

一、基础货币和存款货币的区别

1.原始存款：是指商业银行接受客户的现金或中央银行签发支票所形成的存款。

2.基础货币：是指流通于银行体系之外被社会公众持有的现金与商业银行体系持有的存款准备金（包括法定存款准备金和超额准备金）的总和。

1.原始存款：在原始存款量的变化中，商业银行处于被动地位；商业银行要开展资产业务，必须先吸收一定的原始存款，原始存款是商业银行扩张信用、创造派生存款的基础；吸收原始存款可增加商业银行的支付准备金，增强银行的清偿能力。

2.基础货币：是整个商业银行体系借以创造存款货币的基础，是整个商业银行体系的存款得以倍数扩张的源泉。在实行准备金制度下，基础货币被整个银行体系运用的结果，能产生数倍于它自身的量，从来源上看，基础货币是中央银行通过其资产业务供给出来的。

二、存款货币和信用货币的区别

1、存款货币是指可以随时提取的商业银行的活期存款，它也称为需求存款。由于活期存款可以随时转换成现金，所以银行的活期存款和通货没有区别。它也是一种货币。

2、信用货币是以信用活动为基础产生的，能够发挥货币作用的信用工具。信用货币的形式主要有商业票据、银行券和存款货币。

三、信用货币本身的价值

1、信用货币是指币材的价值低于其作为货币所代表的价值甚至没有价值，只凭借发行者的信用而得以流通的货币。在交易中流通的期票、汇票、银行券和支票等，都属于信用货币。它体现着债权人与债务人之间的信用关系。

2、电子货币与传统货币相比，二者的产生背景不同，如社会背景、经济条件和科技水平等；其表现形式为：电子货币是用电子脉冲代替纸张传输和显示资金的，通过微机处理和存储，没有传统货币的大小、重量和印记；电子货币只能在转账领域内流通，且流通速度远远快于传统货币的流通速度；

3、传统货币可以在任何地区流通使用，而电子货币只能在信用卡市场上流通使用；传统货币是国家发行并强制流通的，而电子货币是由银行发行的，其使用只能宣传引导，不能强迫命令，并且在使用中，要借助法定货币去反映和实现商品的价值

，结清商品生产者之间的债权和债务关系；电子货币对社会的影响范围更广、程度更深。

四、信用货币与代用货币的区别

- 1、代用货币和信用货币的相同之处在于两者都具有货币的交易。
- 2、第一是信用货币是由国家法律进行规定的，而代用货币则是没有国家法律规定。
- 3、第二是信用货币的产生是金本位制度崩盘，然后国家主权信用所背书的货币，而代用货币则是起着一个交易的作用，背书等级没信用货币那么高。
- 4、第三，信仰货币是债务货币，而代用货币则是价值货币。

五、不兑现的信用货币和信用货币的区别

- 1、(1)不兑现的信用货币，一般是由中央银行发行的，并由国家法律赋予无限清偿的能力。
- 2、(2)货币不与任何金属保持等价关系，也不能兑换黄金，货币发行一般不以金银为保证，也不受金银的数量控制。
- 3、(3)货币是通过信用程序投入流通领域，货币流通是通过银行的信用活动进行调节，而不像金属货币制度下，由金属货币进行自发地调节。银行信用扩张，意味着货币流通量增加，银行信用紧缩，意味着货币流通的减少。
- 4、(4)当国家通过信用程序所投放的货币超过了货币需要量，就会引起通货膨胀，这是不兑现的信用货币流通所特有的经济现象。
- 5、(5)流通中的货币不仅指现钞，银行活期存款也是通货。不兑现的信用货币制度又称不兑现本位制和不兑现的纸币流通制度。是一种不能兑现黄金、取消黄金保证、凭借国家信用、通过信用渠道发行和流通的货币制度。在这种货币制度下，由于黄金被排除在国内流通之外，因此就失去了自发调节货币流通的作用，如计划不周，货币会因发行过多而贬值，进而导致通货膨胀。