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_E 8 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Md=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(Yp,(rb-rm),(re-rm),(e-rm)) , 其中, Md/P是对真实货币余额的需求; Yp为永久收入. rm,rb,re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,rm与rb,re, 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