

2010 年攻读浙江财经学院硕士学位研究生入学考试试题

科目代码：811

科目名称：经济学

答案请写答题纸上

一、简答题（可以结合文字、代数式或图形回答，每题 10 分，共 80 分）

1. 什么是替代效应和收入效应？利用替代效应和收入效应，解释需求曲线向下倾斜的原因。
2. 何谓帕累托最优（或帕累托效率）？为什么完全竞争市场能够实现帕累托最优配置。
3. 给出消费者均衡和生产者均衡的条件，并说明该条件的经济含义。
4. 什么是信息不对称？信息不对称可能导致怎样的后果？可以采取哪些措施来缓解或削弱信息不对称所导致的不利影响？
5. 通货膨胀的含义及其分类，并简要分析通货膨胀形成的原因。
6. 解释总需求曲线向下倾斜的原因，并推导总需求曲线的形成。
7. 何谓凯恩斯陷阱（或称流动性陷阱）。当一个经济体处于凯恩斯陷阱时，政府采取什么样的宏观经济政策是最有效的？解释其原因。
8. 简述乘数模型的基本内容。乘数模型要起作用，需要具备什么样的假设前提？

二、计算题（每题 15 分，共 30 分）

1. 某垄断企业的成本函数为 $C = Q^2 + 2Q$ ，产品的反需求函数为 $P = 10 - 3Q$ 。

(1) 求解利润最大时垄断企业的产品价格、产量和利润。

(2) 如果政府对该垄断企业实行价格管制，迫使其按照边际成本定价，求此情况下企业的产品价格、产量和利润。

(3) 求解收支相抵时垄断企业的价格和产量。

2. 假定某封闭经济体的消费函数为 $C = 200 + 0.75Y_d$ ， Y_d 为可支配收入，投资函数为 $I = 200 - 25r$ ，政府购买支出 $G = 100$ ，税收 $T = 100$ ，不考虑政府的转移支付。

货币需求函数为 $L = Y - 100r$ ，货币供给 $M = 1000$ ，物价水平 $P = 2$ 。

- (1) 求该经济体的 IS 曲线方程和 LM 曲线方程。
- (2) 该经济体均衡时的国民收入，利率，消费和投资。
- (3) 推导出总需求方程。

三、论述题（每题 20 分，共 40 分）

1. 试述市场失灵的原因，以及消除或缓解市场失灵的政策建议。
2. 阐述财政政策的挤出效应及其作用机理。挤出效应受哪些因素的影响，并说明如何消除或削弱财政政策的挤出效应。