河南农业大学2026年硕士研究生招生自命题科目考试大纲

考试科目代码及名称：813 微观经济学

|  |
| --- |
| **考试要求：**  1. 本考试大纲适用于报考河南农业大学农林经济管理学术学位（农林经济管理120300）硕士研究生的入学考试。  2. 了解微观经济学的发展现状和发展趋势，掌握微观经济学的基本概念和基本原理，  系统把握微观经济学的体系结构。重点考核学生运用基本经济理论来分析与解决经济  中实际问题的综合能力。  **考试方式：**笔试，闭卷。  **答题时间：**180 分钟  **考试题型及比例：**（卷面成绩 150 分）  1. 主要题型有：概念题、简答题、计算题、论述题。  2. 概念题：约 30%；简答题：约 20%；计算题：约 25%；论述题：约 25%。  **基本内容及范围：**  **（一）需求与供给基本理论**  内容：有关需求、供给的概念，影响需求与供给的因素、供求规律、需求价格弹性的计算以及均衡价格和均衡数量的计算。  要求：掌握需求函数，需求的影响因素，需求的变化，供给函数，供给的影响因素，  供给的变化，均衡价格、均衡数量的定义，均衡价格的形成，需求的价格弹性、交叉弹性、收入弹性和供给弹性的定义、弹性的基本计算公式。熟练掌握需求、供给、均衡价格的形成。计算需求的价格弹性、均衡价格和均衡产量。  **（二）效用论**  内容：效用、消费者剩余、无差异曲线、预算线、替代效应、收入效应等基本概念；边际效用递减规律；无差异曲线的特点；消费者均衡；边际替代率；正常物品、低档物品与吉芬物品的替代效应与收入效应。  要求：掌握无差异曲线分析与消费者均衡，并能够用替代效应理论和收入效应理论分析正常商品、低档品和吉芬商品等需求曲线的形状。熟练掌握计算消费者最大化效用及相应的产品数量。  **（三）生产论与成本论**  内容：短期与长期；短期生产函数；长期生产函数, 各类成本的概念、短期与长期成本函数。  要求：掌握等产量曲线的含义；总产量、平均产量和边际产量的含义及关系；边际技术替代率的含义和递减规律；等成本线的含义；短期成本的分类及图形。熟练掌握生产要素最优组合的条件，厂商的生产成本与产量之间的关系。  **（四）市场结构与厂商均衡**  内容：完全竞争市场的条件；厂商实现利润最大化的均衡条件；生产者剩余；厂商与行业的短期和长期供给曲线；垄断市场、价格歧视、垄断竞争市场、主观需求曲线与客观需求曲线、寡头市场。  要求：掌握完全竞争厂商的短期均衡，短期供给曲线和完全竞争行业的短期供给曲线，完全竞争厂商的长期均衡。成本不变行业、成本递增行业和成本递减行业的长期供给曲线。了解一级、二级和三级价格歧视的含义。寡头厂商行为的古诺模型、斯塔克伯格模型、价格领导模型和斯威齐模型。熟练掌握完全竞争市场的条件，完全竞争厂商的需求曲线、平均收益曲线和边际收益曲线。厂商实现利润最大化的均衡条件。垄断竞争厂商的短期均衡条件和长期均衡条件。  **（五）生产要素价格的决定**  内容：要素市场均衡价格的决定。  要求：掌握劳动供给曲线和工资的决定、劳动的市场供给曲线和均衡工资的决定、土地的供给曲线和地租的决定、资本的供给曲线和利息的决定、资本和利息的含义、资本的供给、资本市场的均衡。熟练掌握要素供给的边际效用、自用资源的边际效用、无差异曲线分析、要素供给问题。  **（六）一般均衡论和福利经济学**  内容：公平和效率之间的冲突、契约曲线、埃奇沃斯盒形图、生产可能性边界 。  要求：掌握交换的效率；生产中投入品使用的效率；产出市场的效率。熟练掌握公平和效率；生产的效率。  **（七）市场失灵和微观经济政策**  内容：市场失灵的表现及微观经济政策机理。  要求：掌握市场失灵的原因，为何不能自动实现资源的最优配置。熟练掌握市场失灵的概念及其表现。 |
| 参考书目 (包括作者、书目名称、出版社、出版时间、版次)：  1.（马工程重点教材）西方经济学编写组，西方经济学（上）（第二版），北京：高等教育出版社，2019  2. 高鸿业主编，西方经济学（微观部分）（第七版），北京：中国人民大学出版社，2018 |