

一、什么是货币性

1、货币性是指一种商品或资产具备作为货币的特性，即被广泛接受作为交换媒介、价值尺度和支付手段。货币性的要素包括普遍接受性、可分割性、可储藏性和可替代性。

2、货币性的存在使得人们可以方便地进行交换和储存财富，促进经济活动的进行。

3、货币性的发展与社会经济的进步密切相关，不同国家和时期的货币形式也不尽相同，如金属货币、纸币、电子货币等。

二、货币的定义是什么

1、经济学中被称为货币的东西，就是日常人们生活中被称为钱的东西。

2、由于货币在不同时期，存在的形式有所不同，因此，人们对货币的定义有所侧重。

3、一些经济学家从实物货币或商品货币出发来定义货币，注重货币的内在价值，从商品的内在矛盾来揭示货币的产生及属性；一些经济学家从商品交换的“便利”出发，注重货币的媒介性，从解决物物交换的困难的角度来揭示货币的产生和属性。

4、如果不考虑历史的因素，仅从现代的角度来定义货币，我们将货币定义为：由国家法律规定的，在商品劳务交易中或债务清偿中被社会普遍接受的东西。

5、具有普遍接受性是货币的重要特征。

三、货币和一般等价物的区别

1、1，产生的时间不同，一般等价物产生的时间比货币早，货币是商品交换发展到一定阶段的产物。

2、2，特征不同，货币价值较大，易于分割，交易方便。一般等价物一般是商品，计量价值不直接，并且不易分割，不方便交易。

3、3，定义不同，货币充当媒介，价格标准，用于支付商品和劳务的物品。一般等价物是从商品中分离出来作为其他商品价值的特殊商品。

四、电子货币具有什么样的特征和职能

1、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。其特点是：

2、（1）以电子计算机技术为依托，进行储存，支付和流通；

3、（2）可广泛应用于生产、交换、分配和消费领域；

4、（3）集金融储蓄、信贷和非现金结算等多种功能为一体；

5、（4）电子货币具有使用简便、安全、迅速、可靠的特征；

6、（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。

7、电子货币是可以进行支付的准通货

8、电子货币能否被称为通货，关键在于电子货币能否独立地执行通货职能。电子货币可以起到支付和结算的作用，但电子货币只是蕴涵着可能执行货币职能的准货币。首先，电子货币缺少货币价格标准，因而无法单独衡量和表现商品的价值和价格，也无法具有价值保存手段而只有依附于现实货币价值尺度职能和价值储藏职能；其次，由于电子货币是以一定电子设备为载体—智能卡和计算机，其流通和使用必须具备一定的技术设施条件及软件的支持。

9、因此，尚不能真正执行流通手段的职能；最后，尽管目前电子货币最基本的职能是执行支付手段，但是现有的各种电子货币中的大多数，并不能用于个人之间的直接支付，而且向特约商户支付时，商户一方还要从发行电子货币的银行或信用卡公司收取实体货币后，才算完成了对款项的回收，电子货币不能完全独立执行支付手段的职能。可见现阶段的电子货币是以既有通货为基础的新的货币形态或是支付方式。

五、货币的支付手段有哪些特点

1、货币被用来清偿债务或支付赋税、租金、工资等，就是货币支付手段的职能：

2、支付手段是随着赊账买卖的产生而出现的，在赊销和赊购中，货币被用来支付债务的。作为支付手段的货币，购买的主要是服务：

3、作为支付手段的货币，在购买商品或服务时，可以是分次交付的，在时间和空间上是可以分开的：

4、支付手段是随着商品赊账买卖的产生而出现的。在赊销赊购中，货币被用来支付债务。后来，它又被用来支付地租、利息、税款、工资等。同样，人们对处于不同时间的消费主观评价也有所不同，交换同样可以增加总效用。此时，消费的具体形式变得不重要，重要的是消费财富的数量。