

## 一、影响货币创造乘数的因素是什么

1.存款准备金率：存款准备金率是商业银行必须保留的存款比例，它的大小决定了商业银行能够从每笔存款中创造多少货币。存款准备金率越低，货币创造乘数越大。

。

2.货币准备金持有比例：商业银行决定持有多少准备金，用于支付客户的提款需求，决定了银行能够通过存款创造多少货币。持有比例越小，货币创造乘数越大。

3.贷款需求和信贷风险：商业银行的贷款需求以及对贷款的信贷风险评估也会影响其贷款规模。如果贷款需求大且风险评估偏低，银行会倾向于扩大贷款规模，从而增加货币创造乘数。

4.储蓄意愿和投资需求：储蓄者的意愿和投资者的需求也会影响货币创造乘数。如果储蓄者更倾向于将资金存入银行，而投资者需求较低，银行的存款增加，从而增加货币创造乘数。

5.央行货币政策：央行通过货币政策调整存款准备金率、利率等手段来控制货币创造乘数。央行采取的货币政策措施会直接影响商业银行的贷款规模和存款准备金率，从而间接影响货币创造乘数。

## 二、存款支取是什么意思

将存入银行的资金支取出来。存款的币种可以是人民币也可以是银行支持的外币种类人民币存款种类分为活期储蓄、整存整取、零存整取、存本取息、整存零取、礼仪储蓄、通知存款、定活两便、教育储蓄等多种存款业务外币类存款种类一般可办理活期储蓄、整存整取、通知存款、协定存款。

## 三、存款货币创造的基本条件

三是广泛采用非现金货币结算方式。

又称存款法定准备金制度，是指为防止信用过度创造，国家以法律形式规定商业银行的存款必须按一定比例上缴中央银行作为法定存款准备金，商业银行不得动用，其余部分可以用于放款的制度。故提高法定存款准备金对银行信贷能力有很强的制约作用。

2、非现金结算制度：个人可以通过开出支票进行货币支付，银行之间的商业银行创造存款货币时的主要制约因素。

商业银行的超额准备金同商业银行可贷资金量之间具有此消彼长的关系。超额准备金越多，可贷资金就越少，商业银行存款派生的能力就越小；超额准备金越少，可用于贷放的资金就越多，商业银行存款派生能力就越大。

可见，超额准备金和存款派生能力之间是反方向变动的关系，对货币供给量会产生重要影响。在一般情况下，商业银行将力求比持有较少的超额储备；但超额准备过少又会影响商业银行的流动性和安全性。因此，商业银行确定超额准备金率时需要进行综合权衡。

#### 四、货币供给的形式

1、货币供给是某一国或货币区的银行系统向经济体中投入、创造、扩张（或收缩）货币的金融过程。

2、货币供给的主要内容包括：货币层次的划分；货币创造过程；货币供给的决定因素等。

3、在现代市场经济中，货币流通的范围和形式不断扩大，现金和活期存款普遍认为是货币，定期存款和某些可以随时转化为现金的信用工具，也被广泛认为具有货币性质。

4、一般认为，货币层次可以划分如下：

5、 $M1 = \text{现金} + \text{活期存款} + \text{旅行支票} + \text{其他支票存款}$ ；

6、 $M2 = M1 + \text{小额定期存款} + \text{储蓄存款} + \text{散户货币市场共同基金}$ ；