

各位老铁们，大家好，今天由我来为大家分享日本虚拟货币投资平台，以及为什么日本会成为对虚拟货币接受程度最高的国家？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. [jpy是什么货币](#)
2. [什么是数字货币？](#)
3. [为什么日本会成为对虚拟货币接受程度最高的国家？](#)
4. [yen是什么货币](#)

## jpy是什么货币

日元。

JPY是日元，在日本日元纸币被叫做日本银行券。JPY日元是日本的法定流通货币，也是日本的货币单位。日元在1871年5月1日创立。日本发行的硬币面值有500日元硬币、100日元硬币、50日元硬币、10日元硬币、5日元硬币、1日元硬币。日本发行的纸币面值有10000日元的纸币、5000日元的纸币、2000日元的纸币和1000日元的纸币。

## 什么是数字货币？

现在的货币包括美元、人民币等等，都是法定货币，与金银等贵金属货币不同，法定货币是在国家公信力的保证下的一张契约。法币本质上是一张纸，它不是生产和生活所必须的，却是经济活动所必须的。

货币从诞生以来，就只有一个本质功能：作为财富的虚拟存储凭证，并且在特定的环境下可进行兑换。

在此基础上，人类的经济活动赋予了货币很多外延性的功能。

所以在现代的经济社会中，货币扮演着越来越重要的角色。尤其是在现代经济学理论中，货币作为推动经济增长的最重要的推手，往往由国家在某个特定领域形成流动性过剩，通过货币的溢出，带动其他领域，进而推动经济增长。

从原始社会用贝壳做货币，到后来用贵金属做货币，后面用纸币，以及到现在的电子支付，再到现在的数字货币，货币仍然是货币。

它们的本质是一样的，货币仍然只执行最原初的功能。

但是，这其中货币形态的变化，体现了一个超越社会和自然的哲学原理，当然也可以说是科学原理：最小作用量原理。

●最小作用量原理是由古希腊的哲学家最先提出，并且在近代由欧拉等科学家进一步完善，并且清晰的阐明了其中的本质内涵。

最小作用量原理，有很多种表述方法，其内容都大同小异，我们这里用一种最通俗的语言来讲：系统的真实运动轨迹，是由某一个物理量的最小值所决定的，有的时候也可能是最大值，不管是最大值还是最小值，总之都是极值。

如果把这个原理套用到人类社会中，会变成以下形式：任何一种人类发明的产品，最后进化的结果，都是倾向于让社会整体付出更少的能量消耗。

所以人变得越来越懒，机器代替人工，绝不是偶然。

如果只从表面上看，我们会看到货币是从贵金属再到纸币再到电子交易，让携带货币的人减少了能量消耗。但是，进入到数字货币以后，会降低社会对于违法犯罪活动的监管成本。

现在银行转账和电子交易，没有实物货币的流通过程，实际上在银行的不同账户里就是减少或者是增加了相应的数字而已。

但是，这样的交易仍然不能算作数字货币，虽然都只是以数字形式表示的货币。

电子交易只是纸币的电子计数，而数字货币是一张真正的货币，而且不同于其他的货币。

数字货币有个最大的特点，除了它是由数字形成的虚拟货币以外，它有一种流转追踪功能。

通常情况下，不管是最原始的金属货币或者是纸币拿在我们手里，并不知道这张货币在这个社会上经历了怎样的流通过程。

这就诞生了一个奇特的行业，所谓的洗钱。

贩卖毒品的钱，各种非法收入的钱，累积成相当庞大的数额，很难直接存到银行。通过其他的投资形成伪造的利润，就可以洗白，然后再存入银行，就变成了合法收

入。

但是一旦使用数字货币，那么每一张货币的流通过程就可以清楚的显示出来。

比如说一个公务员，他手里的钱只能是由财政付出的。

如果他手里的大量的钱上游付出的单位是企业，那么这个公务员肯定是有问题的，这就相当于通知了纪检部门。

如果没有数字货币技术，要形成一长串的证据链，需要相应的部门付出很大的代价，整个社会成本也会非常的高。

数字货币每交易一次都会留下相应的记录，这对于纪监部门监管腐败行为带来了极大的便利，而且可以在一瞬间就会发现腐败分子的行踪。

这里特别要说明的一点，数字货币是放在数字钱包里的，这个数字钱包可以放在我们随身携带的数码产品，比如说手机和笔记本电脑里面。用数字货币付钱，付出的是一张真正的货币，而支付宝、微信转账，变化的只是账户里的数字。

数字货币的使用，最终目的是取代纸币支付，从而降低了整个社会的管理成本。这就是最小作用量原理的具体表现。

央行发行的数字货币就是具有流转追踪功能的人民币，虽然不会直接给普通老百姓带来好处，但是会通过提高整个社会的廉洁程度和运转效率，在各个领域中给广大人民群众带来看不见的利益。

## 为什么日本会成为对虚拟货币接受程度最高的国家？

对于这个问题，每日经济新闻记者涂劲军认为：

日本对比特币的接受程度确实在世界上是一个特殊的情况。

比如，全球最大的比特币交易所是日本的门头沟交易所；日本已有5000多家支持比特币支付的商家，日本电器连锁巨头“必酷”推出了比特币线下支付服务；日本大型综合百货连锁店丸井（Marui）百货连锁店宣布开始接受比特币支付；日本最大积分兑换网站“G-point”推出了比特币与积分的交换服务，利用该网站的积分，可在亚马逊等商家进行实物兑换；日本unisys集团旗下canalpayment公司在商场POS收银机中添加了比特币的结算功能；日餐指南（ぐるなび）正式支持比特币结算服务。

从这些简单的举例就可以看到比特币已经深入到了日本人生活的方方面面，不像其他国家可能只是一种投资衍生品。甚至，日本财政部和金融服务局（FSA）还在今年正式发放了第一张比特币交易所牌照。

按照公开的数据统计看，目前以日元计价的比特币交易，已经占到整个场内交易量的超过50%。以美元和人民币计价交易，分别只占到29%和6%。

至少从生活支付、交易市场两大因素来看，日本人接纳比特币的程度是其他国家不可对比的。目前还无法完全说清楚日本人如此大规模接纳比特币是巧合还是其他因素。

如果我们单纯地认为比特币是一场郁金香骗局，那我们是否就认为日本人与日本政府都是傻逼？他们全民被骗？这个结论，我们很难想象。

那么，如果我们反过来向另一个方向看，如果认为比特币确实是一种信息革命时代的虚拟货币的标志，那未尝不是日本人对战略资源的一种高瞻远瞩。有一种观点认为，日本合法化比特币的支付功能，以及批准比特币交易所的运行，目的只有一个，就是为了从战略上进行对比特币的掠夺。道理很简单，资源总是会流向更有价格支撑和环境更友好的市场。

另外，自从上个世纪八十年代，日元挑战美元国际地位失败之后，日本人对全球货币体系的研究，以及重视程度，是非常高的。九十年代末日本主导的亚洲开发银行，为了不让美国产生疑虑，把总部放在了马尼拉，而且让美国做跟自己并列第一的股东，才让亚洲开发银行顺利推进。如果从长远来看，比特币市场的试验，对于国际货币体系来说，有着很重要的战略意义。

当然，很多研究者，对此嗤之以鼻。美国人反对比特币，是有原因的，因为美元作为全球霸权货币，并不希望有新的结算体系来冲击到自己，但是其他一些反对比特币的国家，不知道什么原因了，只是因为担心金融冲击？

当然，最近比特币大跌，日本政府方面也有一些警惕性的信号释放。日本央行行长黑田东彦12月21日表示，比特币的运作方式不像一个正常的支付手段，正被用于投机。黑田东彦称，若用图表分析，可以发现比特币价格异常的高。黑田东彦还说，他不认为比特币会对货币政策产生影响，但他对于比特币是否存在泡沫不予置评。

但对于市场经济尤其发达的市场环境来说，这并非是一种打击比特币的政策信号，只是一种对比特币交易现状的一种描述。如果日本真的对比特币出手了，那么他们的交易所、支付商家可能首先要加以干涉，目前来看暂时没有这方面的信息。

## yen是什么货币

日元。日元的纸币称为日本银行券，是日本的法定货币，日元也经常在美国和欧元之后被当作储备货币。日元是日本的货币单位名称，在金本位时代，含金量为0.75克，现在是世界上流通量第三大的货币。

OK，关于日本虚拟货币投资平台和为什么日本会成为对虚拟货币接受程度最高的国家？的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。