

浙江财经学院

2004年攻读硕士学位研究生入学考试试题

考试科目：经济学

报考专业：各专业

试题编号：411

一、 简答题（每题10分，共80分）

1. 简述需求量的变动与需求的变动的区别？
2. 为什么在完全竞争条件下利润最大化原则可以表现为 $MC=P$ ？
3. 什么是无差异曲线？它有哪些基本特点？
4. 简述为什么规定产权的办法可以解决外部影响问题？
5. 什么是“流动偏好陷阱”？
6. 简述核算 GDP 的两种常用公式。
7. 什么是通货膨胀？简述通货膨胀的几个起因。
8. 理性预期与适应性预期有何区别？

二、 计算题（每题10分，共20分）

1. 假定某完全竞争的行业中 有 500 家完全相同的厂商，每个厂商的成本函数为 $STC=0.5q^2+q+10$ 。试求：

(1) 市场的供给函数。

(2) 假定市场需求函数为 $Q_d=4000-400P$ ，求市场均衡价格。

2. 假定货币需求 $L=0.2Y-10r$ ，货币供给 $M_s=200$ ，消费 $C=60+0.8Y_d$ ，税收 $T=100$ ，投资 $I=150$ ，政府支出 $G=100$ 。求：

(1) IS 和 LM 方程、均衡收入、均衡利率。

(2) 政府支出从 100 增加到 120 时，收入、利率会有什么变化？

三、 论述题（每题25分，共50分）

1. 结合作图分析垄断或者不完全竞争可能会降低效率？为什么说垄断也有可能促进经济效率？

2. 什么是自动稳定器，说明它对缓和波动的作用。