

2011 年东北财经大学经济学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 wenxiangshang 提供

一、概念题（每题 4 分，共 40 分）

- 1 理性预期假说
- 2 资本深化与资本广化
- 3 消费者价格指数（CPI）
- 4 通货膨胀螺旋
- 5 边际消费倾向与边际储蓄倾向
- 6 货币数量理论
- 7 折弯的需求曲线
- 8 需求变化与需求量变化
- 9 公共选择理论
- 10 绝对优势与比较优势

二、简答题（每题 10 分，共 50 分）

- 1 一个发达国家，可否长期通过某些政府开支来刺激经济繁荣。
- 2 简述“相对收入消费理论”关于短期消费函数和长期消费函数的主张，是如何区别于“绝对收入消费理论”的。
- 3 分别求出下列生产函数的扩展线方程（要求列出适当的计算过程）

$$(1) Q = 5L^{0.75}K^{0.25} \quad (2) Q = \frac{KL}{K+L} \quad (3) Q = \min(3L, K)$$

- 4 从与新古典增长理论对比角度，陈述内生增长理论的“内生性”体现在哪里。
- 5 简述凯恩斯的有效需求不足理论、三个基本因素及其主要政策主张。

三、论述题（每题 20 分，共 60 分）

1、假设经济中只有 A 和 B 两个消费者以及 X 和 Y 两种消费品，消费者 A 的效用函数为 $U^A(X_A, Y_A) = X_A Y_A$ ，消费者 B 的效用函数为 $U^B(X_B, Y_B) = X_B Y_B$ 。假设初始禀赋分别为

$$\overline{X}_A = 3, \overline{Y}_A = 2 \text{ 和 } \overline{X}_B = 1, \overline{Y}_B = 6, \text{ 试解:}$$

- (1) 通过计算来准确画出该经济的埃奇渥思盒状图及其交换契约曲线。
- (2) 令 $P_X = 1$ ，求能够使得二者的消费量达到帕累托最优的 P_Y ，以及此时 A 与 B 各自的消费量， X_A, Y_A, X_B, Y_B 。

2 请结合新古典增长理论的公式和图形分析“计划生育”的经济意义。（提示：可以从经济稳态时人均资本存量和人口增长率之间关系，人均资本存量与技术进步率之间关系等等角度展开分析）

3、2010 年初中国各地纷纷调高最低工资标准，用经济学的基本原理分析最低工资标准提高的可能影响。

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。