东北大学2023年硕士研究生招生考试

考试大纲

科目代码：851； 科目名称：微观经济学

一、考试性质

微观经济学为应用经济学专业硕士生入学考试的业务课。考试对象为参加应用经济学专业2023年全国硕士研究生入学考试的准考考生。

二、考试形式与考试时间

（一）考试形式：闭卷，笔试。

（二）考试时间：180分钟。

三、考查要点

（一）经济学与稀缺性

1.稀缺性、选择与机会成本

2.经济学的基本问题、资源配置

3.经济人假定

4.经济理论与经济学的分析方法

5.经济学的演进与发展

（二）需求、供给与均衡价格

1.需求与供给

2.均衡价格的决定与变动

3.需求的价格弹性、交叉弹性、收入弹性和供给的价格弹性

4.均衡价格模型的应用

（三）消费者行为理论

1.消费者偏好、效用与效用函数

2.基数效用论与边际效用分析

3.序数效用论与无差异曲线分析

4.消费者均衡的变动

5.收入效应与替代效应

6.消费者剩余

7.不确定性及选择

（四）生产与成本理论

1.企业的性质

2.短期生产函数和长期生产函数

3.可变投入的合理区间、企业最优的生产要素组合、规模报酬

4.成本函数、各种短期成本曲线之间及各种长期成本之间的关系

5.利润最大化原则

（五）完全竞争市场与不完全竞争市场

1.各类市场的短期均衡与长期均衡

2.价格歧视

3.市场结构与经济效率

4.博弈与策略

5.完全信息静态博弈与纳什均衡

6.完全信息动态博弈、逆向归纳与纳什均衡的精炼

（六）生产要素的需求与供给

1.厂商对要素的需求

2.要素的市场需求

3.生产要素的供给

4.要素价格的决定和收入分配

5.洛伦兹曲线和基尼系数

（七）一般均衡与福利经济学

1.一般均衡的含义与实现过程

2.帕累托标准与帕累托最优

3.完全竞争和帕累托最优状态

4.福利经济学的基本定理

（八）市场失灵与微观经济政策

1.寻租及垄断的管制

2.外部性与科斯定理

3.公共物品、公共选择与政府失灵

4.信息不对称、逆向选择与道德风险

5.委托—代理理论

四、计算器使用要求

本科目无需使用计算器

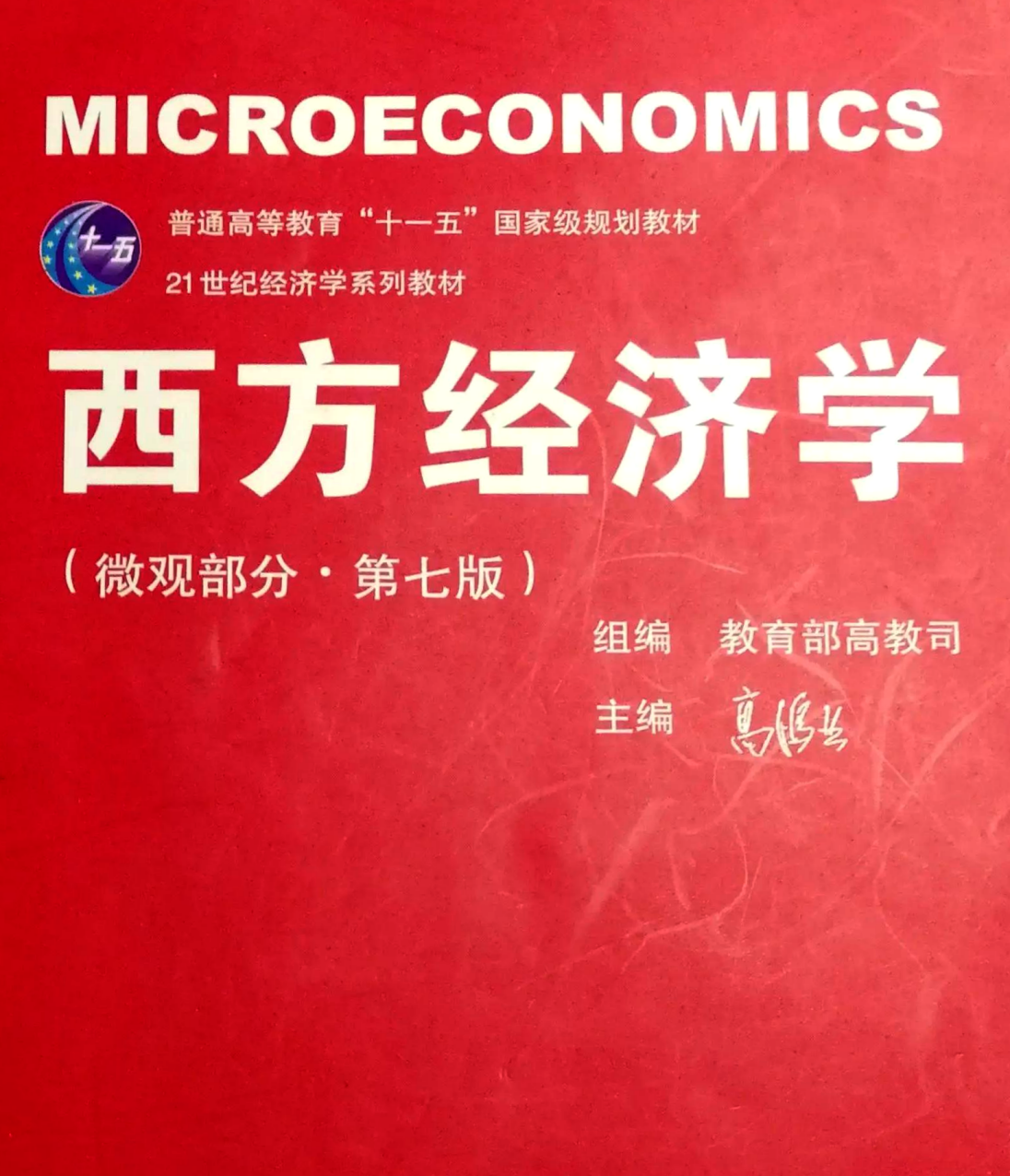
附件1：试题导语参考

1. 单项选择题（每小题2分，共15小题，共30分）
2. 计算题（每小题15分，共4小题，共60分）
3. 综合论述题（每小题20分，共3小题，共60分）

注：试题导语信息最终以试题命制为准

附件2：参考书目信息

高鸿业，西方经济学（微观部分·第七版），中国人民大学出版社，2018 年1月。



**以上信息仅供参考**