

全国重点名校系列

新版

全国硕士研究生招生考试 考研专业课精品资料

【电子书】2024年北京大学

951经济学考研精品资料

策划：辅导资料编写组

真题汇编 直击考点
考研笔记 突破难点
核心题库 强化训练
模拟试题 查漏补缺

高分子长学姐推荐



【初试】2024 年北京大学 951 经济学考研精品资料

说明：本套资料由高分研究生潜心整理编写，高清 PDF 电子版支持打印，考研首选资料。

一、重点名校考研真题汇编

1. 附赠重点名校：经济学相关（含宏微观）2017-2022 年考研真题汇编（暂无答案）

说明：本科目没有收集到历年考研真题，赠送重点名校考研真题汇编，因不同院校真题相似性极高，甚至部分考题完全相同，建议考生备考过程中认真研究其他院校的考研真题。

二、2024 年北京大学 951 经济学考研资料

2. 《宏观经济学》考研相关资料

（1）《宏观经济学》[笔记+课件+提纲]

①北京大学 951 经济学之《宏观经济学》考研复习笔记。

说明：本书重点复习笔记，条理清晰，重难点突出，提高复习效率，基础强化阶段首选资料。

②北京大学 951 经济学之《宏观经济学》本科生课件。

说明：参考书配套授课 PPT 课件，条理清晰，内容详尽，版权归属制作教师，本项免费赠送。

③北京大学 951 经济学（宏观和微观）之《宏观经济学》复习提纲。

说明：该科目复习重难点提纲，提炼出重难点，有的放矢，提高复习针对性。

（2）《宏观经济学》考研核心题库（含答案）

①北京大学 951 经济学（宏观和微观）考研核心题库之《宏观经济学》简答题精编。

②北京大学 951 经济学（宏观和微观）考研核心题库之《宏观经济学》论述题精编。

说明：本题库涵盖了该考研科目常考题型及重点题型，根据历年考研大纲要求，结合考研真题进行的分类汇编并给出了详细答案，针对性强，是考研复习首选资料。

（3）《宏观经济学》考研模拟题[仿真+强化+冲刺]

①2024 年北京大学 951 经济学（宏观和微观）之宏观经济学考研专业课五套仿真模拟题。

说明：严格按照本科目最新专业课真题题型和难度出题，共五套全仿真模拟试题含答案解析。

②2024 年北京大学 951 经济学（宏观和微观）之宏观经济学考研强化五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课强化检测使用。共五套强化模拟题，均含有详细答案解析，考研强化复习首选。

③2024 年北京大学 951 经济学（宏观和微观）之宏观经济学考研冲刺五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课冲刺检测使用。共五套冲刺预测试题，均有详细答案解析，最后冲刺首选资料。

3. 《微观经济学：现代观点》考研相关资料

（1）《微观经济学：现代观点》[笔记+课件+提纲]

①北京大学 951 经济学（宏观和微观）之《微观经济学：现代观点》考研复习笔记。

说明：本书重点复习笔记，条理清晰，重难点突出，提高复习效率，基础强化阶段首选资料。

②北京大学 951 经济学（宏观和微观）之《微观经济学：现代观点》本科生课件。

说明：参考书配套授课 PPT 课件，条理清晰，内容详尽，版权归属制作教师，本项免费赠送。

③北京大学 951 经济学（宏观和微观）之《微观经济学：现代观点》复习提纲。

说明：该科目复习重难点提纲，提炼出重难点，有的放矢，提高复习针对性。

(2) 《微观经济学：现代观点》考研核心题库（含答案）

①北京大学 951 经济学（宏观和微观）考研核心题库之《微观经济学：现代观点》简答题精编。

说明：本题库涵盖了该考研科目常考题型及重点题型，根据历年考研大纲要求，结合考研真题进行的分类汇编并给出了详细答案，针对性强，是考研复习首选资料。

(3) 《微观经济学：现代观点》考研模拟题[仿真+强化+冲刺]

①2024 年北京大学 951 经济学（宏观和微观）之微观经济学：现代观点考研专业课五套仿真模拟题。

说明：严格按照本科目最新专业课真题题型和难度出题，共五套全仿真模拟试题含答案解析。

②2024 年北京大学 951 经济学（宏观和微观）之微观经济学：现代观点考研强化五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课强化检测使用。共五套强化模拟题，均含有详细答案解析，考研强化复习首选。

③2024 年北京大学 951 经济学（宏观和微观）之微观经济学：现代观点考研冲刺五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课冲刺检测使用。共五套冲刺预测试题，均有详细答案解析，最后冲刺首选资料。

三、电子版资料全国统一零售价

5. 本套考研资料包含以上一、二部分（高清 PDF 电子版，不含教材），全国统一零售价：[¥]

特别说明：

①本套资料由本机构编写组按照考试大纲、真题、指定参考书等公开信息整理收集编写，仅供考研复习参考，与目标学校及研究生院官方无关，如有侵权、请联系我们将立即处理。

②资料中若有真题及课件为免费赠送，仅供参考，版权归属学校及制作老师，在此对版权所有者表示感谢，如有异议及不妥，请联系我们，我们将无条件立即处理！

四、2024 年研究生入学考试指定/推荐参考书目（资料不包括教材）

6. 北京大学 951 经济学考研初试参考书

范里安《微观经济学：现代观点》，格致出版社

尼克尔森《微观经济学理论：基本原理与扩展》，北京大学出版社

曼昆《宏观经济学》，中国人民大学出版社

巴罗《宏观经济学：现代观点》，格致出版社

五、本套考研资料适用学院和专业

深圳研究生院

版权声明

编写组依法对本书享有专有著作权，同时我们尊重知识产权，对本电子书部分内容参考和引用的市面上已出版或发行图书及来自互联网等资料的文字、图片、表格数据等资料，均要求注明作者和来源。但由于各种原因，如资料引用时未能联系上作者或者无法确认内容来源等，因而有部分未注明作者或来源，在此对原作者或权利人表示感谢。若使用过程中对本书有任何异议请直接联系我们，我们会在第一时间与您沟通处理。

因编撰此电子书属于首次，加之作者水平和时间所限，书中错漏之处在所难免，恳切希望广大考生读者批评指正。

考研云分享
kaoyany.top

目录

封面.....	1
目录.....	5
2024 年北京大学 951 经济学备考信息	15
北京大学 951 经济学考研初试参考书目	15
北京大学 951 经济学考研招生适用院系	15
2024 年北京大学 951 经济学考研核心笔记.....	16
《宏观经济学》考研核心笔记	16
第 1 章 宏观经济学科学.....	16
考研提纲及考试要求	16
考研核心笔记.....	16
第 2 章 宏观经济学的数据	20
考研提纲及考试要求	20
考研核心笔记.....	20
第 3 章 国民收入：源自何处？去向何方？	31
考研提纲及考试要求	31
考研核心笔记.....	31
第 4 章 货币系统：它是什么？如何起作用？.....	39
考研提纲及考试要求	39
考研核心笔记.....	39
第 5 章 通货膨胀：起因、影响和社会成本	44
考研提纲及考试要求	44
考研核心笔记.....	44
第 6 章 开放的经济	52
考研提纲及考试要求	52
考研核心笔记.....	52
第 7 章 失业.....	68
考研提纲及考试要求	68
考研核心笔记.....	68
第 8 章 经济增长 I：资本积累与人口增长	76
考研提纲及考试要求	76
考研核心笔记.....	76
第 9 章 经济增长 II：技术、经验和政策	88
考研提纲及考试要求	88
考研核心笔记.....	88
第 10 章 经济波动导论	97
考研提纲及考试要求	97

考研核心笔记.....	97
第 11 章 总需求 I：建立 IS—LM 模型.....	107
考研提纲及考试要求.....	107
考研核心笔记.....	107
第 12 章 总需求 II：应用 IS—LM 模型.....	116
考研提纲及考试要求.....	116
考研核心笔记.....	116
第 13 章 重访开放经济：蒙代尔—弗莱明模型与汇率制度.....	126
考研提纲及考试要求.....	126
考研核心笔记.....	126
第 14 章 总供给与通货膨胀和失业之间的短期权衡.....	138
考研提纲及考试要求.....	138
考研核心笔记.....	138
第 15 章 一个经济波动的动态模型.....	152
考研提纲及考试要求.....	152
考研核心笔记.....	152
第 16 章 关于稳定化政策的不同观点.....	163
考研提纲及考试要求.....	163
考研核心笔记.....	163
第 17 章 政府债务和预算赤字.....	167
考研提纲及考试要求.....	167
考研核心笔记.....	167
第 18 章 金融系统：机会与危险.....	174
考研提纲及考试要求.....	174
考研核心笔记.....	174
第 19 章 消费和投资的微观基础.....	180
考研提纲及考试要求.....	180
考研核心笔记.....	180
《微观经济学：现代观点》考研核心笔记.....	192
第 1 章 市场.....	192
考研提纲及考试要求.....	192
考研核心笔记.....	192
第 2 章 预算约束.....	197
考研提纲及考试要求.....	197
考研核心笔记.....	197
第 3 章 偏好.....	201
考研提纲及考试要求.....	201
考研核心笔记.....	201
第 4 章 效用.....	207

考研提纲及考试要求	207
考研核心笔记	207
第 5 章 选择	210
考研提纲及考试要求	210
考研核心笔记	210
第 6 章 需求	216
考研提纲及考试要求	216
考研核心笔记	216
第 7 章 显示偏好	222
考研提纲及考试要求	222
考研核心笔记	222
第 8 章 斯勒茨基方程	227
考研提纲及考试要求	227
考研核心笔记	227
第 9 章 购买和销售	234
考研提纲及考试要求	234
考研核心笔记	234
第 10 章 跨时期选择	239
考研提纲及考试要求	239
考研核心笔记	239
第 11 章 资产市场	245
考研提纲及考试要求	245
考研核心笔记	245
第 12 章 不确定性	247
考研提纲及考试要求	247
考研核心笔记	247
第 13 章 风险资产	250
考研提纲及考试要求	250
考研核心笔记	250
第 14 章 消费者剩余	255
考研提纲及考试要求	255
考研核心笔记	255
第 15 章 市场需求	258
考研提纲及考试要求	258
考研核心笔记	258
第 16 章 均衡	261
考研提纲及考试要求	261
考研核心笔记	261
第 17 章 测度	267
考研提纲及考试要求	267

考研核心笔记.....	267
第 18 章 拍卖.....	271
考研提纲及考试要求.....	271
考研核心笔记.....	271
第 19 章 技术.....	273
考研提纲及考试要求.....	273
考研核心笔记.....	273
第 20 章 利润最大化.....	275
考研提纲及考试要求.....	275
考研核心笔记.....	275
第 21 章 成本最小化.....	278
考研提纲及考试要求.....	278
考研核心笔记.....	278
第 22 章 成本曲线.....	280
考研提纲及考试要求.....	280
考研核心笔记.....	280
第 23 章 厂商供给.....	284
考研提纲及考试要求.....	284
考研核心笔记.....	284
第 24 章 行业供给.....	290
考研提纲及考试要求.....	290
考研核心笔记.....	290
第 25 章 垄断.....	292
考研提纲及考试要求.....	292
考研核心笔记.....	292
第 26 章 垄断行为.....	295
考研提纲及考试要求.....	295
考研核心笔记.....	295
第 27 章 要素市场.....	299
考研提纲及考试要求.....	299
考研核心笔记.....	299
第 28 章 寡头垄断.....	302
考研提纲及考试要求.....	302
考研核心笔记.....	302
第 29 章 博弈论.....	312
考研提纲及考试要求.....	312
考研核心笔记.....	312
第 30 章 博弈论的应用.....	315
考研提纲及考试要求.....	315
考研核心笔记.....	315

2024 年北京大学 951 经济学备考信息

北京大学 951 经济学考研初试参考书目

范里安《微观经济学：现代观点》，格致出版社

尼克尔森《微观经济学理论：基本原理与扩展》，北京大学出版社

曼昆《宏观经济学》，中国人民大学出版社

巴罗《宏观经济学：现代观点》，格致出版社

北京大学 951 经济学考研招生适用院系

深圳研究生院

考研云分享
kaoyany.top

2024 年北京大学 951 经济学考研核心笔记

《宏观经济学》考研核心笔记

第 1 章 宏观经济学科学

考研提纲及考试要求

- 考点：作为模型构建的理论
- 考点：多个模型的使用
- 考点：价格：弹性 vs. 黏性
- 考点：微观经济思考与宏观经济模型

考研核心笔记

【核心笔记】宏观经济学家研究什么？

为什么在过去的一个世纪一些国家经历了收入的迅速增长而另一些国家仍然陷于贫困之中？为什么一些国家通货膨胀率居高不下而另一些国家却维持了价格的稳定？为什么所有国家都经历了衰退和萧条——周期性的收入减少和失业增加——以及政府的政策如何才能减少这些事件发生的频率和严重程度？宏观经济学，力图回答这些问题以及许多相关问题。

你只要访问某个新闻网站就可以领略到宏观经济学的重要性，每天你都可以看到诸如收入增长反弹、美联储积极行动以及应对通货膨胀或者就业报告促使股票下跌这类大字标题。这些宏观经济事件也许看起来是抽象的，但他们与我们所有人的生活息息相关。企业执行官在预测对自己产品的需求时，必须猜测消费者收入增长有多快，依靠固定收入生活的老年人想知道价格上涨有多快，正在寻找工作的最近毕业的大学生希望经济繁荣和企业招人。

由于经济状况影响到每一个人，宏观经济问题在国家的政治辩论中占据着中心地位。选民能感知到经济运行状况如何，也知道政府政策可以强有力地影响经济。因此在为总统的支持率常常在经济状况好时上升而在经济状况差时下降。

宏观经济问题对世界政治也至关重要，国际新闻充满了宏观经济问题。许多欧洲国家采用统一货币是一种好的做法吗？中国应当维持对美元的固定汇率吗？美国为什么有巨额贸易赤字？穷国如何提高其生活水平？当世界各国领导人会晤时，这些主题往往排在议事日程的显要位置。

尽管制定经济政策的工作落到世界各国领导人身上，但解释经济作为一个整体如何运行的工作却落在了宏观经济学家身上。为了达到这个目的，宏观经济学家收集不同时期和不同国家有关收入价格、失业与其他许多变量的数据。然后他们试图形成一般性理论来解释这些数据项研究星体演变的天文学家或研究物种进化的生物学家一样，宏观经济学家通常不能在实验室中进行受控反应。相反，他们必须利用历史数据，宏观经济学家观察到各国经济互不相同，而且它们随着时间的推移发生变化，这些观察及提供了发展宏观经济理论的动机，又提供了检验这些理论的依据。

宏观经济学是一门不完美的科学，宏观经济学家预测经济事件未来走向的能力并不比气象学家预测下一个月天气的能力强，但是正如你将要看到的，宏观经济学家对经济如何运行？的确知之甚多，这种知识既有助于解释经济现象，又有助于制定经济政策。

宏观经济的历史并不简单，但是它提供了建立宏观经济理论的充足动力。虽然宏观经济学的基本理论不会每十年就发生变化，但是宏观经济学家必须灵活而有创造性地运用这些原理来应付不断变化的环境。

【核心笔记】经济学家是如何思考的？

1.作为模型构建的理论

经济学家也用模型(models)来理解世界, 但一个经济学家的模型往往是由符号和方程构成的, 而不是用塑料和胶水制成的。经济学家搭建他们的“玩具经济”来解释 GDP、通货膨胀和失业等经济变量。经济模型常常用数学术语说明变量之间的关系。由于模型有助于我们省略无关紧要的细节和集中关注根本的联系, 因此它们大有用途。

(1) 模型有两种变量:内生变量与外生变量。内生变量是一个模型要解释的变量。外生变量是一个模型视为给定的变量。模型的目的是说明外生变量如何影响内生变量。换言之, 正如图 1—4 所示, 外生变量来自于模型以外和作为模型的投入, 而内生变量则在模型之内决定, 是模型的产出。



图1—4 模型如何起作用

模型是简化的理论, 它表示经济变量之间的关键关系。外生变量是来自模型之外的变量。内生变量是模型所解释的变量。模型说明外生变量的变动如何影响内生变量。

为了使这些想法更为具体, 我们来回顾一下最著名的经济模型——供给和需求模型。设想一个经济学家想弄清楚什么因素影响比萨饼的价格和销售量。他要建立一个描述比萨饼买者与卖者的行为以及他们在比萨饼市场上相互作用的模型。例如, 该经济学家假定消费者对比萨饼的需求量 Q^d 取决于比萨饼的价格 P 和总收入 Y 。这种关系可以用下面的方程来表示:

$$Q^d = D(P, Y)$$

式中, $D(\cdot)$ 为需求函数。类似地, 该经济学家假定比萨饼店对比萨饼的供给量 Q^s 取决于比萨饼的价格 P 以及奶酪、西红柿、面粉和凤尾鱼等原料的价格 P_m 。这种关系可以用下面的方程来表示:

$$Q^s = S(P, P_m)$$

式中, $S(\cdot)$ 为供给函数。最后, 该经济学家假设比萨饼的价格将进行调整, 以使供给量与需求量达到平衡:

$$Q^s = Q^d$$

这三个方程组成了比萨饼市场的模型。

(2) 经济学家用一幅供给和需求的图形来说明这个模型, 如图 1—5 所示。需求曲线显示了总收入保持不变的情况下比萨饼的需求量与其价格之间的关系。供给曲线显示了原料价格保持不变的情况下比萨饼的供给量与其价格之间的关系。市场均衡是供给曲线和需求曲线的交点的价格和数量。需求曲线向下倾斜, 这是因为更高的比萨饼价格鼓动消费者少购买比萨饼而转向其他商品。供给曲线显示了原料价格保持不变的情况下, 比萨饼的供给量与其价格之间的关系。供给曲线向上倾斜, 这是因为更高的比萨饼价格使销售比萨饼更为有利可图, 这就鼓励比萨饼店多生产比萨饼。市场均衡是供给曲线和需求曲线的交点出的价格和数量在均衡价格出消费者选择购买的比萨饼数量正好等于比萨饼店所选择的比萨饼生产量。

这个比萨饼市场模型有两个外生变量和两个内生变量。外生变量是总收入和原料价格。该模型并不想解释这些变量, 而将这些变量视为给定(也许要用其他模型来解释)。内生变量是比萨饼的价格和比萨饼的交易量。这些是模型要解释的变量。

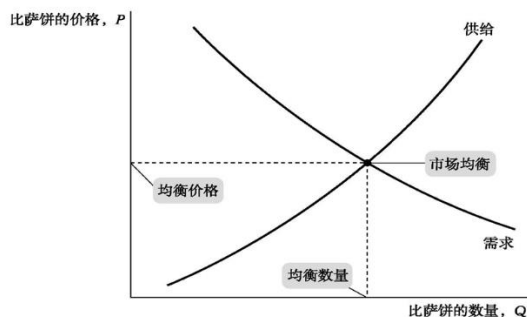


图1—5 供给和需求模型

最著名的经济模型是一种产品或服务——在这个例子中是比萨饼——的供给和需求模型。需求曲线是

一条向下倾斜的曲线，它把比萨饼的价格和消费者对比萨饼的需求量联系在一起。供给曲线是一条向上倾斜的曲线，它把比萨饼的价格和比萨饼店对比萨饼的供给量联系在一起。比萨饼的价格将进行调整，直到供给量与需求量相等。这两条曲线的交点就是市场均衡，它显示了比萨饼的均衡价格和均衡数量。

这个模型可以用来说明一个外生变量的变动如何影响两个内生变量。例如，如果总收入增加，那么，对比萨饼的需求增加，如图 1—6(a)所示。该模型表明，在这种情况下比萨饼的均衡价格和均衡数量都上升。类似地，如果原料价格上升，那么，比萨饼的供给减少，如图 1—6(b)所示。该模型表明，在这种情况下，比萨饼的均衡价格上升，而均衡数量减少。这样，该模型显示了总收入或原料价格的变动是如何影响比萨饼市场的价格和数量的。

和所有模型一样，这个比萨饼市场模型做了许多简化的假设。

我们应该如何对模型缺乏现实性作出反应呢？我们应该放弃这个简单的比萨饼供给和需求模型吗？我们应该尝试建立一个考虑到多种比萨饼价格的更为复杂的模型吗？这些问题的答案取决于我们的目的。

经济学的艺术在于判断简化的假设(例如假设比萨饼有一个单一的价格)什么时候阐明了我们的思考和什么时候会误导我们。简化是构建一个有用模型的必要组成部分。

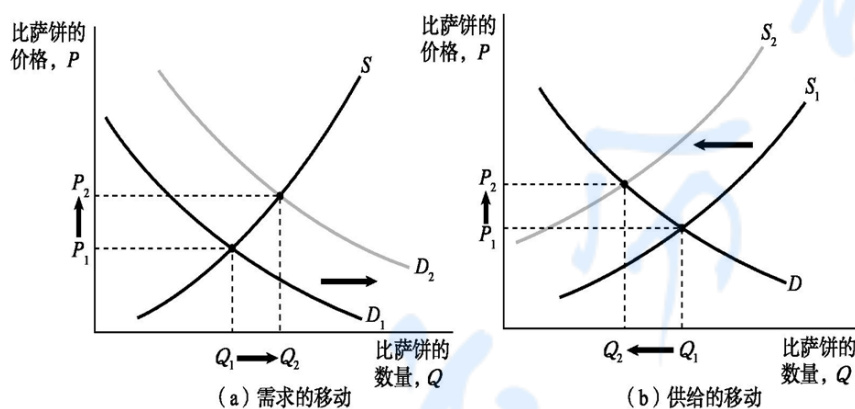


图1—6 均衡的变动

在图(a)中，总收入的增加引起比萨饼的需求增加：在任何给定价格，消费者现在想购买更多的比萨饼。这用需求曲线从 D_1 向右移动到 D_2 来表示。市场移动到供给曲线与需求曲线的新交点。均衡价格从 P_1 上升到 P_2 ，比萨饼的均衡数量从 Q_1 增加到 Q_2 。在图(b)中，原料价格上升使比萨饼的供给减少：在任何给定的价格，比萨饼店主发现，出售比萨饼不那么有利可图了，从而选择少生产比萨饼。这用供给曲线从 S_1 向左移动到 S_2 来表示。市场移动到供给曲线与需求曲线的新交点。均衡价格从 P_1 上升到 P_2 ，均衡数量从 Q_1 减少到 Q_2 。

2. 多个模型的使用

宏观经济学家研究经济的许多方面。

经济学家用模型来处理所有这些问题，但没有一个单一的模型能回答所有问题。。因此，学习宏观经济学的学生必须谨记，不存在单一的普遍适用的“正确”模型。相反，存在许多模型，每一个模型都有助于解释经济的一个不同方面。

本书呈现了许多模型，它们处理的问题各不相同，所作的假设也有差异。记住，一个模型几乎就是它所作的假设，一个对某些目的有用的假设对其他目的而言可能就有误导作用。经济学家在运用一个模型处理问题时必须记住模型的基础假设，判断这些假设对手头所要研究的问题是否合理。

3. 价格：弹性 vs. 黏性

在本书通篇中，有一组假设将被证明是特别重要的——那些有关工资与价格对变动的经济条件作出调整的速度的假设。经济学家通常认为，产品或服务的价格迅速变动，使供给量与需求量达到平衡。换言之，他们假设市场通常处于均衡状态，因此任何产品或服务的价格都位于供给曲线和需求曲线的交点。这一假设被称为市场出清，它对前面讨论的比萨饼市场模型至关重要。在回答大多数问题时，经济学家都使用市场出清模型。

但是，连续的市场出清的假设并不完全是现实的。市场要连续地出清，价格就必须对供给和需求的变动作出即时调整。事实上，许多工资和价格调整缓慢。劳动合同常常设定了长达三年的工资。许多企业的产品价格在长期内保持不变——例如，杂志出版商一般每三年或四年改变一次杂志的零售价格。虽然市场出清模型假设所有工资与价格都是有弹性的，但是，现实世界中一些工资和价格却是有黏性的。

这种显而易见的价格黏性并不会使市场出清模型变得无用，毕竟价格并不总是无法变动的，最终，价格还是要对供给和需求的变动作出调整。市场出清模型也许没有描述每一时刻的经济，但是，它们的确描述了经济所趋近的均衡。因此，大多数宏观经济学家相信，价格的弹性对研究诸如我们观察的每十年实际 GDP 的增长这些长期问题是一个好的假设。

对研究诸如实际 GDP 和失业的逐年波动这类短期问题而言，价格弹性的假设就不是那么合理了。在短期，经济中的许多价格固定在预先确定的水平上。因此，大多数宏观经济学家相信，对于研究短期经济行为，价格黏性是一个更好的假设。

4. 微观经济思考与宏观经济模型

微观经济学是关于家庭和企业如何作出决策以及这些决策者在市场上如何相互作用的研究。微观经济学的中心原理是家庭和企业的最优化——给定他们的目标和所面临的约束条件，他们尽其所能做得最好。在微观经济模型中，家庭选择自己的购买来最大化被经济学家称为效用的满足程度，企业作出生产决策来最大化它们的利润。

由于整个经济的事件源于许多家庭和企业的相互作用，所以，微观经济学和宏观经济学具有不可分割的联系。当我们把经济视为一个整体来研究时，我们必须考虑经济个体的决策。

由于总量只是描述许多个别决策的变量之和，所以，宏观经济理论是建立在微观经济基础之上的。

尽管微观经济决策是所有经济模型的基础，但在许多模型中，家庭和企业的最优化行为是隐性的，而不是显性的。

《微观经济学：现代观点》考研核心笔记

第1章 市场

考研提纲及考试要求

- 考点：价格歧视（差别价格）垄断者
 考点：一般垄断者
 考点：房租管制市场均衡
 考点：经济分析的两大原则
 考点：案例：住房市场

考研核心笔记

【核心笔记】建立模型

1.经济模型的目的

- (1) 帮助提供关于经济现象的精确的洞察力
- (2) 因而：不同的现象需要不同的模型。通过假设简化是必要的。

2.案例：住房市场

- (1) 目的：住房价格由什么决定和谁将得到住房？
- (2) 通过假设简化模型
 - ①所有的住房分为内城区住房和外城区住房，除了位置不同之外，在其他任何方面都是相同的。
 - ②外城区住房的价格是外生变量。
 - ③有大量潜在的住房需求者和供给者，即住房市场是完全竞争的。

【核心笔记】最优化与均衡

1.经济分析的两大原则

- (1) 最大化原则

又称理性选择原则，这一原则假定每个经济主体都是“理性人”，并寻求个人利益最大化。

- (2) 均衡原则

经济活动中的各种因素相互作用会达到某种状态，在这种状态下没有任何压力和动机促使经济主体做出进一步调整或改变（即在给定其他参与者的选择下，每一个参与者的选择都是最优的），这时各种经济变量达到一种稳定状态，经济学称这种状态为均衡。

【核心笔记】需求曲线

- (1) 如果只有一人愿意每月付 500 美元租一套住房，并且房租的价格是每月 500 美元。那么

$$p = \$500 \rightarrow Q^D = 1$$

- (2) 假设第二个人愿意支付的最高价格是 490 美元，到房租的价格是每月 490 美元。那么

$$p = \$490 \rightarrow Q^D = 2$$

- (3) 依此类推，随着房租的价格下降，有更多的人愿意租赁住房。

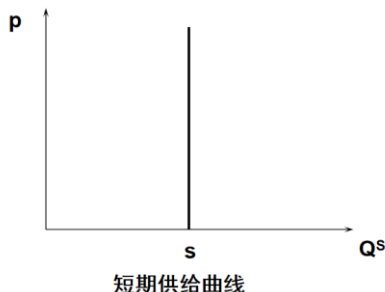
$$p \downarrow \rightarrow Q^D \uparrow$$

- (4) 某人愿意支付的最高价格通常被认为是他或她的保留价格。保留价格是某人愿意接受的、并且购买有关商品的最高价格。

(5) 需求量和价格联系起来的曲线汇成一张图，就是内城区住房的需求曲线。

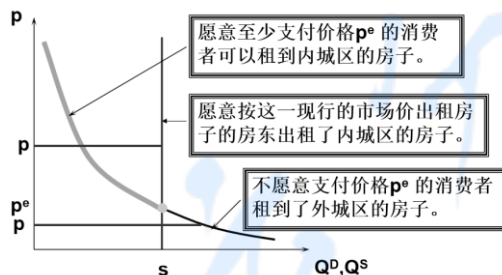
【核心笔记】供给曲线

在“短期”内——譬如说某一年内——住房的数量多少是固定不变的。如果我们只考虑这个短期的情形，那么住房供给会固定在某一个预先决定的水平上。



【核心笔记】市场均衡

- (1) 住房需求量等于住房供给量 住房价格将不再变化
- (2) 住房需求量等于住房供给量时，住房市场就达到了均衡状态。



【核心笔记】比较静态分析

有了住房市场的经济模型，可以用它来分析均衡价格的行为。在住房市场的经济模型中，有哪些外生变量

- (1) 外城区住房的价格。
- (2) 内城区住房的数量
- (3) 需求者的收入等

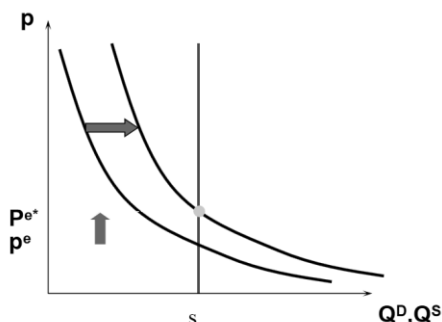
当这些外生变量变化时，市场会发生什么情况？

但我们这里只涉及到两个“静态”均衡的比较（称为比较静态分析），不研究市场是怎样从一种均衡达到另一种均衡。

假设外城区住房的价格提高

内城区住房需求增加

高的市场需求导致高的均衡价格，相同的均衡数量。



【核心笔记】配置住房的其他方法
1. 一般垄断者

案例：

(1) 只有一个占支配地位的房东，他拥有所有的住房。或者我们把许许多多个别的房东看作是一个整体，把他们的行动看作是一个人的行动。

(2) 按同样的价格出租所有的房子。

(3) $D(p)$ 来表示需求函数--当价格为 p 时的住房需求量。

住房价格由什么决定和谁将得到住房？

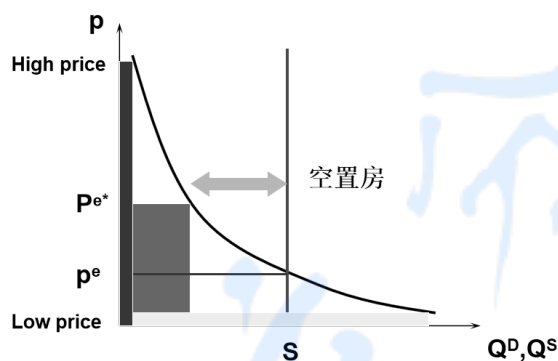
分析

(1) 收益= $p \times D(p)$

(2) 如果垄断者没有与出租房子相关的费用。

(3) 据收益最大化原则决定，并受 $D(p) \leq S$ 的约束。

一般垄断市场均衡：一般垄断者都要限制可能的产量，从而使他的利润最大化。此时均衡价格 P^{e*} 高于竞争市场的均衡价格 p^e 的价格。


2. 价格歧视（差别价格）垄断者

案例：

(1) 只有一个占支配地位的房东，他拥有所有的住房。或者我们把许许多多个别的房东看作是一个整体，把他们的行动看作是一个人的行动。

(2) 在出租房子时，房东可以决定依次把房子拍卖给愿出最高价的人。

(3) 这意味着不同的人最终会付出不同的价格得到房子，我们把这称为价格歧视垄断者情形。

(4) $D(p)$ 来表示需求函数--当价格为 p 时的住房需求量。

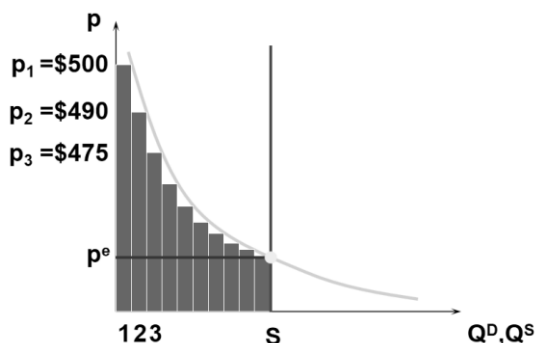
住房价格由什么决定和谁将得到住房？

分析：

(1) 他会把第一套房子出租给愿意付最多的人，即愿付 500 美元的人。

(2) 第二套房子将出租给愿付 490 美元的人，随着我们沿需求曲线向下移动，依此类推。

价格歧视（差别价格）垄断市场均衡：得到住房的人与市场解决的情形正好一样，即这些人都是按超过 p^e 的价格租赁的人。但人们支付的数量不同。



3. 房租管制

案例：

- (1) 假设政府决定限制房租的最高价格，假定是 p^{\max} ；
- (2) 假设 p^{\max} 价格低于竞争市场上的均衡价格 p^e ，即 $p^{\max} < p^e$ 。
- (3) $D(p)$ 来表示需求函数--当价格为 p 时的住房需求量。

住房价格由什么决定和谁将得到住房？

房租管制市场均衡：在管制房租的情况下，以管制房租价格出租的房子数量与在竞争价格情况下出租的房子数量是相同的，只是出租给不同的人而已。

【核心笔记】价值判断

我们已描述的四中可能的住房分配方法。

- (1) 竞争市场
- (2) 差别垄断者
- (3) 一般垄断者
- (4) 房租管制

这四种分配住房的不同经济体制哪种好？

【核心笔记】帕累托（经济）效率----价值判断的标准

如果可以找到一种配置，在其他人的境况没有变坏的情况下，的确能使一些人的境况变得更好一些，那么，这就叫做帕累托改进；

如果一种配置方法存在帕累托改进，他就称为帕累托低效率；

如果一种配置方法不存在任何的帕累托改进，他就称为帕累托有效率的；

【核心笔记】配置住房的不同方法的比较

1. 市场均衡

- (1) 市场机制将内城区的住房分配给 S 个持最高保留价格的人——愿意支付高于均衡价格 p^e 的那些人。
- (2) 在竞争市场上，各方不再有交易收益可得。
- (3) 竞争市场产生的结果是帕累托有效的。

2. 一般垄断市场均衡

- (1) 因有空置房存在。
- (2) 因此这里存在着可以使垄断者和租赁者双方都好一些的某种价格，只要垄断者不改变其他任何人支付的价格，其他租赁者的情况还是与以前一样好。
- (3) 存在一种帕累托改进的方法——一个可以使双方都更好一些而又不损害任何他人的方法。
- (4) 一般垄断市场产生的结果不是帕累托有效的。

2024 年北京大学 951 经济学考研辅导课件

《微观经济学：现代观点》考研辅导课件

引论

Economics

第一节 什么是西方经济学？


一、西方经济学的学科体系

西方经济学

- 基本经济理论
- 经济学流派
- 发展经济学
- 比较经济学
- 制度经济学

- 微观经济学
- 宏观经济学
- 国际金融学
- 国际经济学
- 凯恩斯主义
- 货币主义
- 新剑桥学派
- 供给学派

- 国际金融
- 国际贸易




二、现代西方经济学的研究对象

经济资源的有限性和人类欲望的无限性的矛盾,即资源的最佳配置。

1. 经济资源的有限性

- 1) 资源
 - a. 自然资源
 - b. 劳动
 - c. 资本品
 - d. 企业家才能
- 2) 经济资源和自由资源
 - a. 经济资源
 - b. 自由资源



- 3) 经济资源的有限性
- 4) 经济资源的替代性

2. 人类欲望的无限性

- 1) 欲望 (Wants)
- 2) 欲望的差异性
- 3) 欲望的无限性

3. 稀缺 (Scarcity)

- 1) 稀缺的定义
- 2) 稀缺的不可避免性

4. 西方经济学的研究对象



- 1) 经济资源的最佳配置
- 2) 研究西方经济学的现实意义
- 3) 西方经济学的思想体系和研究方法

第二节 西方经济学的由来和演变

1776年亚当·斯密在《国富论》中提出“一只看不见的手”的理论,他成为经济学的鼻祖。

一、微观经济学产生和发展


1890年马歇尔的《经济学原理》问世,以均衡价格论为微观经济学奠定了基本框架。

二、宏观经济学产生和发展

1936年凯恩斯《通论》中的有效需求原理的创立,标志着宏观经济学的诞生。

三、西方经济学产生和发展

二战后以萨缪尔森为首建立的新古典综合派的理论体系《经济学》,构成了现代西方经济学的基本原理。




第三节 经济学家所要面临的几个抉择

- 一、生产什么? (生产多少?)
- 二、如何生产?
- 三、为谁生产?

第四节 社会经济制度的类型

- 一、自给自足经济
- 二、市场经济
- 三、计划经济
- 四、混合经济




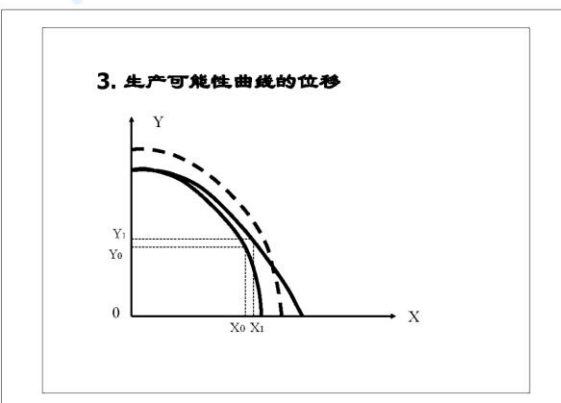
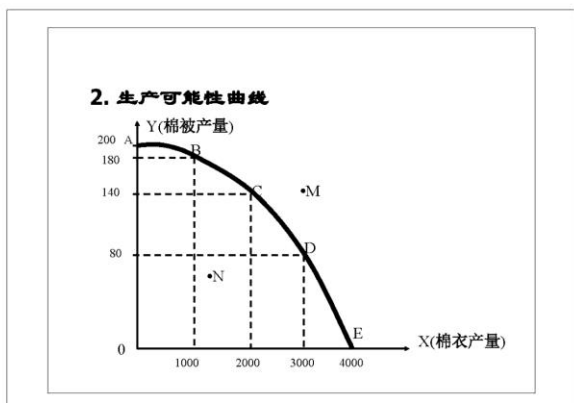
第五节 生产可能性曲线和机会成本

一、生产可能性曲线 (Production possibility curve)

在生产技术和资源既定的条件下,生产两种商品的最大可能组合的轨迹。

1. 生产可能性表

各种可能性组合	棉花(X商品)产量	棉布(Y商品)产量
A	0	200
B	1 000	180
C	2 000	140
D	3 000	80
E	4 000	0

二、机会成本 (Opportunity cost)

1. 定义

当把一定量的资源用于某种产品生产时所放弃的用于其它用途可能得到的最大收益。

机会成本 = 显性成本 + 隐性成本

2. 公式

$$C_0 = \Delta Y / \Delta X$$

1 市场

微观经济学的特点

- 1) 微观经济学的研究对象
- 2) 微观经济学的一个基本假设条件
合乎理性的人(经济人)
信息完全
- 3) 市场 (Market)



市场的定义

买卖双方有机构成或相互作用。

市场的类型

(1) 完全竞争

- A. 众多的买主和卖主, 他们是价格的接受者。
- B. 产品是均匀的。
- C. 信息是完全的。
- D. 整个行业易进易出。

(2) 完全垄断

(3) 垄断竞争

(4) 寡头垄断



第一节 建立模型

经济模型是指用来描述所研究的经济事物的有关变量之间相互关系的理论结构。

内生变量 外生变量 参数

1. 内生变量指经济模型中所决定的变量。
2. 外生变量指经济模型外的因素所决定的已知变量。
3. 参数通常是指不变量, 由模型以外的因素决定的, 也往往被认作外生变量。

$$Q_d = 800 - 100p \quad Q_s = -400 + 200p$$

第二节 最优化与均衡

Rational Choice and Equilibrium

最优化原理: 人们总是选择他们能买得起的最佳消费方式。

均衡原理: 价格会自行调整, 直到人们的需求量与供给量相等。

第三节 需求曲线

一、需求函数 (Demand function)

1. 需求 (Demand)

需求是指消费者在一定时期内, 在各种可能的价格水平下, 愿意并且能够购买的某商品的数量。

既有购买的欲望, 又有购买的能力的有效需求。

2. 需求的表示方法:

1) 需求表



X年X月X日某商品的需求表

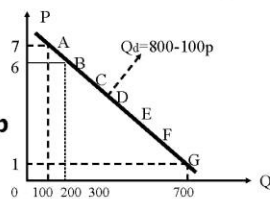
价格数量关系	A	B	C	D	E	F	G
价格(元)	1	2	3	4	5	6	7
需求量(单位数)	700	600	500	400	300	200	100

2) 需求函数

$$Q_d = f(p)$$

$$Q_d = 800 - 100p$$

3) 需求曲线



3. 需求曲线向下倾斜的原因

1)

由商品的价格变化所引起的消费者实际收入的变化, 从而引起的商品需求量的变化。

2)

由商品的价格的变化所引起的商品相对价格的变化, 从而引起的商品需求量的变化。

二、需求规律 (Law of Demand)

1. 定义

在其他条件不变的情况下, 某商品需求价格的变动引起其需求量呈反方向变动的规律。

2. 条件

- 1) 除商品本身价格之外, 其他条件不变。
- 2) 在一定的时期内才成立。
- 3) 仅满足于一般商品。

3. 特殊商品的需求规律

- 1)
- 2) 炫耀性商品
- 3)
- 4) 价值性商品

4. “价—质”观念影响下的需求规律

三、需求变动和需求曲线的位移

1. 需求变动

除了商品本身的价格之外, 其他因素的变动引起的商品需求量的变动。

需求变动是需求函数的扩大或缩小, 它引起需求曲线的位移。

$$Q_d = a - b \cdot p \rightarrow Q_d = (a+c) - b \cdot p \quad (a, b, c > 0)$$

2. 影响需求变动的几种因素

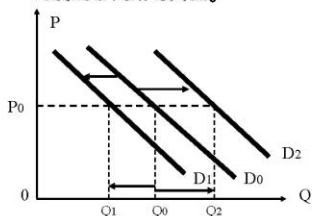
- 1) 消费者的
- 2) 消费者的

3) 商品的价格(Substitution goods)

使用价值相近, 因而可以替代使用的商品。

4) 商品的价格(Complementary goods)

必须配备使用的商品。



第四节 比较静态学

1. 静态模型: 静态分析、比较静态分析

研究均衡价格和均衡数量在基础条件变化时如何变化的理论称为比较静态学。

需求变动对均衡的影响	供给变动对均衡的影响	
$Q_d = 800 - 100p$	$Q_d = 1100 - 100p$	$Q_d = 800 - 100p$
$Q_s = -400 + 200p$	$Q_s = -400 + 200p$	$Q_s = -700 + 200p$
$P_s = 4$	$P_s = 5$	$P_s = 5$
$Q_s = 400$	$Q_s = 600$	$Q_s = 300$

2. 动态模型: 动态分析

第五节 帕累托 (Pareto) 效率

1. 帕累托有效是新福利经济学判断社会福利最大与否的标准; 即, 如果至少有一人认为A优于B, 而没有人认为A劣于B, 则认为从社会的角度亦有A优于B, 简称帕累托标准。

2. 帕累托有效: 如果资源在某种配置下不可能由重新组合生产和分配来使一些人的福利增加, 而不使其他人的福利减少, 那么这种配置就达到了帕累托有效状态。

3. 帕累托改进: 如果资源在某种配置下还能由重新组合生产和分配来使一些人的福利增加, 而不使其他人的福利减少, 那么这种配置就是帕累托改进。

2 预算约束

第一节 预算约束 (budget)

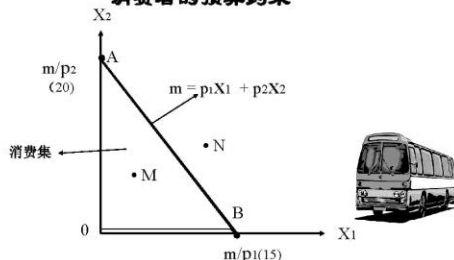
表示在消费者收入 (支出) 和商品价格既定的条件下, 消费者的全部收入 (支出) 所能购买到的两种商品不同数量的各种组合 (消费束)。

设: 消费者的支出M为120元, 商品 X_1 的价格 p_1 为每单位 8.00元, 商品 X_2 的价格 p_2 为每单位 6.00元。

$$M \geq p_1 X_1 + p_2 X_2$$



消费者的预算约束



第二节 预算集的性质

一、定义: 预算线为一条直线, 其斜率为负值, 它等于两种商品价格之比的负值, 可以计量消费商品 X_1 的机会成本。

$$K_{AB} = - OA / OB \\ = - (m / p_2) + (m / p_1) \\ =$$

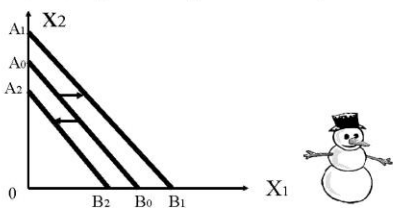
预算线是一定消费收入 (支出) 购买两种商品的最可能的组合轨迹。

满足等支出方程式; 也称为消费可能线和等支出线。

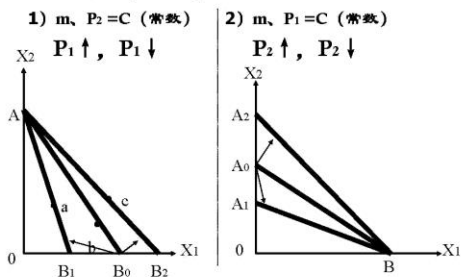
(consumption possibility line, isoexpenditure line)

二、预算线的位移

1. 随消费者()的变化而变化。



2. 随着商品()的变化而变化。



第三节 计价物

当我们把一种商品的价格限定为1时, 该种商品的价格称为计价物价格。

$$p_1 X_1 + p_2 X_2 = m$$

当商品 X_2 的价格 p_2 限定为1时:

$$p_1 X_1 + X_2 = m$$

当收入 m 限定为1时:

$$p_1 X_1 + p_2 X_2 = 1$$

第四节 税收、补贴和配给

税收、补贴和配给通过变动消费者觉察到的价格改变预算线的斜率和位置。

1. 数量税 (从量税)

政府对消费者所购买的每一单位商品征收的税收 ()。

$$(p_1 +) X_1 + p_2 X_2 = m$$

2. 价值税 (从价税)

政府对消费者所购买的一种商品的价格所征收的税收 ()。

$$(1+) p_1 X_1 + p_2 X_2 = m$$

3. 数量补贴

政府根据消费者购买商品的数量给予消费者一定的补贴 ()。

$$(p_1 -) X_1 + p_2 X_2 = m$$

4. 从价补贴

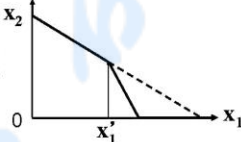
根据被补贴商品的价格实行的补贴 ()。

$$(1-) p_1 X_1 + p_2 X_2 = m$$

5. 总额税和总额补贴

配给供应

第五节 预算线的变化
完全平衡的通货膨胀
收入的增加
价格的下降



3 偏好

Preferences

消费者行为 (I)

第一节 效用论概述

一、效用 (Utility)

1. 效用的涵义

指消费者占有、使用或者消费商品而得到的快乐和满足, 是各种商品所具有的这种满足人们欲望的能力。人们购买商品时的支出被认为是一种“痛苦”, 即负效用。

2. 效用的特点

- 1) 效用是消费者的主观感受和评价。
- 2) 效用因人而异、因时、因地而异。
- 3) 一种商品对同一个人所具有的效用、会因占用数量的不同而不同。



4) 效用只能自身相比, 不能人与人比。

5) 效用有共性, 也有个性。

6) 效用本身并不含有伦理学的意义。

二、基数效用和序数效用

1. 基数效用

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

2. 序数效用

第一, 第二, 第三, 第四

三、消费者的行为目标

2024 年北京大学 951 经济学考研复习提纲

《宏观经济学》考研复习提纲

第 1 章 宏观经济学科学

- 复习内容：作为模型构建的理论
- 复习内容：多个模型的使用
- 复习内容：价格：弹性 vs. 黏性
- 复习内容：微观经济思考与宏观经济模型

第 2 章 宏观经济学的的数据

- 复习内容：产生背景
- 复习内容：国内生产总值的两种定义
- 复习内容：GDP 的构成方法
- 复习内容：收入的其他衡量指标
- 复习内容：含义：用以衡量价格的总体水平
- 复习内容：步骤：BLS 如何构造并计算 CPI
- 复习内容：CPI 与 GDP 平减指数异同
- 复习内容：劳动参与率
- 复习内容：奥肯定理

第 3 章 国民收入：源自何处？去向何方？

- 复习内容：生产要素
- 复习内容：生产函数
- 复习内容：产品与服务的供给
- 复习内容：要素价格的决定
- 复习内容：竞争性企业面临的决策
- 复习内容：企业的要素需求
- 复习内容：产品与服务市场的均衡：经济产出的供给和需求
- 复习内容：金融市场的均衡：可贷资金的供给和需求
- 复习内容：政府购买的政策效应
- 复习内容：减税的政策效应
- 复习内容：投资需求的变动效应

第4章 货币系统：它是什么？如何起作用？

复习内容：货币的职能
复习内容：货币的类型
复习内容：法定货币的演变
复习内容：如何控制货币量？
复习内容：如何衡量货币量？
复习内容：百分之百准备金银行制度
复习内容：部分准备金银行制度
复习内容：银行资本、杠杆和资本要求
复习内容：一个货币供给模型
复习内容：货币政策工具
复习内容：货币控制中的问题

第5章 通货膨胀：起因、影响和社会成本

复习内容：交易与数量方程
复习内容：从交易到收入
复习内容：货币需求函数和数量方程
复习内容：货币流通速度不变的假设
复习内容：货币、价格和通货膨胀
复习内容：两种利率：实际利率与名义利率
复习内容：两种实际利率：事前的与事后的

第6章 开放的经济

复习内容：净出口的作用
复习内容：国际资本流动和贸易余额
复习内容：产品与资本的国际流动：一个例子
复习内容：双边贸易余额的无关紧要性
复习内容：资本的流动性与世界利率
复习内容：为什么假定小型开放经济？
复习内容：模型
复习内容：政策如何影响贸易余额？

复习内容：评价经济政策
复习内容：名义与实际汇率

第 7 章 失业

复习内容：摩擦性失业的原因
复习内容：公共政策与摩擦性失业
复习内容：效率工资
复习内容：失业的持续时间
复习内容：各人口群体失业率的差别
复习内容：进入与退出劳动力的转换
复习内容：欧洲失业的上升
复习内容：欧洲内部的失业差异

第 8 章 经济增长 I：资本积累与人口增长

复习内容：产品的供给和需求
复习内容：资本存量的增长与稳定状态
复习内容：趋近稳定状态：一个数字例子
复习内容：找到黄金律稳定状态：一个数字例子
复习内容：向黄金律稳定状态的过渡
复习内容：存在人口增长的稳定状态
复习内容：人口增长的影响
复习内容：关于人口增长的其他观点

第 9 章 经济增长 II：技术、经验和政策

复习内容：有技术进步的稳定状态
复习内容：技术进步的效应
复习内容：平衡的增长
复习内容：对储蓄率的评价
复习内容：改变储蓄率
复习内容：配置经济的投资

复习内容：建立适当的制度
复习内容：支持促进增长的文化
复习内容：鼓励技术进步

第 10 章 经济波动导论

复习内容：GDP 及其构成
复习内容：失业与奥肯定律
复习内容：领先经济指标
复习内容：总供给与总需求模型
复习内容：作为总需求的数量方程
复习内容：总需求曲线的移动
复习内容：从短期到长期
复习内容：对总需求的冲击
复习内容：对总供给的冲击

第 11 章 总需求 I：建立 IS—LM 模型

复习内容：计划支出
复习内容：处于均衡状态的经济
复习内容：财政政策与乘数：政府购买
复习内容：财政政策与乘数：税收
复习内容：利率、投资以及 IS 曲线
复习内容：财政政策如何使 IS 曲线移动
复习内容：流动性偏好理论
复习内容：收入、货币需求和 LM 曲线
复习内容：货币政策如何使 LM 曲线移动

第 12 章 总需求 II：应用 IS—LM 模型

复习内容：财政政策是如何使 IS 曲线移动并改变短期均衡的
复习内容：货币政策是如何使 LM 曲线移动并改变短期均衡的
复习内容：货币与财政政策之间的相互作用

2024 年北京大学 951 经济学考研核心题库
《宏观经济学》考研核心题库之简答题精编

1. 简述凯恩斯的绝对收入消费理论、莫迪利安尼的生命周期消费理论、弗里德曼的永久收入消费理论关于财政政策对消费的影响。

【答案】 (1) 凯恩斯提出了绝对收入消费理论, 认为存在一条基本心理规律——边际消费倾向递减规律, 随着收入的增加, 消费也会增加, 但是消费的增加不及收入的增加多, 消费和收入的这种关系称为消费函数, $c = \alpha + \beta y$, 其中 α 表示自发消费, β 表示现期收入中用于消费的比例, y 为现期收入, 当现期收入增加时, 用于消费的部分也随之增长。所以, 根据凯恩斯的消费理论, 一个暂时性的扩张性财政政策 (减税或增加政府支出) 会增加人们的现期收入, 并因此影响现期消费。

(2) 莫迪利安尼的生命周期消费理论强调人们会在更长时间范围内计划他们的生活消费开支, 以达到他们在整个生命周期内消费的最佳配置。根据生命周期消费理论, 一个暂时性的扩张性财政政策 (减税或增加政府支出) 在增加人们的现期收入后, 人们会将这笔收入分摊到一生中消费, 因此, 现期消费增加量并不大。

(3) 弗里德曼的永久收入消费理论认为, 消费者的消费支出主要不是由他的现期收入决定, 而是由他的永久收入决定。所谓永久收入是指消费者可以预计到的长期收入。根据永久收入消费理论, 一个暂时性的扩张性财政政策 (减税或增加政府支出) 会增加人们的现期收入, 但这笔收入不是永久收入, 因此人们并不会用它来增加现期消费, 财政政策是无效的。

相对而言, 关于财政政策对消费的影响, 凯恩斯的绝对收入消费理论认为的影响大于生命周期消费理论, 永久收入消费理论认为的影响是最小的。

2. 媒体常说食品 (或任何个别商品) 的价格上涨是通货膨胀的原因。试用货币供给与需求决定物价水平的理论来评论前述结论。

【答案】 (1) 对名义货币的总需求由下式表示为

$$M_d = P \cdot L(Y, i)$$

其中, P 为物价水平, $L(Y, i)$ 为实际货币需求, 它和国民收入 Y 同向变动, 和利率水平 i 反向变动。名义货币供给量 M_s 是一个给定的数量 M , 货币市场均衡的条件为名义货币供给量等于名义货币需求量, 即

$$M_s = M_d = P \cdot L(Y, i)$$

上式说明两点: ①当给定了实际货币需求量和名义货币供给量时, 物价水平需要调整到一个新的水平, 使名义货币供给量等于名义货币需求量; ②若当名义货币供给量增加但是实际货币需求量不变时, 物价水平肯定会上升。

因此, 根据需求决定物价水平与货币供给的理论不难得到这样一个结论: 通货膨胀归根结底是由于货币供给量增加所致。这就是货币数量论的观点。

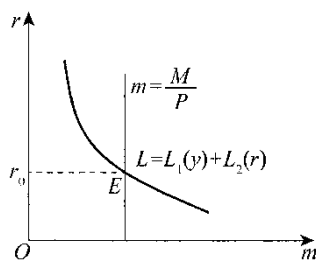
(2) 显然媒体的说法是错误的, 因为它只看到了问题的表面现象却没有触及问题的实质。商品的价格上涨只是通货膨胀的一个表现形式而不是导致通货膨胀的原因, 导致通货膨胀的真正原因是货币供给量的增加。

3. 简述货币市场的均衡条件。

【答案】 在宏观经济学中, 货币市场的均衡条件为货币的供给等于货币的需求。在凯恩斯主义的框架内, 货币供给被认为是由一国的货币当局发行并调节的, 因而是一个外生变量, 其大小与利率无关。故在以利率为纵坐标、货币量为横坐标的坐标系内, 货币供给曲线是一条垂直于横轴的直线, 凯恩斯主义的货币需求理论是建立在凯恩斯的流动性偏好的基础上的, 其构成为 $L = L_1(y) + L_2(r)$, 其中 $L_1(y)$ 为出于交易动机和谨慎动机的货币需求量, $L_2(r)$ 为出于投机动机的货币需求量。于是货币市场的均衡条件可以表

示为： $M/P=L=L_1(y)+L_2(r)$ 。

在已知收入水平的情况下，上述均衡条件决定了均衡的利率水平。如下图所示。

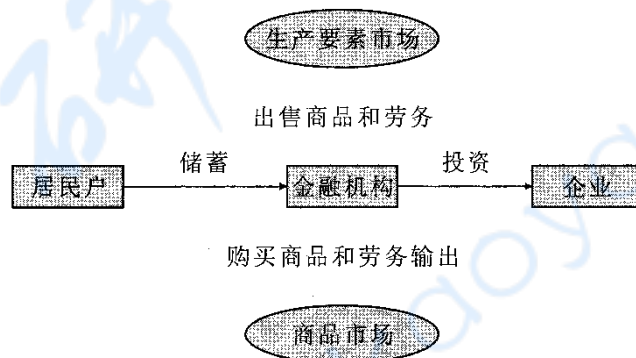


图

凯恩斯的货币需求函数在一定程度上发展了庇古的货币数量论，特别是由于明确指出投机动机而突出了利率的作用。但凯恩斯的货币理论只注意利率和收入对货币需求的影响，而忽略了人们对财富的持有量也是决定货币需求的重要因素。此外，西方学者认为，凯恩斯把财富的构成看得过于简单，好像在现实的社会中，只有货币和债券两种资产可供人们选择，这些都是有待改进的。

4. 简述两部门经济的收入流量循环模型。

【答案】（1）我们把只有居民户和企业两个部门构成的简单经济称之为两部门经济，即假设没有政府和对外贸易部门，居民户和企业部门通过产品市场和要素市场联系起来。如下图所示，企业获得收入是通过商品市场，最终产品从企业流向居民户，对最终产品的支付流从居民户流向企业。而居民户获得收入是通过要素市场，生产要素从居民户流向企业，企业则向居民户支付生产要素成本。居民户以全部收入购买消费品，企业所有收入用于生产，需求与供给恰好相等，国民收入在既定水平上循环。（2）如果引入金融机构，居民户会在将部分收入向企业购买商品和服务另外一部分作为储蓄存入金融机构，而企业在居民户购买支付之外还获得了金融机构的投资。金融机构把居民户的全部储蓄转化为企业的投资，国民收入在既定规模上循环储蓄行为使居民户对最终产品的支出减少，即“漏出”，投资使企业对最终产品的支出增加，即“注入”，国民收入循环在储蓄等于投资的情况下就可以正常进行。



图

5. 杰克和吉尔都遵循两个时期的费雪消费模型。杰克在第一期赚了 100 美元，在第二期也赚了 100 美元。吉尔在第一期没有赚钱，而在第二期赚了 210 美元。他们俩都可以按利率 r 借贷或储蓄。

（1）你观察到杰克和吉尔都是在第一期消费了 100 美元，并在第二期消费了 100 美元。利率 r 是多少？

（2）假设利率上升了。杰克第一期的消费会发生什么变化？杰克的状况比利率上升之前变好了还是变坏了？

（3）当利率上升时，吉尔第一期的消费会发生什么变化？杰克的状况比利率上升之前变好了还是变坏了？

【答案】 我们可以使用吉尔的实际选择预算约束来解出利率：

$$C_1 + \frac{C_2}{1+r} = Y_1 + \frac{Y_2}{1+r}$$

$$100 + \frac{100}{1+r} = 0 + \frac{210}{1+r}$$

$$r=10\%$$

吉尔在第一期借了 100 美元用于消费而在第二期用 210 美元的收入偿还 110 美元贷款本息以及 100 美元消费。

(2) 利率上升导致杰克现期消费减少, 未来消费增加。这是由于替代效应: 这使他现期消费的成本高于未来消费, 因为利率升高使抛弃利息的机会成本增加。如图 1 所示。

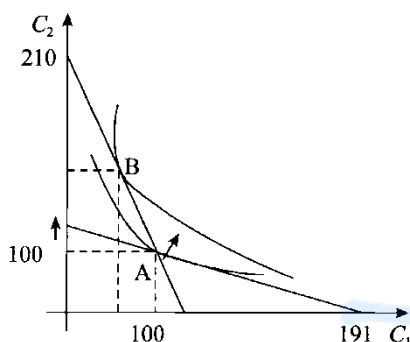


图 1

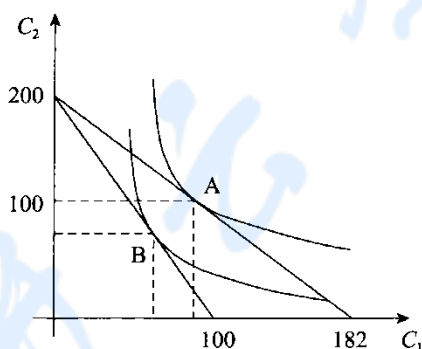


图 2

通过研究偏好, 我们知道杰克的境况变好了: 在新的利率下, 各时期他仍旧消费 100 美元, 因此只有新的消费方式可以使他状况更好, 他才会改变消费方式。

(3) 吉尔现期消费减少了, 而将来消费可能增加也可能下降。他同时面临替代效应和收入效应。由于现在的消费更贵了, 他决定减少消费。同样由于他的收入都在第二期, 因此他借钱的利率

越高, 收入越低。假设第一期消费为正常商品, 这使他更加坚定减少消费。他的新消费选择点在 B, 如图 2 所示。我们知道在较高的利率下吉尔的境况变坏了, 由于他的消费在 B 点无法达到效用更高的 A 点。

6. 经济增长的源泉是什么?

【答案】关于经济增长的源泉, 宏观经济学通常借助于生产函数来研究。宏观生产函数把一个经济中的产出与生产要素的投入及技术状况联系在一起。设宏观生产函数可以表示为

$$Y_t = A_t f(L_t, K_t)$$

其中, Y_t 、 L_t 和 K_t 顺次为 t 时期总产出、投入的劳动量和投入的资本量, A_t 代表的技术状况, 则可以得到一个描述投入要素增长率、产出增长率与技术进步增长率之间关系的方程, 称其为增长率的分解式, 即

$$G_Y = G_A + \alpha G_L + \beta G_K$$

其中, G_Y 为产出的增长率; G_A 为技术进步增长率; G_L 和 G_K 分别为劳动和资本的增长率; α 和 β 为参数, 它们分别是劳动和资本的产出弹性。

从增长率分解式可知，产出的增加可以由三个因素来解释，即劳动、资本和技术进步。换句话说，经济增长的源泉可被归结为劳动和资本的增长与技术进步。

7. 写出并分别说明费雪交易方程式和剑桥方程式，指出两个方程式在经济含义上的差别。

【答案】（1）从交易方程式 $MV=Py$ 可以知道，货币流通速度和货币需求实际上是一个问题的两个方面。如果货币需求是稳定的、可以预测的，货币流通速度也是稳定的。但是，在经验研究中，由于货币流通速度是比较直观的、容易得到的（等于名义国民收入除以平均货币存量），所以往往被反过来用于说明货币需求对利率的敏感性以及货币需求函数的稳定性。

（2）古典学派的传统货币数量说与现代货币数量论对货币流通速度的看法不同，传统货币数量说中的现金交易说强调了货币流通速度的作用。

①现金交易说。其主要代表人物是美国经济学家费雪。费雪提出了“交易方程式”，即 $MV=Py$ ，式中， M 为货币数量， V 为货币流通速度， P 为一般物价水平， y 为一国的实际国民收入。费雪认为货币流通速度由人们的支付习惯、社会信用制度、运输和通信条件及人口密度等因素决定，不受货币数量影响，所以在短期内可将货币流通速度 V 视为常数。在充分就业的经济中， y 在短期内保持稳定，所以也可被视为不变的，因而货币数量 M 的变化将等比例地作用于物价水平 P 。

现金余额说由剑桥学派创始人马歇尔提出，经过庇古和罗伯逊发展，形成“现金余额方程式”，又称为“剑桥方程式”，即式中， M 为货币数量， k 为经常持有的货币量比例，即货币需求总量和名义国民生产总值的比例， P 为一般物价水平， y 为一国的实际国民收入， Py 表示名义国民收入。现金余额说特别强调人们的主观愿望对货币需求的影响。

现金交易说重视货币支出的速度与数量，而现金余额说重视货币存量占收入的比例，货币流通速度在这里没有体现。

②1956年，弗里德曼发表了《货币数量学说的重新表述》一文，奠定了现代货币数量说的基础。弗里德曼提出了如下形式的货币需求函数： $M=f\left(P, r_b, r_e, \frac{1}{P} \cdot \frac{dP}{dt}, w, Y, u\right)$ ，式中， M 代表名义货币需求量， P 代表一般价格水平， r_b 代表债券预期收益率， r_e 代表股票预期收益率， $\frac{1}{P} \cdot \frac{dP}{dt}$ 代表价格的预期变动率， w 代表非人力财富与人力财富的比率， Y 代表货币收入， u 代表其影响他货币需求的其他变量。 Y 与货币需求正相关， r_b 、 r_e 、 $\frac{1}{P} \cdot \frac{dP}{dt}$ 、 w 与货币需求负相关。

从弗里德曼所列出的货币需求函数关系式不难看出，货币主义的货币需求函数不过是传统货币数量论的变形。传统货币数量论的公式是 $M=\frac{PY}{V}$ 或 $M=kPy$ ，且 $k=\frac{1}{V}$ 。

如果把货币流通速度看作 r_b 、 $\frac{1}{P} \cdot \frac{dP}{dt}$ 以及 w 等因素共同作用的结果，则弗里德曼的货币需求函数和剑桥方程式或交易方程式极为类似。

但传统的货币数量论与现代的货币数量论有明显的不同：货币流通速度在传统的货币数量论中被视为一个常数，而在现代货币数量论中被视为一个稳定的函数。

8. 请给出下列概念的含义：潜在产出；摩擦性失业；结构性失业；自然失业率；菲利普斯曲线。并说明它们之间的关系。

【答案】（1）潜在产出又称产出的自然率水平，是指充分就业（即自然失业率下）的产出，即现有生产要素得到充分完全利用时的产出，可表示为 $Y_f = F(K, L)$ 。在短期和中期分析经济波动及通货膨胀时，一般假定潜在产出不变（由于短期内生产要素和生产技术都不改变）；经济波动是围绕潜在产出波动，短期内总需求的扰动，以及通货膨胀冲击都可以使实际产出水平偏离潜在产出水平（要素闲置或过度使用），但是价格的调整最终会使经济回归潜在产出水平；实际产出和潜在产出的缺口称为产出缺口。在长期考虑经济增长时，潜在产出不再假定为不变，而是随着生产要素（劳动力，资本和技术）的变化而变化的。

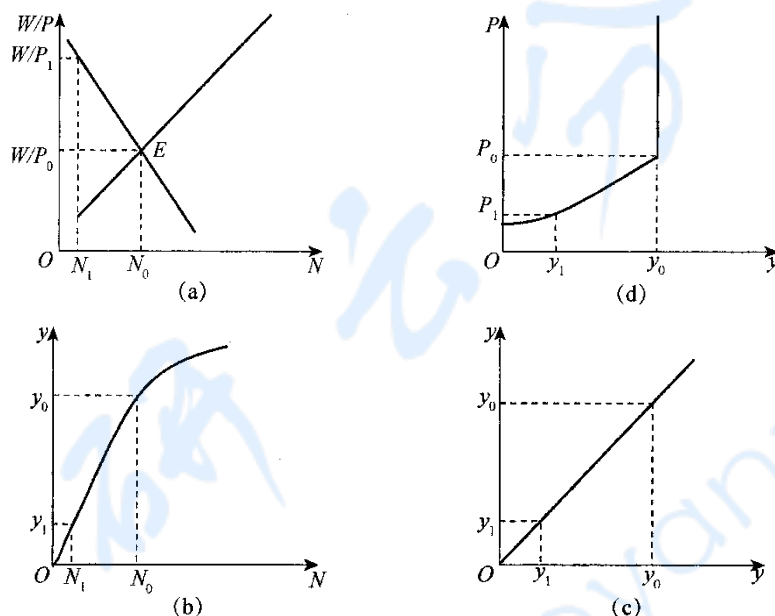
2024 年北京大学 951 经济学考研题库[仿真+强化+冲刺]
北京大学 951 经济学之宏观经济学考研仿真五套模拟题
2024 年宏观经济学五套仿真模拟题及详细答案解析（一）
一、简答题

1. 试推导现代主流经济学的短期总供给曲线并指出其经济含义。

【答案】（1）现代主流经济学的短期供给曲线指：由于经济始终存在非自愿失业，短期总供给曲线是一条向右上方倾斜的曲线。

（2）现代主流经济学的短期总供给曲线理论有两个假设：①货币工资具有黏性，变动很缓慢；②人们有“货币幻觉”，只注意货币的票面价值，而忽视货币的实际购买力。推导过程如下图所示。

假设劳动市场处于图（a）中的均衡点 E，在该点，实际工资水平和就业量分别为 W/P_0 和 N_0 。图（b）是生产函数，表示就业量和国民收入之间的关系。该图表明，当就业量为 N_0 时，相应的国民收入为 y_0 。这相当于把 N_0 代入生产函数，以求得 y_0 的数值。



图

图（c）中的斜线是一条 45° 线，该线用来把 y_0 的数值从纵轴转换到横轴。图（d）表示，当价格水平为 P_0 时，国民收入为 y_0 ，即 (y_0, P_0) 是短期总供给曲线上的一点。

现在，假设价格水平下降，譬如说价格水平为图（d）中的 P_1 。在货币工资不变的情况下，实际工资为 W/P_1 。图（a）表明，在实际工资为 W/P_1 的情况下，劳动市场的均衡就业量为 N_1 ， N_1 通过图（b）和图（c）的转换，成为图（d）中的 y_1 ，这样得到图（d）中的点 (y_1, P_1) 。由于 y_1 和 P_1 分别小于 y_0 和 P_0 ，所以点 (y_1, P_1) 处于点 (y_0, P_0) 的左下方。

事实上，对于低于 P_0 的任何价格水平，都存在低于 y_0 的国民收入，连接这些点可以得到一条向右上方倾斜的光滑曲线，即短期总供给曲线。

（3）现代主流经济学的短期总供给曲线的政策含义是，在经济存在非自愿失业的情况下，国家应采取扩张性的财政政策或货币政策，增加经济的总需求，提高国民收入。

2. 为什么有了对外贸易之后，封闭经济中的一些乘数会变小？

【答案】在封闭经济中，投资和政府支出增加，国民收入增加的倍数是 $\frac{1}{1-\beta}$ ，而有了对外贸易后这一倍数变成了 $\frac{1}{1-\beta+m}$ （这里 β 和 m 分别表示边际消费倾向和边际进口倾向），显然乘数变小了，这主要是由于增加的收入的一部分被用到购买进口商品上去了，造成了财富的漏出。

3. 试比较 IS-LM 模型和 AD-AS 模型。

【答案】IS-LM 模型被认为是对凯恩斯经济理论体系的标准阐释，它是在产品和货币两个市场的背景下分析国民收入的决定问题。其中，IS 曲线反映产品市场的均衡要求，LM 曲线反映货币市场的均衡要求，在两条曲线的交点，两个市场实现了一般均衡，相应的国民收入即为均衡收入。与 IS-LM 模型不同，AD-AS 模型将价格水平作为一个变量来处理，将 IS、LM 两曲线“合并”成一条 AD 曲线；该模型的分析背景亦有所扩大，对劳动市场的分析成为导出总供给曲线的逻辑基础。这些变化使得 AD-AS 模型具有更为丰富的内容，并且可以被用于分析更为广泛的经济问题。

4. 简述国民收入决定和国民收入核算的关系。

【答案】国民收入决定与国民收入核算之间既有联系，也有区别。

两者的联系为：（1）两者的组成相同。以两部门为例，它们均为 C 和 I，前者是把 C 和 I 作为经济变量，研究 C 和 I 的变化是怎样影响和决定国民收入的；后者是按 $Y=C+I$ 计算国民收入。

（2）共同运用了总供给=总需求的原理。前者把总供给=总需求作为恒定的分析方法，以此来决定国民收入；而后者是把总供给=总需求作为恒定的统计方法，据此计算国民收入。

两者的区别为：国民收入决定研究一个国家或地区在一定时期内的国民收入水平是由什么因素决定的，以及如何不断提高国民收入水平。

国民收入核算回答一个国家或地区在一定时期内国民收入五个总量指标的数量是多少，是对客观经济的如实反映。它要解决国民收入计算问题。

5. 你认为巴罗-李嘉图等价定理在什么条件下不适用？

【答案】巴罗-李嘉图等价定理认为，由于消费者具有理性预期，当政府减税并且用发行公债为政府开支融资时，消费者预期到政府为保持长期预算平衡会在未来增税，这将使消费者的总收入不变。于是，减税对消费者的行为没有影响，即通过公债筹资和通过增税筹资是等价的。

但是，这一定理受到了很多非议，我认为至少在以下情况下，这一定理并不适用：

（1）当公债期限超越消费者的生命期限，并且该消费者没有自己的后代的时候。虽然巴罗认为人们都是关心后代的，但人们对他人后代的关心远不如对自己的关心，因此，如果自己被免除的税收是由其他人的后代买单，消费者不会因此而增加储蓄以留给其他人的后代来支付未来增加的税收。

（2）消费者受到借贷限制的时候。此时，虽然消费者知道自己或者后代未来需要支付更高的税收，并且愿意为此增加储蓄，但是，由于消费者当期的基本消费已经超越了当期的收入，因此，消费者对未来的额外税收负担有心无力，无法增加储蓄。

（3）消费者面临强烈的“即时满足的吸引力”时。按照戴维·莱布森的说法，很多消费者并不是完美的理性决策者，他们贪图即时消费享受，因此，政府间接减税而使得消费者收入间接增加后，消费者会增加更多的当期消费，这也使得为未来而增加的储蓄比巴罗和李嘉图所认为的少。

6. 为什么一些西方经济学家认为，将一部分国民收入从富者转给贫者将提高总收入水平？

【答案】因为边际消费倾向呈现出递减的规律，所以富者的边际消费倾向较低，而贫者收入较低，需要将更多的收入用于消费支出，所以他们的边际消费倾向较高。因而将一部分国民收入从富者转给贫者后，将会使得整个社会的边际消费倾向提高，于是总收入将随之提高。

二、论述题

7. 试评述国民收入核算理论，为什么要用绿色 GDP 替代 GDP?

【答案】 (1) GDP 代表一国或者一个地区所有单位在一定时期内全部的生产活动（包括产品和劳务）产生的最终成果，同样也是由社会总产品价值扣除中间投入价值后的余额，也就是当期新产生财富（包括有形和无形）的价值总额。由于 GDP 是以单个国家或地区所有的经济单位（包括住户）的生产成果为研究对象进行核算的，核算覆盖国民所有行业的经济，并且有着国际上通用的核算原则以及方法，是衡量国家之间、地区之间经济活动总量的国际通用语言，因此 GDP 是全世界通用的最重要的宏观经济指标，是一个国家和地区总体经济实力的根本体现，是国民经济宏观调控的重要参数，尤其是在政府制定经济政策、实行宏观监控以及宏观经济分析方面具有重要意义。

但是，GDP 具有局限性。GDP 不能反映经济发展对资源环境所造成的负面影响，不能准确地反映经济增长质量，不能准确地反映一个国家或地区的财富变化，GDP 也不能反映某些重要的非市场经济活动，更不能反映一个国家和地区收入分配的差异和社会公平度，因此 GDP 不是万能的。

(2) 1992 年里约会议之后，可持续发展观被世界各国政府广泛认同。人们普遍意识到传统意义上的 GDP 中扣除不属于真正财富积累的虚假部分，需要对传统的国民经济核算体系进行修正，从而再现一个真实的、可行的、科学的指标，即“真实 GDP”，也就是人们所说的“绿色 GDP”，使其能更准确说明增长与发展的数量表达和质量表达的对应关系。“绿色 GDP”这个指标实质上代表了国民经济增长的净的正效应。绿色 GDP 的比重越高，表明经济增长的正面效应越高，即为社会创造的财富越多；负面效应越低，即向生态环境索取资源、排放废物或破坏生态环境的情况越少，反之亦然。用绿色 GDP 替代传统的 GDP 可以较为真实地衡量经济发展的水平，衡量经济福利水平的提高程度，弥补传统 GDP 的不足。

8. 试用资本完全流动的蒙代尔—弗莱明模型讨论固定汇率制与浮动汇率制下的财政政策和货币政策效应。

【答案】 (1) 固定汇率制下的财政政策效应。

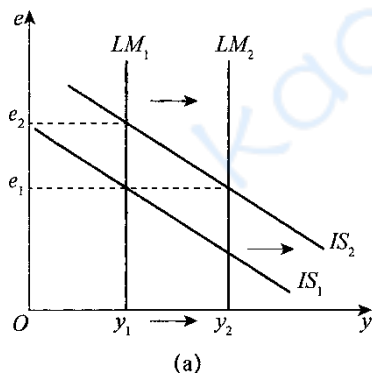
如下图 1 (a) 所示，扩张性财政政策使得 IS_1 右移到 IS_2 ，对汇率产生向上的压力。由于央行随时准备按照固定汇率进行本国与外国货币的交换，套利者对汇率上升的反应是把外汇卖给央行，这就自动引起货币供给增加。货币供给增加使得 LM_1 右移到 LM_2 ，汇率恢复到初始状态。

可见，固定汇率制下财政扩张政策增加了总收入。

(2) 固定汇率制下的货币政策效应。

如下图 1 (b) 所示，扩张性货币政策使得 LM 曲线右移，降低了汇率，但是，由于央行随时准备按照固定汇率进行本国与外国货币的交换，套利者对汇率下降的反应是把本国通货卖给央行，这就自动引起货币供给减少。货币供给减少使得 LM 曲线又左移，回到其初始位置。

可见，固定汇率制下货币政策无效。



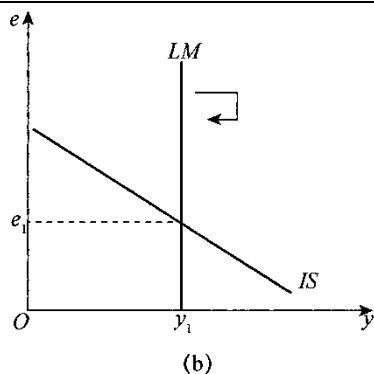


图 1-固定汇率制下的财政政策与货币政策效应

(3) 浮动汇率制下的财政政策效应。

如下图 2 (a) 所示, 扩张性财政政策使得 IS_1 右移到 IS_2 , 在封闭经济中, 这会使得收入增加、利率上升, 但利率上升后即大于世界利率 r_w , 国外资本就迅速流入本国, 资本流入导致本币需求量增加, 引起本国货币升值, 货币升值遏制了净出口, 净出口的减少抵消了扩张性财政政策导致的收入增加, 因此, 最终结果是收入不变, 汇率上升 (本币升值)。

可见, 浮动汇率制下财政政策无效。

(4) 浮动汇率制下的货币政策效应。

如下图 2 (b) 所示, 扩张性货币政策使得 LM_1 曲线右移到 LM_2 , 在封闭经济中, 这会使得利率下降, 但利率下降后资本迅速流出, 资本流出导致本币供给增加, 引起本币贬值, 汇率从 e_1 下降到 e_2 , 本币贬值刺激了净出口, 净出口的增加增加了收入。

可见, 浮动汇率制下货币扩张政策增加了总收入。

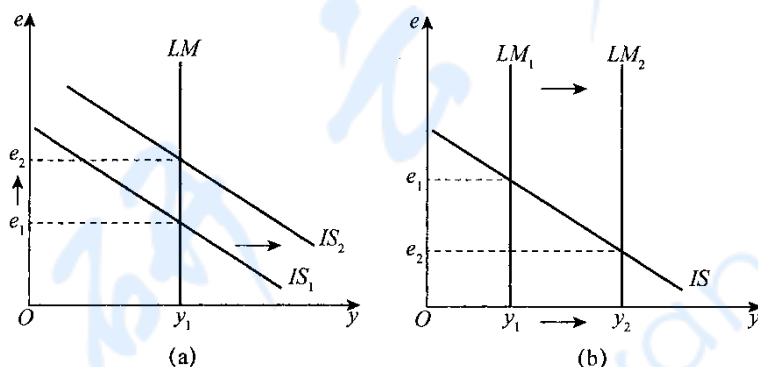


图 2-浮动汇率制下的财政政策与货币政策效应

9. 结合 IS—LM 模型分析:

(1) 如果来自商品市场的冲击导致均衡产出偏离潜在产出水平, 则央行为了稳定产出, 应该选择保持货币存量不变还是利率不变?

(2) 如果来自货币需求的冲击导致均衡产出偏离潜在产出水平, 则央行为了稳定产出, 应该选择保持货币存量不变还是利率不变?

【答案】 (1) 如果冲击来自商品市场, 当 IS 曲线不稳定时, 应当选取货币供应量为货币政策中介目标。这主要是由于当选取货币供应量为货币政策中介目标时, 产出将更加稳定, 具体如下图 1 所示。

附赠重点名校：经济学相关（含宏观）2017-2022 年考研真题（暂无答案）

第一篇、2022 年经济学相关考研真题汇编

2022 年西安工程大学 619 经济学考研专业课真题



2022 年全国硕士研究生招生考试业务课试题

适用专业名称： 0305J2 社会发展与公共政策

考试科目名称： 经济学 科目代码： 619

注意事项：

- 1、请将答案直接做到答题纸上，做在试题纸上或草稿纸上无效。
- 2、除答题纸上规定的位置外，不得在卷面上出现姓名、考生编号或其它标志，否则按违纪处理。
- 3、本试题共 2 页，满分 150 分，考试时间 180 分钟。

一、计算题（共计 40 分）

- 1.（4 分）已知某一时期内某商品的需求函数为 $Q_d=50-5P$ ，供给函数为 $Q_s=5P-10$ ，求：（1）均衡价格
（2）均衡数量
- 2.（12 分）已知生产函数 $Q=KL-0.5L^2-0.32K^2$ ，令 $K=10$ ，求：（1）劳动的平均产量 AQ 函数和边际产量 MQ 函数；
（2）分别计算当总产量 TQ 和平均产量 AQ 达到极大值时厂商雇佣的劳动人数。
- 3.（12 分）已知某垄断厂商的短期成本函数为 $TC=0.6Q^2+3Q+2$ ，反需求函数为 $P=8-0.4Q$ ，求：该厂商实现利润最大化时的产量、价格、收益和利润。
- 4.（6 分）假定总供给函数 $AS=700$ ，总需求函数 $AD=800-40P$ ，求：（1）均衡国民收入
（2）均衡价格
- 5.（6 分）假设二部门经济中，消费 $C=100+0.8Y$ ，投资 $I=150-6i$ ，货币供给 $M=150$ ，货币需求 $L=0.2Y-4i$ 。求：（1）IS 曲线
（2）LM 曲线

二、简答题（每题 10 分，共 80 分）

1. 资源配置的含义及方式。
2. 影响消费者需求的因素主要有哪些？
3. 等产量线的含义及特征。
4. 政府调节居民收入差距的必要性和措施。
5. 宏观经济学研究的主要问题？
6. 经济增长的含义及源泉。
7. 失业产生的原因及解决的方法。

8. 不可预期通货膨胀对经济的影响。

三、论述题（每题 15 分，共 30 分）

1. 钻石对人的用途很有限而价格昂贵，生命必不可少的水却很便宜。请运用经济学原理解释这一价值悖论。
2. 当 A 国的失业率已超过 20% 时，你认为该国政府应采取怎样的宏观经济政策进行调节？

考研云分享
kaoyany.top

2022 年天津商业大学 801 经济学考研专业课真题

天津商业大学 2022 年硕士研究生招生考试试题

专 业： 政治经济学 世界经济 人口、资源与环境经济学
财政学 金融学 产业经济学
国际贸易学 数量经济学

科目名称： 经济学（801）（政治经济学部分） 共 2 页 第 1 页

说明：答案标明题号写在答题纸上，写在试题纸上的无效。

一、解释下列各组概念（每小题 5 分，共 20 分）

- 1、使用价值和价值
- 2、通货膨胀和通货紧缩
- 3、不变资本和可变资本
- 4、虚拟资本与实体资本

二、简答题（每小题 7 分，共 35 分）

- 1、简述价值规律的内容及其作用。
- 2、资本主义工资的本质。
- 3、我国社会主义初级阶段的基本经济制度。
- 4、社会主义市场经济体制的基本框架。
- 5、社会主义市场经济条件下，政府的经济职能有哪些？

三、论述题（任选一题作答，共 20 分）

- 1、结合所学的政治经济学理论，联系现实，谈谈你对我国社会主义市场经济中的企业制度和国有企业改革的认识。
- 2、结合所学的政治经济学理论，联系现实，谈谈你对我国转变经济发展方式的认
识。

天津商业大学 2022 年硕士研究生招生考试试题

专 业：政治经济学 世界经济 人口、资源与环境经济学
财政学 金融学 产业经济学
国际贸易学 数量经济学

科目名称：经济学（801）（西方经济学部分） 共 2 页 第 2 页

说明：答案标明题号写在答题纸上，写在试题纸上的无效。

一、解释下列各组概念（每题 5 分，共 15 分）

- 1、替代效应和收入效应
- 2、显性成本和隐性成本
- 3、边际消费倾向和资本边际效率

二、简答题（其中第 1、2、3 小题，每题 6 分；第 4 小题 7 分，共 25 分）

- 1、请简述边际报酬递减规律的主要内容。
- 2、请简述垄断竞争厂商的短期均衡和长期均衡。
- 3、请简述国内生产总值（GDP）的三种核算方法。
- 4、请简述凯恩斯所认为的人们持有货币的三种动机。

三、计算题（每题 10 分，共 20 分）

1、已知某商品市场的需求函数为 $Q_d=1000-5P$ ，供给曲线为 $Q_s=200+5P$ 。

- （1）求该商品市场达到均衡状态时的产量和价格。
- （2）请计算在均衡价格水平上的消费者剩余。
- （3）若政府规定该商品市场最高限价 $P=60$ ，请计算此时市场需求量与供给量的差额。

2、已知在一个两部门的封闭经济体中，消费函数为 $C(Y)=500+0.8Y$ ，投资函数为 $I(r)=100-20r$ ；实际货币需求函数为 $L(Y,r)=0.2Y-20r$ ，名义货币供给量为 $M=100$ 。

- （1）假定一般价格水平 $P=1$ ，求商品市场和货币市场同时达到均衡时的产出和利率。
- （2）请推导该经济体的总需求函数。

四、论述题（任选一题作答，共 15 分）

- 1、当前我国正在强化反垄断和防止资本无序扩张。请运用所学的微观经济学知识，分析垄断会带来哪些消极影响。
- 2、请运用所学的宏观经济学知识，分析扩张性货币政策对宏观经济会产生哪些短期影响、中期影响和长期影响。

以上为本书摘选部分页面仅供预览，如需购买全文请联系卖家。

全国统一零售价： **¥ 368.00元**

卖家联系方式： 客服电话： 17165966596（同微信）

微信扫码加卖家好友：

考研云分享-精品资料库

真题汇编 | 考研笔记 | 模拟题库



长按二维码加Q仔6号微信
有疑问直接私聊我

考研云分享-官方网站

免费真题 | 免费笔记 | 全科资源



长按二维码跳转至官网
还有更多内容和服务访问查看