

最近有一位之前找过的用户问了我们小编的一个问题，我相信这也是很多币圈朋友经常会疑惑的问题：pi币被国家禁止交易相关问题，pi币合法不相关问题，带着这一个问题，让专业的小编告诉您原因。

央行不承认pi币，且央行不承认任何的非国家主导发行虚拟形式的数字货币。中国禁止数字货币的交易行为，可是依然是有很多中国人进行数字货币交易。中国政府以及央行等金融部门曾发表《关于防范代币发行的融资风险的公告》，其中对相关数字货币的交易进行了明确的限制

拓展资料

派币 (Pi)，由斯坦福大学博士团队打造。可在手机上“挖矿”的虚拟货币。相对于挖比特币需要足够多的矿机，而挖派币的方式非常简单，需要派币App就能免费挖矿

中国通信工业协会区块链专委会轮值主席于佳宁提醒投资者，少数披着区块链外衣的诈骗行为，会在早期给用户设定非常低的门槛，操作简单、低（免费）资金门槛，并通过“拉人头”奖励模式和大量宣传为项目提升热度。一开始项目方本质上是为了构建一个多级分销的体系。等到了第二阶段，项目方宣布该虚拟币能够转账或交易，存在资金流通的可能，就在找机会大量抛售虚拟币，投资者的风险也会大大增加。

于佳宁总结了投资者“避雷”的四大方法：一是警惕无风险、高回报的区块链项目，加密资产的价格暴涨暴跌频繁，空气币在极端情况下可能归零。二是避开靠“拉人头”、多层级返佣方式变现的项目，这类传销式营销风险极大。

三是学会看GitHub的开源程序，可在区块链浏览器上查到其参数和运作方式，关于资产的发行量、流通量、转账记录等全部准确信息。四是对采用场外交易或特定交易所交易的区块链项目需谨慎甄别，极可能价格被高度操纵且无法自由充提。

借着比特币、狗狗币的造富神话，各种名目的“数字货币”可谓是“八仙过海、各显神通”。一种号称可以用手机“挖币”的派币 (Pi) 最近在朋友圈火了起来，微博、微信朋友圈到处可见派币“拉人头”的消息。

币圈的App大部分是靠海外ID才能在手机应用市场下载，借用别人的ID可能会上传自己手机内的文件。这些虚拟货币App在使用过程中也可能上传用户隐私信息，让用户隐私在网络世界里裸奔

被抓了。原因如下：

- 1、pi币就是一个国内操盘手通过出口转内销的方式搞的一个零撸盘子。
- 2、随着国家对于币圈乱象整治力度加大，pi币这种伪区块链首当其冲被限制了，很多用户通过非法途径登录pi软件，而且很多所谓pi币超级信仰者每天给新用户洗脑，鼓吹 $1\pi = 1$ 美金。

派币 (Pi)，由斯坦福大学博士团队打造。可在手机上“挖矿”的虚拟货币。O 喽杂 谕诒忍 七倚枰 愰欢嗟 目蠡谗 杀业姆 绞椒浅 < 虻 彳 枰杀_pp 就能免费挖矿。但它并不合法。是骗局。派币本质上就是一个传销币，假区块链，打着“区块链技术”、“数字货币”等概念的口号开始非法吸金，骗取投资人的钱。所谓币就是人家服务器上的一个数字可以随便改，想封你号就封你号(比如你在他们的讨论群揭露骗局就会被封号)，随时可以关服务器跑路。

拓展资料：

- 1、中国通信工业协会区块链专委会轮值主席于佳宁提醒投资者，少数披着区块链外衣的诈骗行为，会在早期给用户设定非常低的门槛，操作简单、低(免费)资金门槛，并通过“拉人头”奖励模式和大量宣传为项目提升热度。一开始项目方本质上是为了构建一个多级分销的体系。等到了第二阶段，项目方宣布该虚拟币能够转账或交易，存在资金流通的可能，就在找机会大量抛售虚拟币，投资者的风险也会大大增加。
- 2、于佳宁总结了投资者“避雷”的四大方法：一是警惕无风险、高回报的区块链项目，加密资产的价格暴涨暴跌频繁，空气币在极端情况下可能归零。二是避开靠“拉人头”、多层级返佣方式变现的项目，这类传销式营销风险极大。三是学会看GitHub的开源程序，可在区块链浏览器上查到其参数和运作方式，关于资产的发行量、流通量、转账记录等全部准确信息。四是对采用场外交易或特定交易所交易的区块链项目需谨慎甄别，极可能价格被高度操纵且无法自由充提。
- 3、借着比特币、狗狗币的造富神话，各种名目的“数字货币”可谓是“八仙过海、各显神通”。一种号称可以用手机“挖币”的派币 (Pi) 最近在朋友圈火了起来，微博、微信朋友圈到处可见派币“拉人头”的消息。手机便可“挖矿”，这样的区块链技术是否可以实现呢？多位业内人士表示，主流“挖矿”项目需要耗费大量算力，并设计复杂的算法才能实现加密安全的目的，靠手机“挖矿”难以实现。投资者要警惕虚拟币项目方利用“庞氏模型”层压式推销，需警惕被“砸盘”、被“割韭菜”的风险，甚至陷入非法集资陷阱，或被侵犯隐私。

央行不承认pi币，且央行不承认任何的非国家主导发行虚拟形式的数字货币。中国

禁止数字货币的交易行为，可是依然是有很多中国人进行数字货币交易。中国政府以及央行等金融部门曾发表《关于防范代币发行的融资风险的公告》，其中对相关数字货币的交易进行了明确的限制。虚拟货币的风险

- 1、金融稳定风险：虚拟货币是脱离于银行系统外运作的，其与实体经济的联系是最不稳定的因素；
- 2、价格稳定风险：理论上讲，假如网络货币的出现危害到了对央行负债率的要求，从而影响了央行公开市场使用，就将对一国的央行货币政策和 价位稳固造成危害；
- 3、支付系统稳定风险：在某些虚拟社区，虚拟货币作为一个特殊的支付系统，面临着和传统支付系统一样的风险；
- 4、监管缺位风险：虚拟币交易方案法律地位不可预测性也将会对政府机构当局造成考验；
- 5、货币当局信誉风险：网络货币方案不成功造成的危害比较有限，但其高度起伏和多变性也加重了失败的概率；
- 6、投资者损失风险：虚拟货币价格波动强烈，给不少投资者造成了损失。

以上就是小编对pi币被国家禁止交易和pi币合法不的总结，更多pi币合法不方面的知识可以关注我们，在网站首页进行搜索你想知道的！