

考试中心同等学力--历年真题解答详解十四 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/107/2021\\_2022\\_\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_E4\\_B8\\_AD\\_E5\\_c69\\_107876.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/107/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E4_B8_AD_E5_c69_107876.htm)

48、简要比较费雪方程与剑桥方程。P618第18题答：比较费雪方程式与剑桥方程式，前者为 $MV=PY$ ，其中， $M$ 为货币数量， $V$ 为货币流通速度， $P$ 为价格水平， $Y$ 为产出；后者为 $M_d=kPY$ ，这里， $PY$ 是名义收入，它可以体现在多种资产形式上，货币只是其中的一种，因此，货币需求是名义收入的一个比率为 $k$ 的部分， $k$ 的大小则取决于持有货币的机会成本，或者说取决于其他类型金融资产的预期收益率。从形式上看，剑桥方程与费雪方程似乎没有区别，实际上，两个方程式存在显著的差异。主要有以下几点：分析的侧重点不同。费雪方程式从货币的交易媒介功能着手，而剑桥方程式则从货币的价值储藏手段功能着手，从个人资产选择的角度进行分析。费雪方程式把货币需求与支出流量联系在一起，重视货币支出的数量和速度，而剑桥方程式则从用货币形式保有资产存量的角度考虑货币需求，重视这个存量占收入的比例。所以对前者也称之为现金交易说，而剑桥方程式则被称之为现金余额说。

两个方程式所强调的货币需求决定因素有所不同。费雪方程式从宏观角度，货币需求仅为收入的函数，利率对货币需求没有影响；而剑桥方程式则是从微观的角度，将货币需求看作是一种资产选择的结果，这就隐含地承认利率因素会影响货币的需求，这种看法极大地影响了以后的货币需求研究

49、简要说明货币主义“单一规则”货币政策的理论基础。(弗里德曼货币需求理论)P620第20题答：(1) 弗里德曼理

论的特点是：一方面采用凯恩斯将货币作为一种资产的核心思想，利用它把传统的货币数量论改写为货币需求函数，另一方面又基本肯定货币数量论的主要结论，即货币量的变动反映于物价变动上，货币数量在长期中只影响宏观经济中的名义变量，不影响真实变量。（2）货币主义的代表人物弗里德曼按照微观经济学需求函数分析方法，主要考虑收入与持有货币的各项机会成本，构建了一个描述性的货币需求函数，该函数可以简化为： $Md/P=f(Y_p, (r_b-r_m), (r_e-r_m), (e-r_m))$ ，其中， $Md/P$ 是对真实货币余额的需求； $Y_p$ 为永久收入。 $r_m, r_b, r_e$ 分别为货币、债券、股票的预期回报率； $e$ 为预期通货膨胀率。\*弗里德曼认为：第一，在货币需求中，利率的影响很小，因为利率变化后， $r_m$ 与 $r_b, r_e, e$ 发生相应的变动，相互之间有抵消作用，或者说，货币需求函数中的各项机会成本会保持相对稳定。第二，由于利率对货币需求没有影响，因此，货币的流通速度是稳定的、可以预期的。依据经验，它与收入水平保持“正的一致性”。第三，永久收入是货币需求的决定因素。所谓永久收入意指预期未来年度的平均收入，它是一个相对稳定的变量，在很大程度上不受短期经济周期波动的影响。因此，弗里德曼认为货币需求函数也是相对稳定的，并且据此得出了著名的“规则货币供应”的政策主张。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)