

804

河北大学 2009 年硕士研究生入学考试试卷

卷别: [A]

适用专业	考试科目	考试时间
人口资源与环境经济学、国民经济学、区域经济学、金融学、国际贸易学、统计学、数量经济学、财政学	西方经济学	

特别声明: 答案一律答在答题纸上, 答在本试卷纸上无效。

一、解释概念 (共 30 分, 每小题 5 分。答案一律写在答题纸上, 否则无效)

- 1、需求
- 2、均衡价格
- 3、恩格尔定律
- 4、边际消费倾向
- 5、流动性偏好
- 6、货币政策

二、简答题 (共 40 分, 每小题 10 分。答案一律写在答题纸上, 否则无效)

- 1、完全竞争市场的条件有哪些?
- 2、试述厂商实现利润最大化的均衡条件。
- 3、简述扩张性财政政策。
- 4、简述总需求曲线的理论来源。

三、计算题 (共 40 分, 每小题 10 分。答案一律写在答题纸上, 否则无效)

1、已知某一时期内某商品的需求函数为 $Q^d=50-5p$, 供给函数为 $Q^s=-10+5p$ 。求均衡价格和均衡数量。

2、某企业的短期成本函数是 $TC(Q)=Q^3-10Q^2+17Q+66$, 指出该短期成本函数的可变成本部分与不变成本部分, 以及边际成本函数。

3、假定现金存款比率 $r_c = C_d/D = 0.38$, 准备率(包括法定的和超额的) $r=0.18$ 。试问货币创造乘数为多少? 若增加基金货币 100 亿美元, 货币供给变动多少?

4、若某一经济的价格水平 1984 年为 107.9, 1985 年为 111.5, 1986 年为 114.5。求 1985 年和 1986 年的通货膨胀率。

四、论述题 (共 40 分, 每小题 20 分。答案一律写在答题纸上, 否则无效)

- 1、试说明短期边际成本曲线 MC 与短期平均成本 AC 曲线的关系。
- 2、论述经济增长的源泉 (借助生产函数)。