

2010 年硕士研究生复试考试试题

科目代码: 956 科目名称: 宏观经济学 共 1 页

一、名词解释 (每题 3 分, 共 $3 \times 10 = 30$ 分)

- 1、国内生产总值 (GDP)
- 2、个人可支配收入 (PDI)
- 3、萨伊法则
- 4、充分就业
- 5、投资乘数
- 6、财政政策
- 7、狭义货币 M
- 8、 IS 曲线
- 9、总供给函数
- 10、公开市场操作

二、简答题 (每题 5 分, 共 $5 \times 6 = 30$ 分)

- 1、影响经济增长的因素
- 2、四部门的经济收入恒等关系
- 3、试说明货币供给量变动对利率的影响
- 4、货币政策的时滞
- 5、凯恩斯主义的货币需求
- 6、挤出效应

三、论述题 (每题 10 分, 共 $2 \times 10 = 20$ 分)

- 1、按照凯恩斯的理论, 增加储蓄对均衡国民收入会有什么影响? 并说明“节俭的悖论”, 并结合我国的现实情况阐述在经济不景气条件下国家采取的刺激总需求政策的适用性, 提出有针对性的刺激总需求政策。
- 2、请分析结构性通货膨胀

四、计算题 (每题 10 分, 共 $2 \times 10 = 20$ 分)

- 1、假定在特定的年份, A 花 3 万美元在底特律买了一辆通用汽车公司的汽车。同一年, 通用汽车公司在密歇根州生产轿车, 花 1 万美元从日本进口部件, 然而, 从日本进口的部件本身包含了 3000 美元在美国生产的零件。

问: 1)、A 的购车行为为美国的 CDP 增长了多少?

2)、用支出法, 分析美国的 GDP 中每个组成部分 (C , I , G 和 NX) 的变化如何?

3)、日本的 GDP 变化了多少? GDP 中每个组成部分变化了多少?

- 2、假定 LM 方程为 $Y = 500 + 25r$ (货币需求 $L = 0.2Y - 0.5r$, 货币供给 $M_s = 100$), IS 方程为 $Y = 950 - 50r$ (消费 $C = 40 + 0.8Y_d$, 税收 $T = 50$, 投资 $I = 140 - 10r$) 求:

(1) 均衡收入、利率、消费和投资;

(2) 当政府支出从 50 增加到 80 时的收入、利率、消费和投资水平各为多少?

(3) 为什么均衡时收入的增加量小于 IS 曲线的右移量?

WCT