

青海大学 2020 年研究生入学考试初试 自命题科目考试大纲

| 院系名称 | 科目代码 | 科目名称 | 备注 |
|------|------|-------|----|
| 财经学院 | 928 | 经济学基础 | |

说明栏：各单位自命题考试科目如需带计算器、绘图工具等特殊要求的，请在说明栏里加备注。

青海大学研究生入学考试《经济学基础》考试大纲

命题院系（盖章）：财经学院

考试科目代码及名称：928 经济学基础

一、考试基本要求及适用范围概述

《经济学基础》考试大纲适用于青海大学财经学院应用经济学专业（区域经济、产业经济、金融学方向）硕士研究生入学考试。《经济学基础》主要测试考生对于西方经济学基本概念、基本理论和一般经济分析方法的掌握以及综合应用西方经济理论解释经济现象的能力，以及考生是否掌握计量经济学基础。

二、考试形式及结构

《经济学基础》考试为闭卷，笔试，考试时间为 180 分钟，本试卷满分为 150 分。

试卷结构（题型）：

名词解释题：5 小题，每小题 4 分，共 20 分

单项选择题：10 小题，每小题 2 分，共 20 分

简答题：3 小题，每小题 10 分，共 30 分

计算题：3 小题，每小题 10 分，共 30 分

论述题：2 小题，每小题 25 分，共 50 分

三、考试内容

第一部分 供给和均衡价格理论

1. 需求与需求曲线
2. 供给与供给曲线
3. 均衡价格理论
4. 弹性及其计算和应用

第二部分 消费者选择理论

1. 效用论概述
2. 基数效用论下消费者均衡
3. 序数效用论下消费者均衡
4. 价格和收入变化对消费者均衡的影响
5. 替代效应与收入效应

第三部分 生产与成本理论

1. 生产与生产函数
2. 短期生产函数
3. 长期生产函数
3. 成本及其内涵
4. 短期成本曲线
5. 长期成本曲线

第四部分 市场结构理论

1. 完全竞争市场及其均衡
2. 垄断市场及其均衡
3. 不完全竞争市场涵义及特点
4. 不同市场结构下效率的比较

第五部分 生产要素价格的决定

1. 完全竞争厂商要素使用原则
2. 完全竞争厂商的要素需求曲线
3. 要素供给理论
4. 土地、资本的供给与价格决定
5. 洛伦兹曲线与基尼系数

第六部分 市场失灵和微观经济政策

1. 不完全竞争
2. 外部影响
3. 公共物品
4. 不完全信息

第七部分 宏观经济的总量指标及其衡量

1. 国内生产总值及其核算
2. 国民收入的其他衡量指标
3. 价格水平的衡量
4. 失业及其衡量

第八部分 国民收入决定理论

1. 凯恩斯的消费理论
2. 收入-支出模型
3. 乘数理论

4. IS-LM 模型

5. 总需求-总供给模型

第九部分 失业与通货膨胀

1. 失业的描述与成因

2. 失业的影响与奥肯定律

3. 通货膨胀的描述与成因

4. 通货膨胀的危害

5. 菲利普斯曲线

第十部分 经济增长

1. 经济增长和经济发展

2. 新古典增长模型及其稳态与黄金律

3. 新古典增长模型对经济增长的解释

4. 促进经济长期增长的政策措施

第十一部分 宏观经济政策

1. 宏观经济政策目标及其影响

2. 财政政策及其效果

3. 货币政策及其效果

4. 宏观经济政策的争论

第十二部分 计量经济学基础

1. 一元线性回归模型

2. 模型的检验

四、考试要求

研究生入学考试科目《经济学基础》为闭卷，笔试，考试时间为 180 分钟，本试卷满分为 150 分。答案必须写在答题纸上，写在试题纸上无效。

五、主要参考教材（参考书目）

①《西方经济学（微观部分·第七版）》（21 世纪经济学系列教材；普通高等教育“十一五”国家级规划教材），高鸿业主编，中国人民大学出版社，2018 年 1 月；

②《西方经济学（宏观部分·第七版）》（21 世纪经济学系列教材；普通高等教育“十一五”国家级规划教材），高鸿业主编，中国人民大学出版社，2018 年 1 月；

③《计量经济学》（第 4 版）高等教育出版社，李子奈主编。