条款可以执行。

同时智能合约停止响应接收到的音频，不仅可以接收和存储值。，还可以对外发送音频和值。

简介

V以太坊创始人沈指出"合同"以太坊的智能契约中不应该理解为需要执行或者遵守的东西。相反，它应该被视为一个#039;(自主代理#039;在以太坊的实现环境中，有自己的以太坊账号。收到交易音频后，他们相当于被捅了一刀，然后自动执行一段代码。"

智能合约可以调用其他智能合约，就是屏蔽了创建自主代理的能力，代理可以自行停止交易。在区块链，我们存储的信息都是"形状"，智能合约是它用于形状转换的方式。

都看过了吗？？我相信你一直跟神V说以太坊的令牌系统有初级洞察！也可以收藏老币网页，获取更多关于以太币token的知识！区块链，虚拟货币，我们小心！