

一. 名词解释 (每题 6 分, 共 30 分)

1. MEC
2. 生产者剩余
3. 总供给
4. 经济发展
5. 买方垄断

二. 问答题 (每题 12 分, 共 60 分)

1. 菲利普斯曲线如何反映失业和通货膨胀的关系?
2. 画图并回答 IS-LM-BP 模型表达什么意思?
3. 简单回答三部门的储蓄-投资恒等式是怎样的?
4. 如何解释“谷贱伤农”的现象?
5. 用边际报酬递减规律说明短期边际产量和短期边际成本的关系。

三. 论述题 (每题 20 分, 共 40 分)

1. 论影响消费的因素。
2. 分析既定成本条件下厂商产量最大的要素组合条件。

四. 计算题 (20 分)

某消费者的效用函数为  $U=XY$ ,  $X$ 、 $Y$  为两种商品的数量, 其中  $P_x=200$  元,  $P_y=100$  元, 收入  $M=8000$  元, 现在  $P_x$  下降到 100 元。

- 问:
1.  $X$  商品价格下降的总效应是多少单位?
  2. 其中的替代效应、收入效应分别是多少单位?
  3. 画图表示以上的答案。

