

## 1998 年南京大学经济学原理考研试题

### 一、名词解释 (4\*6)

- 1 生产扩展线
- 2 创新活动
- 3 契约曲线
- 4 相对收入假说
- 5 加速原理
- 6 排挤效应

### 二、计算题 (10\*2)

1 某垄断厂商的总收益函数为:  $TR=90-2Q*Q$ , 总成本函数为  $TC=50+3Q*Q$ , 求:

(1) 厂商最大利润。(2) 厂商在该生产点上产品的市场需求价格弹性。

2 设某经济社会的消费函数  $C=40+0.8Y_d$ , 净税收  $T_x=60$ , 投资  $I=100$ , 求:

(1) 均衡的国民收入是多少?

(2) 若这时政府支出增加 100, 净税收也增加 100, 问这时的均衡收入水平有何变动, 求出结果并说明原因。

### 三、简答题 (8\*4)

1 运用供求分析说明, 为什么今年我国政府要提出粮食收购的保护价格?

2 左图说明利润分配卡特尔的短期均衡过程及其联盟不稳定性根源。

3 有人认为在技术不变与非充分就业的前提下, 将一部分国民收入从富人转给穷人, 将有利于提高社会的就业水平, 你对这一观点如何评价?

4 作图说明宏观经济均衡的过程。

### 四、论述题 (12\*2)

1 试比较分析完全竞争和完全垄断条件下, 长期均衡的价格决定过程及其经济效率的优劣。

2 什么是货币政策? 中央银行是如何利用货币政策工具来调节宏观经济的?