

深圳大学 2007 年政治经济学专业入学考试试题

一、名词解释：

边际生产递减规律（5 分）

边际技术替代率（5 分）

帕累托最优（5 分）

灵活性偏好陷阱（5 分）

二、问答题

1、汽油的价格弹性为-0.15，价格为 1.20，要使价格上升多少才能使消费下降 10%？（10 分）

2、劳动的供给曲线为： $S=100W$ ；劳动的需要曲线为： $D=60000-100W$ ，其中  $W$  为劳动力的价格（10 分）

（1）求均衡时的工资，及劳动力的供求量。

（2）如果政府对工人征收 10 的税，则新的均衡时的工资及劳动力的供求量为多少？

（3）税收实际上是由谁支付的？

（4）政府收到的税收总额是多少？

3、某消费者的效用函数为： $U=\log X+\log Y$ ，消费者预算约束为  $P_x X+P_y Y=M$ 。（10 分）

（1）求消费者均衡的条件。

（2）求  $X$  和  $Y$  的需求函数。

4、假设完全竞争市场的需求函数和供给函数分别为  $Q_n=50000-2000P$  和  $Q_s=40000+3000P$ ，求：（10 分）

（1）市场均衡的价格和均衡的产量；

（2）厂商的需求函数是怎样的？

三、分析

1、什么是国内生产总值？请简述国内生产总值的统计方法。（10 分）

2、一个经济体总供给的决定因素。（15 分）

3、用马克思主义政治经济学观点简要分析资本主义在资本主义生产过程中的两种存在形式。（15 分）

四、论述

1、政府在市场经济体制条件下的定位与作用。（25 分）

2、公平和效率对现阶段中国经济发展的意义。（25 分）