

江西理工大学

2018 年硕士研究生入学考试试题

考试科目代码及名称： 898 经济学综合

要求：答案一律写在考点发放的答题纸上，写在试题上无效。

一、单项选择题（本大题共 20 小题，每小题 1.5 分，共 30 分）

1. 已知某要素的投入量为 10 单位时，总产量为 99 单位，要素投入量增加到 11 单位时，平均产量为 10 单位，则边际产量为（①）。
A、9 B、10 C、11 D、12
2. 当一种商品的价格上升时，需求的变化量与替代效应的关系（②）。
A、前者比后者大 B、前者比后者小
C、前者与后者一样大 D、前者可能比后者大，也可能比后者小
3. 无差异曲线的斜率衡量的是（③）。
A、商品的边际替代率 B、边际技术替代率
C、边际收益递减 D、规模报酬
4. 在存在规模经济的情形下，边际成本与平均成本的关系应是（④）。
A、边际成本小于平均成本 B、边际成本大于平均成本
C、边际成本等于平均成本 D、边际成本与平均成本无关
5. 完全竞争厂商面临的需求曲线的需求价格弹性为（⑤）。
A、零 B、无限大 C、非零的常数 D、不定的常数
6. 寡头垄断市场的主要特征（⑥）。
A、资本容量过剩 B、较高的利润率
C、企业生产有差别的产品 D、企业之间存在相互依存关系
7. 汽车排放废气导致的对健康的影响属于下面哪种情况（⑦）。
A、私人成本 B、外部成本
C、内部成本 D、不属于上述任何一种情况
8. 在完全垄断市场上，对于任何产量，厂商的平均收益总等于（⑧）。
A、边际收益 B、边际成本 C、平均成本 D、市场价格
9. 假定名义货币供给量不变，价格总水平上升，将导致 LM 曲线（⑨）。
A、沿原 LM 曲线向上方移动 B、沿原 LM 曲线向下方移动

江西理工大学

2018年硕士研究生入学考试试题

- C、向右移动到另一条 LM 曲线上 D、向左移动到另一条 LM 曲线上
10. 所谓“凯恩斯陷阱”一般产生于债券价格 (⑩)。
- A、高位区 B、低位区 C、中位区 D、无法判断
11. 在简单国民收入决定模型中，乘数的重要性依赖于 (⑪)。
- A、投资函数的斜率 B、实际利率
C、实际货币供给的增加 D、消费函数的斜率
12. 若中央银行在政府增税的同时减少货币供给，则 (⑫)。
- A、利率必然上升 B、利率必然下降
C、均衡收入水平必然上升 D、均衡收入水平必然下降
13. 当经济处于充分就业状态时 (⑬)。
- A、所有人都有工作
B、所有的劳动力都有工作
C、只存在摩擦性失业和丧失信心的工人
D、只存在摩擦性失业和结构性失业
14. 如果政府购买的增加与政府转移支付的减少相同时，收入水平会 (⑭)。
- A、减少 B、增加 C、不变 D、无法确定
15. 新贸易理论关于贸易模式的阐述是 (⑮)
- A、贸易模式是由随即的、偶然的因素决定的
B、一国出口密集的使用本国丰富要素生产的产品，进口密集的使用本国稀缺要素生产的产品
C、一国出口本国具有比较优势的产品，进口具有比较劣势的产品
D、一国出口本国具有绝对优势的产品，进口具有绝对劣势的产品
16. 下列哪种情况是两国贸易的起因 (⑯)
- A、两国相同商品的生产函数相同 B、两国相对要素禀赋相同
C、规模收益递增 D、两国消费者偏好相同
17. 国际收支的基本差额是指 (⑰)
- A、贸易差额

江西理工大学

2018 年硕士研究生入学考试试题

B、经常项目差额

C、经常项目差额与长期资本项目差额之和

D、经常项目差额与短期资本项目差额之和

18. 当一国处于通货膨胀和国际收支逆差的经济状况时，应采用的政策组合是（⑩）

A、紧缩国内支出，本币升值 B、扩张国内支出，本币升值

C、紧缩国内支出，本币贬值 D、扩张国内支出，本币贬值

19. 坚持货币政策操作应该“相机抉择”的是（⑪）

A、货币学派 B、凯恩斯学派

C、理性预期学派 D、古典学派

20. 中国人民币汇率采用（⑫）

A、固定汇率制 B、完全浮动汇率制

C、管理浮动汇率制 D、联系汇率制

二、名词解释题（本大题共 5 小题，每小题 4 分，共 20 分）

1. 正常利润 2. 需求的交叉价格弹性 3. 帕累托最优状态

4. 公开市场业务 5. 里昂惕夫悖论

三、简答题（本大题共 5 小题，每小题 6 分，共 30 分）

1. 为什么垄断竞争的企业长期中总处于生产能力的过剩状态？

2. 商品价格下降如何引起该商品的需求量的变化？是增加还是减少？并据此区分正常商品和低档商品。

3. 在凯恩斯的简单国民收入决定理论中，收入水平是如何决定的？利率的变动对此有什么作用？

4. 在凯恩斯的 AD-AS 模型中，假设经济初始时处于充分就业的均衡状态，请画图说明一下问题：

（1）在其他条件不变的情况下，原材料的单位实际成本增加，均衡产出和价格水平将发生怎样的变化。

（2）什么样的政策可以回到充分就业的产出水平。

5. 简述国际收支不平衡的类型。

江西理工大学

2018 年硕士研究生入学考试试题

四、计算题（本大题共 4 小题，每小题 10 分，共 40 分）

1. 已知某厂商需求函数为 $Q=24-3P$, $MC=6$ 。求：
 - (1) 厂商的收益函数是什么？
 - (2) 厂商收益最大时的产量和价格分别为多少？
 - (3) 厂商利润最大时的产量和价格分别为多少？
2. 完全竞争行业中某厂商的成本函数为 $STC=Q^3-6Q^2+30Q+40$, 假设产品价格为 66 元。
 - (1) 求利润最大化时的产量及利润总额。
 - (2) 由于竞争市场供求发生变化，由此决定的新价格为 30 元，在新的价格下，厂商是否会发生亏损？如果会，最小的亏损额为多少？
 - (3) 该厂商在什么情况下才会停止生产？
3. 假设某国政府当前预算赤字为 75 亿美元，边际消费倾向 $\beta=0.8$ ，边际税率 $t=0.25$ ，如果政府为降低通货膨胀要减少支出 500 亿美元，试问支出的这种变化最终能否消灭赤字？
4. 某两部门经济中，假定货币需求 $L=0.20y$ ，货币供给为 200 亿美元，消费为 $c=100$ 亿美元 + 0.8yd，投资 $i=140$ 亿美元 - 5r。
 - (1) 根据这些数据求 IS 和 LM 的方程，画出 IS 和 LM 曲线。
 - (2) 若货币供给从 200 亿美元增加到 220 亿美元，LM 曲线如何移动？均衡收入、利率、消费和投资各为多少？
 - (3) 为什么均衡收入增加量等于 LM 曲线移动量？

五、分析题（本大题共 2 小题，每小题 15 分，共 30 分）

1. 以小国为例，在下列两种情况下，试比较关税与配额对国内生产、消费及进口的影响效果的变化：
 - (1) 由于某种外来冲击，进口商品的世界价格突然下跌；
 - (2) 由于收入水平的提高，国内需求增加。
2. 论述在经济萧条、存在较严重的失业时，中央银行如何运用货币政策工具进行宏观调控？