

2012 年东北财经大学西方经济学考研复试试题(回忆版)

本试题由 kaoyan. com 网友 jiaxifeng 提供

- 一、概念题(每题4分,共40分)
- 1. 效率工资理论
- 2. 消费者均衡条件
- 3. 以牙还牙策略
- 4. 斯塔伯格模型
- 5. 货币规则
- 6. 短期平均成本差异
- 7. 边际效用递减规律与边际收益递减规律
- 8. 最终产品与中间产品
- 9. 机会成本
- 10. 自然率假说
- 二、简答题(每题10分,共50分)
- 1. 假设完全竞争厂商的生产函数形如:,请使用经济学逻辑陈述"产量分配净尽定理"(欧拉定理)。
- 2. 请用替代效应和收入效应解释利率的改变与储蓄量的关系。
- 3. 推到新古典增长模型的基本方程,并:
- (1) 简述新古典经济增长模型的稳态:
- (2) 讨论储蓄率增加对稳态产生的影响过程。
- 4、"挤出效应"即可以使用 IS-LM 模型表达,也可以使用原本用于分析"乘数效应"的"45度线"模型表达,请你:(1)简要陈述"挤出效应"的经济学逻辑;(2)将 IS-LM 图形和45度线图形纵向对齐,对应地同时标出"挤出效应"的逻辑图示。
- 5、假设短期生产函数为 Q=f(L,K), 其中 L 是可变生产要素,K 是固定生产要素,灵宗陈本函数为 TC(Q),L 的价格为 w>0,证明: MC=w*1/MPL,并使用图形说明两条曲线各个重要位置之间对应关系。
- 三、论试题 (每题 20 分, 共 60 分)
- 1. 根据附加预期的菲利普斯曲线和奥肯定律,(1)推出常规的总供给曲线的方程;(2)写出该方程的两种变形,使之分别对应于:
- (a) 古典的总供给曲线
- (b) 凯恩斯的总供给曲线
- (3) 写出上述三个方程背后的经济学解释
- 2. 假设某生产者在其产品市场上是一个完全垄断者,在要素市场上也是一个垄断买房,假设他的生产函数为 Q=2L,其产品的市场需求曲线为 P=100-5Q,投入要素的供给函数为 W=32+L,试计算:
- (1) 该生产着利润最大化时, P、Q、L、W分别是多少?
- (2) 帕累托最优状态时, P、Q、L、W 分别是多少?
- (3) 图示上述计算结果
- 3. 某市政府鉴于人口不断增长而且商品房价格有相对较高的现状, 打算刺激房租需求。先考虑两种方案: 一是以租房者所支付房租的一定比例予以补贴; 二是直接规定一个房租的最高

Kadyall fold that



价。请从均衡价格和均衡产量的角度分析这两种方案的短期和长期影响

以上试题来自 kaoyan. com 网友的回忆,仅供参考,纠错请发邮件至 suggest@kaoyan. com。

