

一、货币供给量怎么计算

货币供给量，是指一国在某一时点上为社会经济运转服务的货币存量，它由包括中央银行在内的金融机构供应的存款，货币和现金货币两部分构成，货币供给量是这么计算的， $\text{货币供给量} = \text{货币乘数} \times \text{基础货币} = (\text{超额存款准备金率} + 1) / (\text{法定存款准备金率} + \text{超额存款准备金率} + \text{现金-存款比例})$ 。

二、狭义货币供给量怎么算

1、狭义货币供给量=流通中货币+单位活期存款。

2、这是狭义货币供给量的计算公式。

3、严格来说，狭义货币供给量是不用计算的，是可以直接查到的。

4、进入央行网站，点击《2021年统计数据》或其他年份统计数据，进入后点击货币统计概览，进入后点击货币供应量对应的htm，就可以看到狭义货币供给量了。那里还有广义货币量与流通中货币量。

三、Im是实际货币供给量吗

1、 $m = M/P$ ，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。

2、货币供给变动将会引起LM曲线左右移动。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。

四、货币供应量计算

中央银行每放出一笔信用，不仅直接向流通领域注入了一笔存款货币或现金，并且通过商业银行的信贷业务，能够扩张出若干倍的信用，派生出大量的新增存款。中央银行放出的信用是银行体系扩张信用并创造派生存款的基础，故被称为基础货币，包括中央银行发行的货币和商业银行在中央银行的存款，一般用B表示。基础货币的扩张倍数则取决于商业银行在其所吸收的全部存款中需存入中央银行部分所占比重即存款准备金率，以及需转化为现金及财政存款等所占比重的货币结构比率，这个倍数被称为货币乘数，等于存款准备金率与货币结构比率之和的倒数，一般用K表示。

五、货币供给量是如何计算的

1、货币供给量是指在一定时间内，由政府和银行发行的货币总量。计算货币供给量需要考虑到货币的种类及其流通情况，包括现金、存款和其他货币工具等。

2、一般来说，货币供给量的计算可以通过利用央行公布的货币统计数据，包括广义货币(M2)和狭义货币(M1)等。

3、此外，货币供给量的计算还需要考虑到货币的流通速度，即货币单位在一段时间内的使用频率。