

# 河北省普通高等学校专升本考试

## 《经济学基础》考试说明

注：本考试说明仅作为 2026 年普通专升本考生复习参考，最终以当年公布的考试说明为准。

### 一、科目简介

《经济学基础》考试内容包括微观经济学和宏观经济学两部分。微观经济学主要包括供求理论、消费者选择理论、企业的生产和成本、完全竞争市场、不完全竞争市场以及市场失灵和微观经济政策等内容。宏观经济学主要包括宏观经济的基本指标和衡量、收入-支出模型、IS-LM 模型、AD-AS 模型、失业、通货膨胀和经济周期以及宏观经济政策等内容。按照了解、理解和掌握三个层次进行考查。

### 二、具体内容与要求

#### (一) 导论

- 1.了解资源的稀缺性、西方经济学的概念、产生和发展。
- 2.理解西方经济学的研究对象和内容以及微观经济学和宏观经济学的联系和区别。
- 3.理解西方经济学的基本假设。
- 4.了解西方经济学的主要研究方法。

#### (二) 需求、供给和均衡价格

- 1.掌握需求的定义、需求曲线、需求规律、影响需求量的其他因素以及需求量的变动和需求的变动。
- 2.掌握供给的定义、供给曲线、供给规律、影响供给量的其他因素以及供给量的变动和供给的变动。
- 3.掌握市场均衡、均衡价格和均衡数量的定义。
- 4.掌握均衡价格的决定和变动。

- 5.掌握需求的价格弹性的定义、类型和计算方法以及影响需求价格弹性的因素。
- 6.理解需求的价格弹性、销售收入和价格之间的关系。
- 7.了解需求的收入弹性、交叉价格弹性的定义和供给的价格弹性的定义和类型。
- 8.了解支持价格、限制价格和税收效应。

### **(三) 消费者选择**

- 1.了解效用的定义。
- 2.掌握总效用、边际效用的定义和边际效用递减规律。
- 3.掌握基数效用论消费者均衡的条件和需求曲线的推导。
- 4.理解无差异曲线的定义与特征、商品的边际替代率以及商品的边际替代率递减规律。
- 5.理解预算线的定义与变动。
- 6.理解序数效用论消费者均衡的条件。
- 7.了解收入和价格变动对消费者均衡的影响以及序数效用论对需求曲线的推导。

### **(四) 企业的生产和成本**

- 1.了解企业的定义、企业的类型和企业的目标。
- 2.理解短期和长期的区别。
- 3.掌握总产量、平均产量、边际产量的定义、曲线和基本公式。
- 4.掌握边际报酬（产量）递减规律。
- 5.掌握总产量、平均产量和边际产量之间的关系和生产的三阶段。
- 6.理解等产量线的定义和性质、边际技术替代率以及边际技术替代率递减规律。
- 7.理解等成本线的定义和变动。
- 8.理解生产要素最优组合的条件和含义。
- 9.掌握生产成本、机会成本、经济成本、显成本、隐成本、会计成本、经济利润、会计利润、正常利润的定义。

10.掌握短期成本的种类、各短期成本的基本公式与曲线的形状。

11.掌握短期边际成本曲线与短期平均成本曲线、短期边际成本曲线和短期可变成本曲线的关系。

12.理解长期平均成本曲线的形状以及规模经济、规模不经济、规模报酬递增、规模报酬递减和规模报酬不变的含义。

13.了解长期成本和短期成本的关系。

### **(五) 完全竞争市场**

1.掌握企业的利润最大化原则。

2.理解划分市场结构的依据和完全竞争市场的特征。

3.掌握完全竞争企业面临的需求曲线、平均收益曲线和边际收益曲线的关系。

4.掌握完全竞争企业短期均衡的条件和盈亏状况。

5.掌握完全竞争企业短期亏损时的停产和继续生产的决策。

6.理解完全竞争企业和市场的短期供给曲线。

7.理解完全竞争企业长期均衡的条件和特点。

8.了解完全竞争企业和市场的长期供给曲线。

### **(六) 不完全竞争市场**

1.掌握形成垄断的原因。

2.了解垄断企业的短期均衡和长期均衡。

3.理解垄断企业价格歧视的类型和歧视定价的条件。

4.了解垄断竞争市场的特点。

5.了解寡头市场的特点。

### **(七) 市场失灵和微观经济政策**

1.理解市场失灵的原因。

2.了解垄断的低效率和寻租理论。

3.了解公共物品和公共资源的特点。

4.了解外部影响的含义和种类、科斯定理。

5.了解逆向选择和道德风险。

6.了解纠正市场失灵的相关政策。

#### **(八) 宏观经济的基本指标及衡量**

- 1.掌握国内生产总值（GDP）的定义和含义。
- 2.理解 GDP 核算的支出法和收入法。
- 3.掌握名义 GDP 和实际 GDP 的区别。
- 4.理解消费价格指数（CPI）的定义和基本公式。
- 5.了解通货膨胀的定义和通货膨胀率的基本公式。
- 6.理解劳动力、劳动参与率、失业率的定义。
- 7.了解自然失业率和充分就业的定义。

#### **(九) 国民收入的决定：收入-支出模型**

- 1.掌握均衡的国民收入（产出）的定义。
- 2.理解凯恩斯定律。
- 3.掌握消费函数、边际消费倾向、平均消费倾向、边际储蓄倾向和平均储蓄倾向的定义和公式。
- 4.理解消费函数和储蓄函数的关系。
- 5.掌握两部门均衡国民收入的基本公式和计算方法。
- 6.掌握三部门均衡国民收入的基本公式和计算方法。
- 7.了解四部门均衡国民收入的基本公式。
- 8.掌握乘数效应的基本原理以及投资乘数、政府购买乘数、政府税收乘数和政府转移支付乘数的定义和公式。

#### **(十) 国民收入的决定：IS-LM 模型**

- 1.掌握投资需求函数。
- 2.理解 IS 曲线的定义、推导、斜率和移动。
- 3.掌握货币需求的三大动机和货币需求函数。
- 4.掌握货币供给的定义和利率的决定。
- 5.理解 LM 曲线的定义、推导、斜率和移动。
- 6.了解产品市场和货币市场的一般均衡的形成与变动。

### **(十一) 国民收入的决定：AD-AS 模型**

- 1.理解总需求的定义。
- 2.了解总需求曲线的形状及移动的影响因素。
- 3.理解总供给的定义。
- 4.了解总需求曲线的形状及移动的影响因素。

### **(十二) 失业、通货膨胀和经济周期**

- 1.掌握失业的定义和类型。
- 2.理解通货膨胀的原因和经济影响。
- 3.了解经济周期的特点与类型。

### **(十三) 宏观经济政策**

- 1.了解宏观经济政策的四个目标。
- 2.掌握财政政策工具及运用。
- 3.理解财政支出政策的挤出效应。
- 4.理解基础货币和货币乘数的定义。
- 5.理解货币政策的工具及运用。
- 6.了解财政政策和货币政策的局限性。

## **三、考试形式与参考题型**

### **(一) 考试形式**

考试采用闭卷、笔试形式，考试时间 90 分钟，满分 150 分。

### **(二) 参考题型**

考试题型从单项选择题、多项选择题、判断题、填空题、名词解释、计算题、简答题、论述题及材料分析题等类型中选择，也可以采用其他符合本科目考试要求的题型。