

- **LPR：贷款市场报价利率**，是指金融机构对其最优客户执行的贷款利率。

美国的Prime

Rate主要用于中小企业贷款、个人住房贷款及消费贷款等对银行依赖较强的资金业务的定价基准。我们银行贷款定价也会以LPR为基础，因此居民和企业融资成本就和LPR相关。我们的房贷利率也是和LPR有关。

- **MLF：公开市场操作利率**，全称中期借贷便利（Medium-term Lending Facility），你可以简单理解为央行向符合一定条件的银行提供贷款的利率。昵称“麻辣粉”。

MLF就是央行借钱给商业银行，然后由商业银行再贷款给三农企业和小微企业。LPR不是由央行直接发布，是由18家具有代表性的商业银行，分别报价后算出来的。

央行公布逆回购、一年期MLF利率分别是2.00%、2.75%，均降息10个基点；

- **正回购：**
央行出售有价证券，收回资金，并约定在未来特定日期买回有价证券的交易行为，正回购是一种资金收紧的表现；
- **逆回购：**
央行购买有价证券，放出资金，并约定在未来特定日期将有价证券卖出的交易行为，逆回购是一种资金宽松的表现；
- **M0、M1、M2是反映货币供应量的三个重要指标：**
- M0（货币）=
流通中的现金，即流通于银行体系之外的现金，与消费密切相关，其数值高代表老百姓手头宽裕、富足；
- M1（狭义货币）= M0 +
企业活期存款；反映经济中的现实购买力，代表着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（广义货币）= M1 + 准货币（居民储蓄款 + 定期存款 + 其他存款），
M2被称为广义货币，是所有企业、个人的定期、活期存款以及所有现金加起来的总和，M2总量
被理解为市场上所有钱的总量，同时反映
现实购买力、潜在购买力；流动性偏弱，反映社会总需求
的变化和未来通货膨胀的压力状况。

一般而言，我们可以通过M1和M2增长率的变化来揭示宏观经济的运行状况：

??? 若M1增速较快，则消费和终端市场活跃；

??? 若M2增速较快，则投资和中间市场活跃；

??? 若M1过高、M2过低，表明需求强劲、投资不足，存在通货膨胀风险；

??? 若M2过高、M1过低，表明投资过热、需求不旺，存在资产泡沫风险；