

经济师中级金融基础辅导-货币需求 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/394/2021_2022__E7_BB_8F_E6_B5_8E_E5_B8_88_E4_c49_394798.htm

学习目标：货币需求的核心是货币需求理论，要求考生掌握影响货币需求的各种因素以及不同学派的观点。把马克思货币必要量公式、凯恩斯主义货币需求函数、弗里德曼货币需求函数加以比较，比较各自考察的因素及其和货币需求的关系，特别是凯恩斯主义货币需求函数和弗里德曼货币需求函数在强调重点、传导变量和政策主张等方面的主要区别。对于测算货币需求量的计量模型，要能够灵活应用，即如果给出各种变量值，考生要能够计算货币需求。

(一) 掌握货币需求与货币需求量的概念

1. 货币需求的概念 货币需求是指社会各经济主体（包括企业单位、事业单位、政府部门、个人）在其财富中能够而且愿意以货币形式持有而形成的对货币的需求。它不同于社会学或心理学意义上的那种主观、一厢情愿的占有欲。

例题：单项选择题 经济学意义上的货币需求是一种（ ）。 A. 心理学意义的需求 B. 一厢情愿的占有欲 C. 有支付能力的需求 D. 主观愿望

答案：C

2. 货币需求量的概念 指的是在特定的时间和空间范围内，社会各部门对货币需要持有量的总和。

(二) 了解货币存量与货币流量对研究货币需求量的意义

存量是一个时点数，也就是说在某一个特定时点所保有的数量，比如，会计学里的资产、负债等数据就是存量指标，我们这里的货币需求量也是一个存量指标。流量是指在某一段时间内流入及(或)流出系统的数量。同时货币存量的多少与流量的大小、速度有关，因此，研究货币需求量得结合存量和流量综合

考虑。例题：单项选择题我们在研究货币需求量时，应该把（ ）结合起来考查。A. 静态和动态B. 存量和流量C. 增量和缩量D. 购量和销量答案：B

(三) 掌握马克思的货币必要量公式及其三个前提条件马克思的货币必要量公式强调的是执行流通手段的货币量等于商品价格总额与同名货币的流通次数之比。 $PT/V = M_d$ 其中：P商品价格 T商品交易量 V货币流通的平均速度 M_d 货币需求量关注几个前提条件，即：金是货币商品商品价格总额既定货币只执行流通手段职能（即交易需求）

例题：单项选择马克思的货币必要量规律可表示为（ ）。
A. $M_d = L_1(Y) L_2(i)$ - B. $PT / V = M_d$ C. $M_d = f(Y_p, W; r_m, r_b, r_e, 1/P \cdot dp/dt; u)$ P可以转换为： $M_d/P = f(Y_p, W, r_m, r_b, r_e, 1/P \cdot dp/dt, u)$ 其中 r_m 代表存款的预期收益率； r_b 代表固定收益的债券利率； r_e 代表非固定收益的证券利率。在其它条件不变的情况下，货币以外的资产收益越高，持币成本越高，货币需求量越少。 $1/P \cdot dp/dt$ 代表预期的物价变动率，同时也是保存实物的名义报酬率。物价变动率越高，若其它条件不变，货币需求量越小。所以物价变动率上升，人们会减少购买商品的行为，从而对货币的需求量减小。第三组：各种随机变量 u ，包括社会富裕程度，取得信贷的难易程度，社会支付体系的状况等等。弗里德曼十分强调恒常收入的主导作用，可以将公式简化为： $M_d/P = f(Y_p, r)$

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