

很多朋友在找时都会咨询中国人民银行数字货币可以用吗知乎和数字人民币的坏处知乎，这说明有一部分人对这个问题不太了解，您了解吗？那么什么是数字人民币的坏处知乎？下面就由小编带大家详细了解一下吧！

央行退出的数字人民币比现有的任何一家银行都要更加安全。由于央行采用双层加密算法。底层技术又和比特币的区块链技术是一样的。所以数字人民币只会比比特币更安全。再加上有国家来维护。所以使用数字货币，不需要有任何担心安全上的问题。

数字人民币可以像微信支付宝一样扫码支付。数字人民币可以在手机没有网络的情况下完成支付。等手机有网络的时候数据会自动上传。使用数字货币的手机丢了。可以通过资料认证，把数字货币恢复回来。不存在数字货币丢失的问题。

## 拓展资料

数字人民币，字母缩写按照国际使用惯例暂定为“e-CNY”，是由中国人民银行发行的数字形式的法定货币，由指定运营机构参与运营并向公众兑换，以广义账户体系为基础，支持银行账户松耦合功能，与纸钞硬币等价，具有价值特征和法偿性，支持可控匿名。

数字人民币的概念有两个重点，一个是数字人民币是数字形式的法定货币；另外一个点是和纸钞和硬币等价，数字人民币主要定位于M0，也就是流通中的现钞和硬币。

主要定位于现金类支付凭证（M0），将与实物人民币长期并存，主要用于满足公众对数字形态现金的需求，助力普惠金融。

研发试验已基本完成顶层设计、功能研发、系统调试等工作，正遵循稳步、安全、可控、创新、实用的原则，选择部分有代表性的地区开展试点测试。

法定数字货币的研发和应用，有利于高效地满足公众在数字经济条件下对法定货币的需求，提高零售支付的便捷性、安全性和防伪水平，助推中国数字经济加快发展。

支持银行账户松耦合是指不需要银行账户就可以开立数字人民币钱包。

对于一些农村地区或者边远山区群众，来华境外旅游者等，不能或者不便持有银行账户的，也可以通过数字钱包享受相应的金融服务，有助于实现普惠金融。

数字人民币由中国人民银行发行，是有国家信用背书、有法偿能力的法定货币。

与比特币等虚拟币相比，数字人民币是法币，与法定货币等值，其效力和安全性是最高的，而比特币是一种虚拟资产，没有任何价值基础，也不享受任何主权信用担保，无法保证价值稳定。这是央行数字货币与比特币等加密资产的最根本区别。

中国目前有不少民众都在投资数字货币，有的小伙伴就有疑问了，数字货币在中国合法吗？今天就跟大家谈谈目前数字货币在中国的合法性问题。

一、数字货币ICO在中国属于非法行为。央行在2017年9月，下发关于防范代币发行融资风险的公告，正式定性ICO是未经批准非法融资行为，任何组织和个人不得参与。

二、数字货币交易所在中国被禁止。在宣布ICO是非法融资行为后，央行同时把为虚拟货币提供交易、兑换、定价、信息中介等服务也列为禁止项，这意味着数字货币交易所在中国目前也是不合法的。

数字货币在中国目前还没有相关法律法规，但从央行下发的文件来看，国家对于数字货币还是非常谨慎的，尤其是由个人发行的数字货币风险很大。但最近也有消息传出，央行正在研究和测试法定的数字货币，相信那一天不久就会到来。

数字货币能够用于付款，能够作为一种财产，能够作为一种项目投资保值品，能够作为一种抵押担保品，能够作为一种产品，能够利用数字货币进行上述文章内容就是的运用，数字货币的用处实际上许多的。数字货币：数字货币通称为d，是英语“d”（数字货币）的简称，是虚拟货币方式的取代货币。

数字货币是一把双刃刀，一方面，其所借助的区块链应用完成了区块链技术，能够用于数字货币之外的别的行业，这也是BTC遭受热捧的缘故之一；另一方面，假如数字货币被做为一种货币遭受群众的普遍应用，则会对财政政策实效性、金融业基础设施建设、金融体系、金融业平稳等层面造成极大危害。

我们国家自己发行的数字货币是合法的，但是像是一些国家发行的现在可能还不能正常使用，但是我们国家发行的在我国其实是可以使用的，只不过现在并没有广泛的使用。在2020年的时候，我们国家发行数字货币，并且在一些特殊地区可以使用数字货币，过年的时候，某些地方也发放数字货币，让人们去使用。数字货币的使用需要扫码支付，所以如果有数字货币的话，就像我们使用支付宝付款码一样，直接支付给商家就可以。

## 数字货币

数字货币以后必将成为中国主流的付款手段，或者说我们国家正在加强数字支付。当我们所有人都使用数字货币的时候，或许支付宝微信等一些列带有支付功能的东西都会成为支付的非必需品，当然了现在的支付只是存在于几个试点进行，所以没有必要去过于看中，但是相信我们国家最终会将数字货币普及。

## 数字货币和支付系统

其实简单的来说现在我们所用的支付宝，或者说微信支付，只是一种支付手段，并非是我们自己所看到的货币系统，并且这样的系统是私人的，容易引起很多问题，当我们有了数字货币之后，我们财产的安全性能得到保障，这就是我们国家在大力推行数字货币时所思考的，并且数字货币在现有程度上可以看出来能够防止洗钱。

在我们现在的认知中，数字货币就是我们所看到的人民币的电子版，无论怎么说我们现在是需要根据国家或者科技发展程度，进行一定的改革的，数字货币就是一个很好的例子，毕竟如果资产都在私人企业之下，那么国家对于金融风险的掌控会少很多，这才是数字货币真正的价值，并且在我们国家自己发行的数字货币是合法的，可以和现在的付款码一样进行支付。

我国发行的数字货币是合法的，但一些国家发行的数字货币可能无法正常使用。然而，我们家发行的数字货币在我国实际上是可用的，但现在还没有得到广泛的应用。我国将发行数字货币，数字货币可以在一些特殊领域使用。在新年期间，一些地方还将发行数字货币供人们使用。使用数字货币需要扫码支付，因此如果有数字货币，就像我们使用支付宝支付码一样，您可以直接向商户支付。

## 拓展资料：

1、数字货币被称为DC，是英语“数字货币”（Digital currency）的缩写，是电子货币形式的替代货币。数字金币和加密货币都是数字货币。数字货币是一种不受监管的数字货币，通常由开发者发行和管理，由特定虚拟社区的成员接受和使用。欧洲银行管理局（European Banking Authority）将虚拟货币定义为：一种价值的数字表示形式，不由中央银行或当局发行，也不与法定货币挂钩，但由于其被公众接受，因此可以用作支付手段，也可以以电子形式进行转移、存储或交易。

2、数字货币可以看作是一种基于节点网络和数字加密算法的虚拟货币。数字货币的核心特征主要体现在三个方面：由于一些开放的算法，数字货币没有发行人，因此没有任何人或机构可以控制其发行；因为算法解决方案的数量是确定的，所以数

数字货币没有发行人。总量是固定的，从根本上消除了虚拟货币过度发行导致通货膨胀的可能性；由于交易过程需要网络中每个节点的批准，因此数字货币的交易过程足够安全。

3、比特币的出现对现有货币体系提出了巨大挑战。虽然它在广义上属于虚拟货币，但它与网络企业发行的虚拟货币有本质区别，因此被称为数字货币。从发行人、适用范围、发行数量、存储形式、流通方式、信用担保、交易成本、交易安全等方面对数字货币与电子货币、虚拟货币进行了比较。

都看完了嘛？相信现在您对人民币数字货币可以用吗知乎有一个初级的认识了吧！也可以收藏页面获取更多数字人民币的坏处知乎知识哟！区块链、虚拟币，我们是认真的！