

## 一、在深圳上学的高手说下电子货币是不是一般等价物，它有什么职能

电子货币是最近才出现的一种新型货币,它是一仲看不见的电子信息,它的流通和使用都是以电子方式来完成,因此它所依据的是计算机、通信网络和公共信息平台。

## 二、货币的主要功能

1、货币职能是指货币本质的具体体现。在发达的商品经济条件下，货币具有价值尺度、流通手段、贮藏手段、支付手段和世界货币五大职能。

2、货币的这五大职能是随着商品经济的发展而逐渐形成的。其中，价值尺度和流通手段是货币最基本的职能。货币首先作为价值尺度，衡量商品有没有价值、有多少价值，然后作为流通手段实现商品的价值。[1]

## 三、求货币作为五个职能的例子

我特别想要一个手机，我就去商场看一看，手机的是标价1999元，这就是货币在执行价值尺度职能。

假如我狠狠心买了个LV，而且是全额付款，此时执行的是货币的流通手段职能，因为是一手交钱一手交货。

如果我最后还是没买下LV手袋，而是把钱存起来了，这执行的是货币的贮藏手段职能。

如果我打算买手机，但是我选择的是分期付款，此时执行的却是支付手段职能，因为有一定的时间差，交易不是在瞬间完成的。

如果我用美元买这个Lv的手袋，则这时执行的就是世界货币职能。

货币的契约本质决定了它可以有不同的表现形式，比如一般等价物、贵金属货币、纸币、电子货币等。它可以用作交易媒介、储藏价值、延期支付标准和记帐单位。

## 四、网购时货币执行什么职能

1、支付与交换都是财物的转移过程，支付手段所需的特征与交易媒介是相似的，所以货币也是最常见的支付手段。

2、在商品的赊购者用货币对赊销者清偿债务时，此时的货币所执行的就是支付手

段的职能。广而言之，在一切没有商品于同时、同地与之反方向运动的经济活动中，货币所执行的都是支付手段的职能。

## 五、电子货币具有什么样的特征和职能

1、电子货币（Electronic Money），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。