

一、电子货币的发展趋势和前景

随着科技不断的进步，电子货币的形式逐渐取代了现有的信用货币和纸质货币，其是货币的一种虚拟形式，也是一种从有形到无形的转变。电子货币是一种观念性的货币形式，其存在不需要真实的货币材料，也不需要相应的物质形式，电子货币存在于计算机以及各种终端设备中。

二、电子货币种类都有哪些

4、电子现金。电子现金是最接近于现金支付的一种电子货币，它是以代替实际现金为目的而开发的。如手机电子钱包。电子现金可实现个人之间的自由支付，并具有匿名性、可多次转手及不可跟踪等特点。

三、电子货币有哪些

电子货币主要有以下4种。支付宝，微信支付不是电子货币，只是第三方支付系统。(1) 储值卡：最常见的如磁卡或IC卡。如：电信普通电话卡、超市购物卡、校园消费卡、公交卡、加油卡等。此类卡的特点是：发卡人在预收用户一定数量的资金后，将等量的金额存储于储值卡当中，再在用户每次消费时进行扣减，以方便支付。(2) 银行卡：最常见的如信用卡和借记卡。银行卡的特点是支付时无需现金，但每次支付行为除了支付双方参与外，还需银行的参与（如需在银行授权的POS机上进行）。信用卡的重要特征是用户可以在银行授信额度内支付，即可以“透支”，而借记卡不可以透支，只能“先存款，后支付”。(3) 电子支票：电子支票是将支票的全部内容电子化，并通过数字证书和数字签名等加密解密技术，借助网络实现电子支票在出票人、收款人、付款人、银行及背书人等有关各方之间的传递和处理，实现电子商业结算。(4) 电子现金：电子现金是最接近于现金支付的一种电子货币，它是以代替实际现金为目的而开发的。如手机电子钱包。电子现金可实现个人之间的自由支付，并具有匿名性、可多次转手及不可跟踪等特点。

四、电子货币有哪几种形式

1、储值卡：是指某一行业或公司发行的可代替现金用的IC卡或磁卡。如电话充值卡神州行等。

2、信用卡：是银行或专门的发行公司发给消费者使用的一种信用凭证，是一种把支付与信贷两项银行基本功能融为一体的业务。

3、电子支票：是一种电子货支付方法，其主要特点是，通过计算机通信网络安全移动存款以完成结算。

4、电子钱包：电子钱包是电子商务活动中网上购物顾客常用的一种支付工具，是在小额购物或购买小商品时常用的新式钱包。

电子货币(ElectronicMoney)，是指用一定金额的现金或存款从发行者处兑换并获得代表相同金额的数据，通过使用某些电子化方法将该数据直接转移给支付对象，从而能够清偿债务。由于在降低交易费用上的巨大优势，电子货币取代传统通货已经成为一种不可避免的趋势。

- (1) 以电子计算机技术为依托，进行储存，支付和流通；
- (2) 可广泛应用于生产、交换、分配和消费领域；
- (3) 集金融储蓄、信贷和非现金结算等多种功能为一体；
- (4) 电子货币具有使用简便、安全、迅速、可靠的特征；
- (5) 现阶段电子货币的使用通常以银行卡（磁卡、智能卡）为媒体。

五、电子货币什么时候正式使用

数字人民币在2022年4月17日开始已经正式在深圳、苏州、雄安新区、成都以及未来冬奥会场景进行内部封闭试点测试，以不断优化和完善功能。不过当前数字人民币仅限于试点，所以短期内不会大量发行和全面推广，我们货币流通速度也将保持正常水平。另外，数字人民币目前的封闭测试不会影响上市机构商业运行，也不会对测试环境之外的人民币发行流通体系、金融市场和社会经济带来影响。