

大家好，感谢邀请，今天来为大家分享一下货币供求的问题，以及和弗里德曼货币需求理论的一些困惑，大家要是还不太明白的话，也没有关系，因为接下来将为大家分享，希望可以帮助到大家，解决大家的问题，下面就开始吧！

## 本文目录

1. [汇率与货币供给的关系](#)
2. [货币需求曲线图是怎样的](#)
3. [为什么货币需求大于货币供给会提高收入](#)
4. [货币需求量和货币供给量的公式关系](#)
5. [什么是货币的供给与需求](#)

## 一、汇率与货币供给的关系

1、汇率和货币供给关系很容易理解，无非就是货币供不应求时汇率下降，反之上升。但最主要的是要理解影响因素。主要有这几个因素：

2、1，一个国家的经济状况会影响该国货币的汇率。如果一国国际收支为顺差，则外国对该国货币的需求量增加，该国货币汇率上升；反之，如果为逆差，则该国货币汇率下降。

3、2，如果一个国家的通货膨胀率高，该国货币供过于求，货币贬值，则该国货币汇率低。

4、3，如果一国实际利率提高，会吸引外资进入该国，引起该国货币需求增长，则该国货币汇率也会提高。

5、4，如果一国的财政预算出现巨额赤字，会引起该国货币通胀，则其货币汇率将下跌。

6、5，如果一国外汇储备高，则该国货币汇率将升高。如果说汇率和货币价值，还需要了解汇率标价法。

## 二、货币需求曲线图是怎样的

1、货币需求曲线即LM曲线，一般的LM曲线为：

2、LM曲线表示在货币市场中，货币供给等于货币需求时，收入与利率的各种组合的点的轨迹。LM曲线的数学表达式为 $m=ky-hr$ ，这一公式可表示为满足货币市场的均衡条件下的收入 $y$ 与利率 $r$ 的关系，这一关系的图形就被称为LM曲线。并且，在此线上的任一点都代表一定利率和收入的组合，在这样的组合下，货币需求与供给都是相等的，亦即货币市场是均衡的。

3、（1）它的斜率为正，这表明LM曲线一般是向右上方倾斜的曲线。一般来说，在货币市场上，位于LM曲线右方的收入和利率的组合，都是货币需求大于货币供给的非均衡组合；位于LM曲线左方的收入和利率的组合，都是货币需求小于货币供给的非均衡组合；只有位于LM曲线上的收入和利率的组合，才是货币需求等于货币供给的均衡组合。（ $m=M/P$ ，即实际货币供给是由名义货币供给 $M$ 和价格水平 $P$ 决定的）

4、（2）货币供给变动将会引起LM曲线右移。当货币供给增加时，要使货币需求等于供给，需求也要增加；货币需求增加的前提是收入增加或者利率下降。如果利率不变，则收入增加；如收入不变，则利率下降。这都意味着LM曲线右移。

5、（3）价格水平的变动也会引起LM曲线移动。因为价格水平变化导致真实货币存量变化。价格水平上升意味着真实货币量减少，所以LM曲线将会左移，反之则右移。

## 三、为什么货币需求大于货币供给会提高收入

1、货币需求量大于货币供给会提高收入的原因如下。当社会的货币需求量增大，就意味着社会的经济活动十分活跃。个种产业的发展处于顶峰水平。经济增长的速度十分惊人。

2、当需求量大于货币供给量以后。会促进社会经济的稳定增长。企业增加利润以后就会提高工人的工资。

## 四、货币需求量和货币供给量的公式关系

1、货币的需求量=商品价格水平\*商品总量/货币流通速度=商品价值总额/货币流通速度。

2、实际货币需要量=（一定时期中待销售的商品总量\*单位商品价格）÷单位货币流通速度  
名字货币需求= $M_s = B * m$ 式中， $M_s$ 代表货币供给量； $B$ 为基础货币； $m$ 为乘数。  
 $m = [(C \div D)1] \div [(C \div D)(R \div D)]$ 式中， $m$ 为乘数； $C/D$ 表示现金提取率； $R/D$ 表示存款准备金率（包括法定存款准备金与超额准备金）

## 五、什么是货币的供给与需求

1、货币的供给就是中央银行发行的基础货币量，由中央银行决定，是外生变量；货币的需求，就是人们用于交易、应付意外事件和投机所需要持有的货币量，这些货币必须以货币的形式持有以保证其最大限度的流动性，而不能以债券的形式持有。

。

2、这也是凯恩斯的流动性偏好的解释，还是很切合实际的。

3、而之前古典主义经济学家眼中的货币需求是不含有投机动机的，因而也就不与利率有关，只和收入相关，即交易方程式中的关系： $PY = MV$ ，其中 $P$ 是价格， $Y$ 是国民收入， $M$ 是货币需求， $V$ 是货币流通速度，古典学派认为 $P$ 、 $V$ 都没有太大变化，因而 $M$ 只与 $Y$ 有关，就是货币需求只与收入有关， $L = L(Y)$ ；而凯恩斯的理论，如上所述， $L = L(Y, r)$ 。不知道我解释的够不够清楚。

关于本次货币供求和弗里德曼货币需求理论的问题分享到这里就结束了，如果解决了您的问题，我们非常高兴。