

一、什么是资金流动性

资金流动性是指资金的实物形态随价值的转移而不断变换的性质。具有流动性的资金称为流动资金，如工业企业的储备资金、生产资金、成品资金，商业企业的商品资金、用品资金等；具有快速流动性质的资金称为速动资金，如工商企业的货币资金、正常结算资金等；不具有流动性质的资金称为固定资金。

二、在货币层次中，流动性越强包括的货币的范围越大，对吗

货币作为价值储藏形式的最大优势应该是它的流通性吧？这个不大确定

三、流动性供给有哪些

1、流动性供给最重要的渠道是吸收新的存款，包括从新开立的账户和已有的账户中获取的新增存款。

2、流动性供给另一个重要的流动性供给渠道来自客户偿还的贷款，这为商业银行满足流动性需要提供了新的资金。

3、流动性供给还包括提供非存款服务所得收入和在货币市场的贷款。

四、如何理解货币市场的流动性

【货币市场的流动性】就是货币流动性，是指货币在市场上的投放量。

货币流动性比例M1/M2是一个关于货币需求(或者说货币供应量)的结构指标，其作用在于考察M1和M2之间的协调关系。这一结构指标近年来在我国的季度货币政策执行报告和许多关于研究货币政策的研究报告中频频出现，成为反映货币流动性强弱的结构变化、分析社会即期资金状况、加强金融监测、制定与实施货币政策的一个重要的参考指标。货币流动性比例M1/M2反映的是企业和居民货币需求的不同动机，与居民资产结构变化和经济市场化发展程度相适应，受到许多因素的影响。从长期趋势来看，我国的货币流动性比例M1/M2在1978—1995年呈急剧下降，但是从1996年至今我国的M1/M2则基本保持平稳，这主要体现了1996年前后我国货币化速度和货币需求特征的差异。然而，伴随着货币流动性变动长期趋势的还有其周期性的波动，它主要受到经济波动、通货膨胀、利率变动的的影响。因为当经济增长速度加快、通货膨胀率升高，消费和投资支出相对比较旺盛，个人和企业对交易媒介或支付手段的需求就会升高，于是微观主体趋向于较多持有流动性强的货币，即M1，那么货币流动性指标M1/M2就升高；另外假设其他条件不变，当利率下降时，持有现金与活期存款的机会成本就会降低，因此将会导致居民和企业较多持

有现金与活期存款，从而导致MI/M2升高。

M0、M1、M2是货币供应量的范畴。我国现阶段也是将货币供应量划分为三个层次，其含义分别是：

M0：流通中现金，即在银行体系以外流通的现金；

M1：狭义货币供应量，即M0+企事业单位活期存款；

M2：广义货币供应量，即M1+企事业单位定期存款+居民储蓄存款。

在这三个层次中，M0与消费变动密切相关，是最活跃的货币；

M1反映居民和企业资金松紧变化，是经济周期波动的先行指标，流动性仅次于M0；

M2流动性偏弱，但反映的是社会总需求的变化和未来通货膨胀的压力状况，通常所说的货币供应量，主要指M2。

人们一般根据流动性的大小，将货币供应量划分不同的层次加以测量、分析和调控。实践中，各国对M0、M1、M2的定义不尽相同，但都是根据流动性的大小来划分的，M0的流动性最强，M1次之，M2的流动性最差。

五、什么是货币的流动性和流通

货币市场的流动性就是货币流动性，是指货币在市场上的投放量。货币在流通过程中不发生损失的情况下迅速变现的能力比如商业银行经营的存贷款业务，就要求银行流动性较好，不然会发生挤兑等现象。货币流通是指货币作为流通手段和支付手段在经济活动中所形成的连续不断的收支运动货币流通，在商品流通过程中，货币不断在卖主和买主之间转手，这种连续不断的货币转手，便形成一个与商品流通W—G—W相伴随的货币流通G—W—G。