

一、货币需求对利率越敏感，Im曲线越陡峭

根据凯恩斯的货币需求理论 $L=ky-hr$ 其中当 r 很小时，如果货币较小幅度变动时，要达到货币市场的均衡那么利率 r 就需要大幅变动。对投资和总产出影响很大。

二、货币供给对名义利率的影响

1、 市场中，如果货币的供给量增加，会使货币的流动性增加，很有可能会导致市场中的货币流入银行。由于市场流入银行资金较多，会导致银行的资金压力减少，很有可能会使银行存储利率下降。反之，如果货币供应量减少，市场中流入银行的资金就会相应减少，这会导致银行的资金压力增加，从而很有可能使银行提高利率。

2、 通常情况下，市场处于经济萧条时，国家会采用扩张性的货币政策、增加市场上的货币供给量，货币市场上就会产生货币供给大于市场所需，使市场利率降低。而在市场通货膨胀严重时期，会采用紧缩性的货币政策、会减少市场上的货币供给量，回笼市场中的货币。货币市场就会产生货币发行小于市场所需的情况，从而导致市场利率上升。

三、货币基金利率多少怎么计算

所谓七日年化收益率，是货币基金最近7日的平均收益水平，进行年化以后得出的数据。

比如某货币基金当天显示的七日年化收益率是6%，并且假设该货币基金在今后一年的收益情况都能维持前7日的水准不变，那么持有一年就可以得到6%的整体收益。当然，货币基金的每日收益情况都会随着

基金经理

因此，七日年化收益率只能当作一个短期指标来看，通过它可以大概参考近期的盈利水平，但不能完全代表这支基金的实际年收益。

七日年化收益率是货币基金过去七天每万份基金份额净收益折合成的年收益率。设立这个指标主要是为

投资者

按照万份收益来看，现金宝A，每天一万份收益可以有2.232元的收益，而表格最后的基金每日收益只有1.1701元，但是七日年化收益却是5.097%。这是为什么呢？

七日年化收益率是基金过去七天的平均收益，而万份收益则是当天的真实收益，因此七天平均收益高并不代表其当天的收益高。反过来，某一天的收益高，也并不代表其过去七天的收益都高。

四、利率上升对货币的影响

1、利率提高了，等于使用资金的成本增加了，其他因素不变的情况下，因此货币需求量是减少的。就和国家调控降息了自然货币量就增加一个道理。也是刺激经济的一种手段。

2、利率上升的时候，贷款利率也在同比的上升，企业的借款成本就高了，如果高过了它的盈利点，企业就会减少生产或停止生产，月生产就越亏，少向银行借钱这就是货币需求量减少。