# 宏观经济学复习重点总结

来源：网络 作者：天地有情 更新时间：2024-08-15

*第一篇：宏观经济学复习重点总结宏观经济学复习重点一、复习内容1、基本知识2、基本概念3、基本理论4、联系实际二、习题类型1、名词解释（五个，共15分）2、单选题（十五个，共15分）3、判断题（十个，共10分）4、简答题（五个，共30分）5...*

**第一篇：宏观经济学复习重点总结**

宏观经济学复习重点

一、复习内容

1、基本知识

2、基本概念

3、基本理论

4、联系实际

二、习题类型

1、名词解释（五个，共15分）

2、单选题（十五个，共15分）

3、判断题（十个，共10分）

4、简答题（五个，共30分）

5、计算题（两个，共15分）

6、论述题（一个，15分，包括理论联系实际题）

三、各章应当掌握的内容

第十二章国民收入核算

国内生产总值：（即一国或一地区）在一定时期内运用生产要素所生产的全部最终产品（物品和劳务）的市场价值。

国民生产总值：指一国国民所拥有的全部生产要素在一定时期内（一年）所生产的最终产品的市场价值的总和。

国民收入

国内生产净值总投资重置投资GDP的平减指数实际GDP

简答：如何理解国内生产总值的内涵

简述核算国民收入的支出法和收入法。

政府转移支付和购买普通股票的价值是否可计入GDP，为什么？

为什么间接税要计入GDP

两个国家合并为一国，对GDP总和有什么影响。

写出五个基本的国民收入总量，并说明它们之间的关系？

为什么投资储蓄恒等式不意味着计划投资等于计划储蓄

简述税收、政府购买和转移支付对总支出影响有什么不同

什么是名义GDP和实际GDP ?

计算支出法计算GDP；计算政府预算赤字；计算进出口盈余；

计算储蓄额；课后计算6、7

论述什么是支出法，如何用支出法计算四部门经济的国内生产总值

十三章简单国民收入决定理论

均衡产出边际消费倾向边际储蓄倾向消费函数储蓄函数转移支付成乘数平衡预算乘数

简答：简述凯恩斯定律及其内容。

能否说边际消费倾向和平均消费倾向都总是大于零而小于1？

消费函数与储蓄函数的关系

如何理解“节俭的悖论”。

什么是投资乘数？简述投资乘数的决定因素并写出其公式。

课后计算10

论述：按照凯恩斯的观点，增加储蓄与增加消费各对均衡收入有什么影响；结合中国的实际谈谈你的消费观。

十四章产品市场和货币市场的一般均衡

资本边际效率IS曲线流动偏好货币需求函数流动偏好陷阱LM曲线 简答：影响IS平移的因素有哪些

简述凯恩斯的货币需求理论

简述货币需求三种动机及货币需求函数?

什么是流动偏好陷阱？

简述满足产品市场和货币市场均衡的条件？

什么是LM曲线的三个区域，其经济含义是什么？

什么是IS曲线和LM曲线？绘出产品市场和货币市场的一般均衡的图形。

画图说明产品市场和货币市场的四种非均衡状态

课后计算8

论述凯恩斯理论的基本框架

十五章宏观经济政策分析

财政政策 货币政策挤出效应

简答：为什么投资需求对利率越敏感，财政政策效果越小。

为什么货币需求对利率越敏感，财政政策效果越大。

财政政策效果与IS和LM曲线的斜率有什么关系？货币政策效果与IS 和 LM曲线的斜率有什么关系？

简要分析凯恩斯主义极端情况下财政、货币政策的效果。

简要分析古典主义极端情况下财政政策和货币政策的效果

货币政策的局限性

在什么情况下“扩张的财政政策”应与“紧缩的货币政策”配合使用，为什么。论述：什么是财政政策的挤出效应？它受哪些因素的影响？

试用IS——LM模型分析财政政策效果？

一国失业率高居不下，请问该国所处宏观环境，阐述应采取的财政政策和货币政策（IS-LM分析）

用IS-LM模型分析扩张性的货币政策对经济的影响。

试述宏观经济政策的配合使用及其必要性。

课后8、9、10

课后计算 3、4、7

十六章 宏观经济政策实践

充分就业潜在产量奥肯定律财政政策 累进税 功能财政自动稳定器 预算赢余 周期平衡预算货币政策存款创造 法定准备（率）再贴现率公开市场业务 简答：简述西方宏观经济政策目标。

什么是财政政策？财政政策工具都有哪些？

财政政策的局限性

什么是自动稳定器? 以及自动稳定器起作用的途径? 请说明它对缓和经济波动的作用？ 简述西方功能财政思想。

什么是斟酌使用的财政政策

简述周期预算平衡和年度预算赢余

简述影响政府预算赢余的因素

政府弥补财政赤字的方法有哪些，对一国经济有哪些影响

中央银行的职能和商业银行的业务有那些？

什么是货币创造乘数？其大小主要和那些变量有关？

中央银行的货币政策有哪些？货币政策及其手段？

什么是公开市场业务，中央银行如何通过公开市场业务来调节经济

论述：宏观经济财政政策的主要内容是什么？

试述平衡预算财政思想与功能财政思想的区别。

使论述当经济出现衰退时，如何运用宏观经济政策进行调节

什么是货币政策，货币政策如何运用？

假设一国宏观经济目前存在有效需求不足问题，使用你掌握的西方经济学原理，分析可以采用的政策

财政政策和货币政策的局限性

十七章总需求——总供给曲线

总需求函数总供给曲线

简答：以价格上升为例说明价格水平变化如何导致总支出水平的变化

影响总需求曲线移动的因素有哪些

总供给曲线的理论来源

总供给曲线有哪几种类型，反映的内容是什么？

凯恩斯总供给曲线的形状及形成原因

常规总供给曲线的形状及其反映的内容

画图用总需求和总供给曲线说明宏观经济中萧条、高涨和滞胀的状态

画图简述滞胀形成的原因。

计算：课后9题

十八章失业与通货膨胀

自然失业率摩擦性失业结构性失业 奥肯定律通货膨胀价格指数菲利普斯曲线

简答：概要说明失业的类型及其原因

什么是自然失业率？自然失业包括哪几种失业？

通货膨胀形成的原因.通货膨胀的经济效应

简述需求拉动通货膨胀的原因？

画图简述成本推动通货膨胀的过程。

简述菲利普斯曲线的内容.菲利普斯曲线的政策含义是什么？附加预期菲利普斯曲线反映的关系及其政策含义 什么是“自然失业率假说”对菲利普斯曲线有什么影响。

简述短期和长期菲利普斯曲线及两者之间的关系

论述：什么是通货膨胀？通货膨胀的起因有哪些？联系实际谈谈对付通货膨胀的办法。

二十一章 经济增长和经济周期理论

经济增长资本深化资本广化 黄金分割率经济周期

简答：

经济增长与经济发展的区别与联系？

经济增长核算方程及其所反映的内容

丹尼森对经济增长因素分析的内容。

简述新古典增长模型的基本公式、经济含义及稳态条件。

什么是经济周期及主要阶段

乘数和加速数原理有什么联系和区别？

论述：

运用经济增长理论，结合实际谈谈我国应如何实现经济持续、快速、稳定增长？ 西方学者关于经济增长因素的分析有那些可供我们借鉴？

根据所学理论，论述如何促进经济增长。

**第二篇：高鸿业《宏观经济学》复习重点**

宏观经济学复习重点

一、名词解释。

1.国内生产总值（GDP）：是在一个国家领土范围内，一定时期内所生产的全部最终产品和劳务的市场价值的总和。P428

2.均衡产出：和总需求相等的产出称为均衡产出或收入。P446

3.乘数：国民收入变动量与引起这种变动量的最初注入量的比例。P462

4.投资乘数：指收入的变化与带来这种变化的投资支出的变化的比率。P463

5.产品市场均衡：是指产品市场上供给与总需求相等。P486

6.IS曲线：一条反映利率和收入间相互关系的曲线。这条曲线上任何一点都代表一定的利率和收入的组合，在这样的组合下，投资和储蓄都是相等的，即i=s，从而产品市场是均衡的，因此这条曲线称为IS曲线。P487

7.凯恩斯流动性偏好陷阱：凯恩斯认为当利率极低时，人们为了防范证券市场中的风险，将所有的有价证券全部换成货币，同时不论获得多少货币收入，都愿意持有在手中，这就是流动性陷阱。P495

8.LM曲线：满足货币市场的均衡条件下的收入y与利率r的关系的曲线称为LM曲线。P500

9.财政政策：是指政府变动税收和支出以便影响总需求进而影响就业和国民收入的政策。P517

10.货币政策：是指政府货币当局即中央银行通过银行体系变动货币供给量来调节总需求的政策。P518

11.挤出效应：指政府支出增加（如某一数量的公共支出）而对私人消费和投资的抵减。P523

12.自动稳定器：也称内在稳定器，是指经济系统本身存在的一种会减少各种干扰对国民收入冲击的机制，能够在经济繁荣时自动抑制通胀，在经济衰退时自动减轻萧条，无须政府采取任何行动。P546

13.经济滞胀：又称萧条膨胀或膨胀衰退，即大量失业和严重通货膨胀同时存在的情况。P572—576

14.通货膨胀：指一般物价水平在比较长的时间内以较高幅度持续上涨的一种经济现象。P612—616

15.菲利普斯曲线：反映通货膨胀率与失业率之间关系的曲线。短期曲线表现为一条向右下方倾斜的曲线，表示在短期里通货膨胀率与失业率存在一种替代关系。长期曲线表现为一条垂直的曲线，表示在长期里失业率与通货膨胀率之间，是一种独立的关系。P625—632

16.自发消费：与收入变动无关的消费。即使收入为0，也需要的消费。

17.经济增长：经济增长：指一国一定时期内生产的产品和提供的劳务总量的扩大。表现为GDP或者人均GDP的增长。

18.中间产品：指购买后不是用于最终消费，而是用于转卖或进一步加工的商品和劳务。

19.资本深化：人均储蓄超过资本广化或人均储蓄在与补充原有资本折旧和配备新工人后）而导致人均资本上升的情况。

1.消费的决定：家庭的消费支出主要由什么因素决定？

答：主要由家庭的当年收入决定。某个家庭当年收入越高，其消费支出就会越大。这主要从消费函数c=a+by中可以看出。

其他影响因素还有：1、家庭财富拥有量，财富越多则当年的消费就越高。2、家庭成员一生中的总收入，一生中的总收入越大则任何一年的消费量都会增大。3、周围人群的消费水平，周围人群消费水平越高，则本家庭受影响越大，看齐的心理使得本家庭的当年消费越大。

2.平衡预算乘数在哪些情况下等于1？

答：平衡预算指政府预算收入等于预算支出。在国民收入决定理论中，平衡预算指政府支出G来自于等量的税收T（即G=T）。政府支出G和税收T对国民收入的影响作用可以通过乘数来反映。

在四部门经济中，要使平衡预算乘数＝1，应当是,即是在只有消费者、企业和政府的三部门经济中没有内生变量的税收。或者在消费者、企业、政府和国际市场构成的四部门经济中，没有内生变量的税收和进口。

3.经济学家认为轻微的通货膨胀对经济扩张有利，试说明理由？

答：坚持这种观点的经济学家认为，由于在经济活动过程中，为节约交易成本，劳资双方喜欢签订长期劳动合同关系，原材料供求中喜欢签订长期购销合同，由于这种长期劳动合同和原材料供求合同存在，使厂商工资成本和原材料成本相对稳定，而通胀又使产品价格上升，从而使使厂商的实际利润增加，刺激厂商增加投资，扩大生产，全社会产量和就业都增加。

4、试说明图中A、B两点的经济涵义。

r%

A

10%

2%

B

Msp=L2(r)

货币投机需求Msp

答：A点：利率处于最高点，未来利率只降不升，债券价格只升不降，人们只愿意持有债券，不愿意持有货币，此时货币投机需求为0。

B点：利率处于最低点，未来利率只升不降，债券价格只降不升，人们只愿意持有货币，不愿意持有债券，此时货币投机需求为∞。不管有多少货币人们都愿意持有在手中，处于凯恩斯货币需求的流动性陷阱，货币政策实效。

5.向右下倾斜的菲利普斯曲线隐含的政策含义？

答：菲利普斯曲线反映失业率与通货膨胀的反向变动关系。政策含义是政府在进行失业与通胀治理时，先确立一个“临界点”（即失业率与通胀率的社会可接受程度）。如果失业率超“临界点”，要求政府实行扩张性政策，以较高的通胀率换取较低的失业率；如果通胀率超“临界点”，要求政府实行紧缩性政策，以较高失业率换取较低的通胀率。

6.什么是“内在稳定器”?具有“内在稳定器”作用的财政政策主要有哪些？

答：内在稳定器也称自动稳定器，是指经济系统（财政政策）本身存在的一种会减少各种干扰和冲击的机制。能够在经济繁荣时期自动抑制通胀，在经济衰退时期自动减轻萧条，无须政府采取任何行动。是政府“稳定经济的第一道防线

”。

具有“内在稳定器”作用的财政政策有：自动变动的税收（特别累进税制）、政府转移支付和农产品价格维持制度。

7.简述超额准备金产生的原因？并简要说明市场利率变化如何影响商业银行的超额准备金率。

答：超额准备金指“银行实际贷款低于本身贷款能力”，其差额部分就是超额准备金。产生原因在于：银行找不到可靠的贷款对象，或企业预期利润率太低不愿意借款，或银行认为利率太低不愿意贷出等等。对商业银行而言，吸收存款是负债业务，如果不能放贷出去，同样要付出存款利息，增加成本。所以当市场利率上升时，将刺激商业银行放贷积极性，从而超额准备金减少。反之，准备金增加。

8.画图用AD－AS模型简要说明经济滞胀的成因？

答：滞胀又称为萧条膨胀或膨胀衰退，即大量失业和严重通货膨胀同时存在的情况。如发生在上西方资本主义世界60年代末70年代初的经济滞胀，主要是由于石油输出国组织限产提价，石油依赖程度高的国家进口原油价格上升，导致国内生产成本提高，总供给下降的冲击。

如图：

y

AS1

AD

AS2

P

P1

P2

Y2

Y1

在总需求不变情况下，由于总供给刺激，AS1移动到AS2，均衡点发生移动，这时国民收入下降，有Y1到Y2，失业率增加；同时价格水平也上升，有P1上升到P2，出现通胀。

第十二章

国民收入核算

一、国民经济循环流动模型

1.两部门(私人部门)经济的循环流动模型

两部门经济是由居民户部门和厂商部门构成的经济(假设没有政府和对外贸易部门)。居民户部门与厂商部门通过产品市场、要素市场和金融市场发生联系。

两部门经济循环模型的公式表达：从宏观经济来看，总需求(AD)是购买者购买所有生产的商品和服务的货币总值，它包括居民户的消费需求和厂商的投资需求，它们分别用消费支出(C)和投资支出(I)来代表，即：

总需求(总支出)＝消费+投资Y＝Ｃ＋Ｉ

总供给是全部产品和劳务供给的货币总值。产品和劳务由各种生产要素组合起来加以生产，因而可以用各种生产要素相应的收入总和(工资+利息+地租+利润)来表示总供给。居民所得到的这些收入可分为消费(C)和储蓄(S)两部分，则，总供给(总收入)＝消费+储蓄：Y＝C+S

总需求与总供给的恒等式为：Ｃ＋Ｉ＝Ｃ＋Ｓ，Ｉ＝Ｓ

当总需求等于总供给时，国民收入实现了均衡。也即，Ｉ＝Ｓ，是两部门经济中，国民收入均衡的条件。

2.三部门经济的循环流动模型

在两部门经济的循环流动模型中加上政府部门，就成为三部门的经济模型。为了保证三部门经济的正常循环进行，不仅储蓄等于投资，而且政府的税收（Ｔ）等于政府的支出(Ｇ)。

三部门经济中，总需求(总支出)＝消费+投资+政府支出即

Y＝Ｃ＋Ｉ＋Ｇ

总供给(总收入)＝消费+储蓄+税收即

Y＝Ｃ＋Ｓ＋Ｔ

三个部总需求与总供给的恒等式为：Ｃ＋Ｉ＋Ｇ＝Ｃ＋Ｓ＋Ｔ，Ｉ＋Ｇ＝Ｓ＋Ｔ

三部门经济中国民收入均衡的条件仍然是总需求等于总供给，即Ｉ＋Ｇ＝Ｓ＋Ｔ

3.四部门经济的循环流动模型

四部门的经济模型由居民户、厂商、政府和对外经济活动所组成。要使四部门经济正常运行下去，不仅储蓄等于投资、政府税收等于政府支出，而且要出口(X)等于进口(M)

四部门经济中；总需求(总支出)＝消费+投资+政府支出+出口Y＝Ｃ＋Ｉ＋Ｇ＋Ｘ

总供给(总收入)＝消费+储蓄+政府税收+进口Y＝Ｃ＋Ｓ＋Ｔ＋Ｍ

四部门的总需求与总供给的恒等式为Ｉ＋Ｇ＋Ｘ＝Ｓ＋Ｔ＋Ｍ

四部门经济国民收入均衡的条件仍然是总需求等于总供给，即Ｉ＋Ｇ＋Ｘ＝Ｓ＋Ｔ＋Ｍ

二、国民收入的概念

对国民收入的研究是宏观经济学的核心，也是宏观经济学的出发点和归宿点。

国民收入，从广义上讲是指在一定时期内一国所创造的最终产品及劳务价值的总和。它包括五个经济总量指标：国民生产总值(或国内生产总值)、国民生产净值(或国内生产净值)、国民收入(狭义国民收入)、个人收入和个人可支配收入。

1.国民生产总值(GNP)及国内生产总值(GDP)

GNP是指一个国家的国民在一定时期内所生产的最终产品和劳务的市场价格总额。理解此概念需注意几个问题：

第一，GNP是一定时期内(通常为一年)所生产的最终产品和提供劳务的总值，它不包括以前所生产的最终产品和劳务。所以GNP是一流量而不是存量概念。

第二，GNP看的是“生产”的情况，计算的是当年生产的产品。如果去年生产的产品，但在今年销售，不能算进今年的国民生产总值。

第三，GNP测度的是最终产品的价值。因此计算时不包括中间产品的产值，以避免重复计算。

第四，GNP不仅包括各种最终物质产品的价值，也包括各种劳务的价值。

第五，GNP的统计都是按

当年的“市场价格”加以计算的。按市场价计算出来的GNP中包括价格变动因素，称为“名义国民生产总值”。如果扣除价格变动因素，得出的是“实际国民生产总值。

第六，GNP不包括非市场交易(如家务劳动的价值)和非生产性交易(指纯粹金融市场交易)。

第七，GNP是一个以人口标准做基础的概念，测度的是本国国民在国内和国外的生产产值。

现在越来越多的国家采用GDP概念。

GDP是指在一个国家的国土上一年内所生产的所有最终产品和劳务的市场价格总额。它是一个以地理标准为基础的概念。

GDP＝GNP-本国国民在国外生产的部分+外国国民在本国生产的部分。

上而所述的七点注意事项除了第七点以外，其余六点也都适用于国内生产总值。

2.国民生产净值NNP、国民收入(NI)、个人收入(PI)和个人可支配收入(PDI)

NNP＝GNP-折旧(NDP＝GDP-折旧)

NI＝NNP-间接税

PI＝NI-(公司未分配利润+公司所得税+社会保险税)+政府转移支付

PDI＝PI-个人所得税

三、国民收入核算方法

在国民经济核算体系中有异曲同工的三种核算GNP方法，即支出法、收入法和增值法，其中前两种是主要的方法。

第十三章

简单国民收入决定理论

一、消费函数

消费函数：消费和收入之间的关系称为消费函数，可记为C＝C(Y)，这里C表示消费函数，Y代表收入，即个人可支配收入。如果其他条件不变，则消费随收入的增加而增加，随收入减少而减少。

消费又称为消费倾向，凯恩斯把消费倾向分为边际消费倾向和平均消费倾向

边际消费倾向：是指消费增量与收入增量之比，以MPC表示。ΔC表示消费增量，ΔY表示收入增量，则MPC＝△C/△Y

凯恩斯认为MPC随着个人可支配收入的增加递减，表示收入越增加，收入增量中用于消费增量的部分越来越小。MPC递减是凯恩斯提出的解释有效需求不足的三大心理规律之一。

平均消费倾向：是指消费占可支配收入的比重，以APC表示。C表示消费支出，Y表示收入水平，则APC＝C/Y

在现实生活中当人们收入为零时，消费也要进行，或者动用储蓄或者依靠社会救济来保持一个起码的消费水准。因此，该部分是个常数，它是不随收入的变化而变化的消费，被称为自主消费。这样消费和收入的函数可表示为：

C＝C０＋bY

其中，C为消费支出，b为MPC，Y为可支配收入，C０为自主消费，bY是随可支配收入变化而变化的消费，被称为引致消费。

二、储蓄函数

消费者可支配收入分为两部分，一部分是消费，另一部分是储蓄，即：Y＝C+S，S＝Y-

C由于消费是可支配收入的函数，因此，储蓄也是可支配收入的一个函数，确立了消费函数，储蓄函数也就确立了。

储蓄函数：储蓄与收入两个变量之间的关系被称为储蓄函数，或称为储蓄倾向。可表示为S＝F(Y)，如果其他条件不变，储蓄随收入增加而增加，随收入减少而减少。

储蓄倾向也分为边际储蓄倾向和平均储蓄倾向。

平均储蓄倾向：是指储蓄占可支配收入的比例，公式为：APS＝S/Y

边际储蓄倾向：是储蓄增量与可支配收入增量之比。以MPS表示。ΔS表示储蓄增量，ΔY表示收入增量，则MPS＝△S/△Y

从消费函数C＝C０＋bY中能够得出储蓄函数，即S＝S＝Ｓ０＋sY

平均消费倾向与平均储蓄倾向互为补数，如下式：APC+APS＝1

边际消费倾向和边际储蓄倾向互为补数，如下式：MPC+MPS＝1

三、乘数效应

1、乘数：国民收入变动量与引起这种变动量的最初注入量的比例。

2、投资乘数：是收入增加量与投资增加量之间的比率。同KI表示投资乘数，△Y表示国民收入增量，△I表示投资增量，则KI=△Y／△I，投资乘数的计算公式为KI=1／1－MPC，式中MPC为边际消费倾向。

3、消费支出乘数：指收入增加量与消费增加量之间的比率。用KC表示消费支出乘数，则KC=△C／△I

第十四章

产品市场和货币市场的一般均衡

重点：1.IS曲线与LM曲线的含义。

2.IS曲线与LM曲线的移动。（熟记各变量乘数，如投资乘数，储蓄乘数等）

3.IS曲线与LM曲线的推导。

4.IS—LM模型的均衡及调节机制。

难点：

通过IS—LM曲线理解最终产品市场与货币市场之间的关系，以及两市场如何在相互影响中共同决定国民收入。

第十五章

宏观经济政策分析

一、财政政策

1.含义：是指政府变动税收和支出以便影响总需求进而影响就业和国民收入的政策。P517

2.财政政策手段：扩张性财政政策；紧缩性财政政策。

3.财政政策效果。P519—522

4.挤出效应：指政府支出增加（如某一数量的公共支出）而对私人消费和投资的抵减。P523

二、货币政策

1.含义：是指政府货币当局即中央银行通过银行体系变动货币供给量来调节总需求的政策。P518

2.货币政策手段：扩展性货币政策；紧缩性货币政策。

3.局限性P527—528

（1）在通货膨胀时期实行紧缩的货币政策可能效果比较显著，但在经济衰退时，实行扩张的货币政策效果就不明显。

（2）从货币市场均衡的情况看，增加或减少货币供给要影响利率的话，必须以货币流通速度不变为前提。

（3）货币政策的外部时滞也影响政策效果。

（4）在开放经济中，货币政策的效果还要因为资金在国际上流动而受到影响。

4.货币政策的效果P524—527

三、两种政策的混合使用P529—530

第十六章

宏观经济政策实践

一、充分就业

1、失业与充分就业的含义

失业指劳动力没有就业，但积极地寻找工作或等待返回岗位的一种状况，处于此状况的劳动力被称为失业者。

充分就业指在一个经济中，在一定的工资率下，所有能工作而且愿意工作的人都能找到工作。

失业与充分就业的概念，并不单纯指劳动力因素，也包括了对资本及其他资源的使用状况。因为劳动力的使用总是和资本及其他资源连在一起的。

2、失业种类

(1)自愿失业；(2)摩擦性失业；(3)结构性失业；(4)非自愿失业。

前三种失业被认为是正常的失业现象，因而虽被计入失业率，但并不算真正的失业。这种失业率被称为“自然失业率”，充分就业概念包含着一定程度的“自然失业率”。

种类

定义

原因

解决的途径

摩擦性失业

由于工人在寻找工作时需要时间而产生的失业

信息不完全

构建与充实就业信息平台

结构性失业

在经济结构转型时产生的失业。

技能不吻合：

由于从衰退产业退出的工人所拥有的技能与新兴产业需要雇用工人所要求的技能不一致

对工人进行培训

周期性失业

由于经济衰退而产生的失业

短期周期进入衰退期

进行宏观调控，扩大需求，防止经济衰退

二、财政政策

1．自动稳定器：也称内在稳定器，是指经济系统本身存在的一种会减少各种干扰对国民收入冲击的机制，能够在经济繁荣时自动抑制通胀，在经济衰退时自动减轻萧条，无须政府采取任何行动。P546

2.自动稳定器的三种作用途径。

（1）政府税收的自动变化。

（2）政府支出的自动变化。

（3）农产品价格维持制度。

三、货币政策

1.货币政策:是指调节整个经济社会的货币供给量的政策。

2.货币政策工具：

(1)公开市场业务：指中央银行在债券市场上购买或出售政府债券，以增加或减少商业银行的准备金，从而调节货币供给的政策手段。

(2)是变动再贴现率：再贴现率是商业银行向中央银行借款时的利率。

(3)是改变法定准备金率：法定准备金率指中央银行规定的各存款货币银行必须遵守的存款准备金占其存款总额的比率。

第十七章

总需求—总供给模型

重点:

1、总供给曲线图。

2、总需求曲线中包含的古典学派与凯恩斯主义的差异。

3、总供给曲线中包含的古典学派与凯恩斯主义、新古典综合派的差异。

4、三重均衡模型:AS—AD（凯恩斯的AS曲线与古典学派的AD曲线）与IS—LM曲线的结合难点:

三重均衡模型:AS—AD（凯恩斯的AS曲线与古典学派的AD曲线）与IS—LM曲线的结合其他重点概念

1、通货膨胀

（1）含义和度量

通货膨胀是指多种商品和劳务的货币价格总水平持续明显的上涨的过程，或者说是货币价值持续下跌的过程。

衡量通货膨胀程度的指数主要有消费物价指数，批发物价指数和GDP冲减指数。

（2）分类

按通货膨胀的原因可划分为需求拉动型、成本推动型、结构失调型和预期助动型等几种类型。

按通货膨胀的表现形式可分为公开型和隐蔽型两种。

按物价水平上涨的程度可分为爬行式、温和式、奔腾式和恶性通货膨胀。

（3）通胀对经济的影响

它对财富和收入起着重新分配的作用；它对产量、就业和经济增长也能发生影响。

2、通货紧缩

物价总水平明显持续下跌的过程。通货紧缩时期抑制消费和投资，失业规模扩大，经济增长速度下降；并由于企业偿债能力和贷款意愿不强，银行呆坏账增多，加大金融风险。

3.经济周期

经济周期是指经济从高涨到低潮上下反复波动的循环过程。

种类：(1)“长周期”或“长波”，其长度平均约50年左右，由前苏联经济学家康德拉耶夫提出，故又称为“康德拉耶夫周期”。

(2)“建筑周期”。其长度平均约15年到20年左右，由美国经济学家库兹涅茨提出，故又称为“库兹涅茨周期”。

(3)中长期或中波。其长度平均约8年到10年，由法国经济学家朱格拉提出，故又称为“朱格拉周期”。

(4)短周期或短波。其长度平均约40个月，由美国经济学家基钦提出，故又称为“基钦周期”。

此外，还有两种经济的波动形式：季节性波动和不规则波动。

阶段：繁荣、衰退、萧条、复苏。

内生经济周期理论；外生经济周期理论；实际经济周期理论。

4.经济增长

（1）经济增长的定义：经济增长是指一国经济活动能力的扩大，其衡量标准就是一国商品和劳务总量，即国民生产总值的增长状况，或人均国民生产总值的增长状况。经济增长不同于经济发展，经济发展是指一国由不发达状态转入发达状态。经济发展不仅包括了经济增长，而且还包括社会制度、经济结构等的变化。

（2）经济增长的源泉：经济增长的源泉主要是劳动数量增加和质量提高，资本存量的增加，技术进步和资源配置效率提高。

（3）经济增长模型：现代经济增长理论的重点在于研究经济稳定增长的长期条件，也就是在长期内如何达到较低的失业率和通货膨胀率以及在适当经济条件下的经济增长率这一目标，注重研究如何控制各种经济变量使其满足稳定增长条件。为了表述、说明各经济变量间的关系，经济学家们建立起各自的教学模型，并用它来概括经济增长的理论。这些模型主要有哈罗德—多马模型、新古典增长模型及新剑桥模型。

（4）经济增长极限理论：又称“零经济增长论”。产生于60年代末70年代初，70年代美国学者梅多斯等人出版了《增长的极限》一书，建立一个“世界模型”，研究以下五个方面的经济发展的重要趋势以及它们之间的相互关系：(1)加速的工业化；(2)快速的人口增长；(3)广泛的营养不良；(4)有限资源的耗竭；(5)日益恶化的环境。他们认为为避免世界经济的崩溃，就要采取措施，建立一个持续的生态平衡环境，控制经济发展，实行“零经济增长”。

5.奥肯定律：美国经济学家阿瑟·奥肯发现失业率与实际国民生产总值之间存在着一种高度负相关关系，这被称为奥肯定律。奥肯定律的内容是：失业率如果超过充分就业的界限(通常以4%的失业率为标准)时，每使失业率降低1%，实际国民生产总值则必然增加3%。(也有的经济学家提出为2.5%)，反之，失业率每增加1%，实际国民生产总值则会减少3%。以g代表代表超过自然失业率之上的失业率给实际GNP带来损失的百分比，以U代表自然失业率，一般为4%，以u代表实际失业率，以a代表超过自然失业率之上的失业率和实际GNP之间负向关系的系数，按奥肯的计算，该系数为3。因此，超过自然失业率之上时每增加1%的失业率而使实际GNP下降的百分比的公式是：g=a(u－u)

6.失业和通货膨胀的关系——菲利普斯曲线

菲利普斯曲线是1958年英国经济学家菲利普斯绘制的表示货币工资变动率与失业率之间相互关系的曲线。在一个坐标图形上，如横轴表示失业率，纵轴表示货币工资变动率，则货币工资变动率与失业率之间关系大体上可呈现为一条负向倾斜的曲线，它表示：货币工资上涨率越高，失业率越低，反之亦然。

西方经济学家认为，工资是产品成本主要构成部分，从而对产品价格有决定性影响，因此他们把菲利普斯曲线描述的那种关系延伸为失业率与通货膨胀率的替代关系：失业率高，通胀率就低；失业率低，通胀率就高，并认为二者之间这种替代关系可为政府进行总需求理论提供一份可供选择的菜单，即通胀率或失业率太高时，可用提高失业率的紧缩政策或提高通胀率的扩张政策来降低通胀率或降低失业率，以免经济过分波动。



下面是赠送的范文，不需要的朋友可以下载后编辑删除

2024党风建设心得体会范文

按照上级的统一部署，我们认真组织开展了党风廉政建设教育活动。通过学习，我对活动的重要意义有了一个更高的认识，使我对开展党风廉政建设的重要性和必要性有了更进一步的认识和了解。可以肯定地说，通过这次教育活动，使自己对相关内容在原有的学习基础上有了更进一步的提高，在一些方面拓宽了思路，开阔了视野，增强了搞好工作的信心。现就学习情况谈一点粗浅的认识和看法。

一、加强党风廉政建设，干干净净履行职责

党风廉政建设关乎民心向背，关乎事业成败。党中央领导集体对加强党风廉政建设和反腐败斗争给予高度关注和重视，采取了强力措施，中纪委三次全会上提出了“四大纪律”、“八项要求”，中央连续出台了《党内监督条例》和《纪律处分条例》两个法规，充分显示了坚持不懈反腐倡廉的强大决心。对于廉洁自律问题，要把握好两条：一要干事，二要干净，也就是既勤又廉。不勤政无以立业，就没地位;不廉政无以立身，就栽跟头。要把这两条统一起来对待，经得起考验，树立好形象。

1、要警钟长鸣，筑牢防线。任何腐化、腐败行为都是从思想的蜕化开始的，都有一个思想演变的过程。因此，把牢思想这一关是最有效的预防，加强思想教育也是反腐倡廉的根本之策。我们一时一刻都不能放松世界观、人生观、价值观的改造。要认识到权力是一把双刃剑，用好了能为民造福，用不好也能为自己造“罪”。我虽然只是公安局一名普通民警，也应该倍加珍惜得来不易的工作，不要因一念之差给家庭、给亲人带来无以挽回的痛苦。

2、从严自律，管住自己。当前市场经济的趋利性逐步渗透到社会生活的方方面面，形形色色的价值观不断充斥人们的思想，我们现在各方面的条件也有了很大的改善。但越是在这种形势下，越要保持清醒的头脑，越要保持艰苦奋斗的作风，越要从方方面面严格要求自己。稍有不慎，就可能犯错误、栽跟头。“常在河边走，难得不湿鞋”，就是要时时刻刻谨小慎微。我们每一名党员干部都要正确行使手中的权力，在大事上一定要泾渭分明，小节上时刻从严把握，哪些事能做，哪些事不能做，脑子里要有明确的界限，自重、自省、自警、自励，清清白白从政，踏踏实实干事，堂堂正正做人。

3、自觉接受监督。失去监督的权力，必然滋生腐败;脱离监督的干部，往往会犯错误。我们每一名党员干部都要正确地对待监督。党组织和群众的监督是一面镜子，经常地照一照，检查一下自己的缺点和不足，及时加以改正和纠正，对自己的成长进步大有裨益。“良药苦口利于病，忠言逆耳利于行”，常被泼点冷水，常听点逆耳之言，可以使头脑保持清醒。党中央颁布实施的《中国共产党党内监督条例(试行)》和《中国共产党纪律处分条例》，这是落实党要管党、从严治党方针，发展党内民主、加强党内监督的十分重要的党内法规，使党内监督走上了有法可依的路子。我们广大民警都要认真学习，严格执行。

二、坚持求真务实，扎扎实实干好工作

做好党风廉政建设和反腐倡廉工作，就要坚决贯彻求真务实的要求，推进各项改革建设事业更快发展，就要大力弘扬求真务实的作风。我们要使求真务实成为行动的准则，贯穿和体现在各项工作的具体实践中去。

1、要有求真的精神。求真说到底是一种觉悟、一种境界、一种品德、一种精神，是分析问题、研究问题、解决问题的有力武器。从大的方面讲，是科学判断新形势，准确把握规律，探求办法措施。具体到我们普通民警来说，就是坚持把人民群众的利益放在首位，坚持把公安事业发展放在首位，客观分析存在的问题和差距，清醒地看到前进中的矛盾和困难，增强加快发展的压力感、紧迫感。同时，又要看到我们良好的工作基础、各方面的优势条件，坚定信心，抢抓机遇，推动公安事业不断向前发展，一年比一年快、一年比一年好。求真就要开动脑筋，勤于思考，学会用心，善于从普遍性问题中发现和找到规律性的东西，总结和提炼经验性的做法，用以解决发展中的矛盾、前进中的难题、工作中的症结。总的来说就是既要有加快发展的高度热情，又要有扎扎实实的工作态度;使我们的各项工作体现时代性、把握规律性、富有创造性。

2、要有务实的作风。

说老实话、办老实事、做实在人，既是处事为人的立身之本，也是创业为政的基本准则。一个人的能力有大小、职位有高低，但只要是踏下心来做事、实打实地做人，就能干出名堂，也能取得组织的信任，得到群众的赞誉。

3、要有实干的行动。实干，是共产党人的作风;认真，是共产党人的品格。我们要继续坚持“干”字当头、“实”字为先，遇到困难不缩手，干不成功不罢手，以实干求实绩，以实干求发展。科学的决策再加上实干的行动，我们的事业就能无往而不胜。

4、要有实际的效果。

衡量工作能力的标准，主要是看实绩。只要是领导布置的任务、安排的工作，都要按时、按质、按量完成。

三、抓好党风廉政建设，深入开展反腐败斗争

腐败现象的存在是我们不容回避的问题，这方面的问题最伤群众的感情，最损害党和人民群众的关系。我们要毫不松懈地抓好党风廉政建设，以实际成效取信于民。要学习贯彻“三个代表”重要思想，坚持立党为公、执政为民，必须坚决把反腐败斗争深入进行下去。要坚持标本兼治、综合治理的方针，加大治本的力度，把反腐倡廉工作寓于改革开放和经济建设的全过程，寓于各项政策措施之中，从源头上预防和治理腐败问题。要强化理想信念教育和廉洁从政教育，牢固构筑拒腐防变的思想道德防线。要时刻把党和人民的利益放在首位，自觉地以党纪政纪约束自己，用群众的满意程度鞭策自己，模范地遵守廉洁自律的各项规定，始终做到自重、自省、自警、自励，始终保持共产党人的蓬勃朝气、昂扬锐气和浩然正气，以自身的模范行动实践为民服务的根本宗旨。

党的十六届四中全会通过《中共中央关于加强党的执政能力建设的决定》中，明确提出了加强党风廉政建设，深入开展反腐败斗争是我党提高党的执政能力，巩固党的执政地位的一项重大政治任务。实践证明，党的作风关系党的形象，关系人心向背，关系党的事业全局，作为一名普通民警，我们应自觉自愿拥护党的领导，旗帜鲜明地维护党的形象，各负其责，支持和参与党风廉政建设和深入开展反腐败斗争，做到廉洁自律，自觉纠正部门和行业不正之风，切实解决群众反映强烈的突出问题，加强自身业务学习，牢固树立正确的世界观、人生观、价值观，自觉增强廉政意识，增强纪律和法制观念，做遵纪守法、廉洁从政、勤政为民，切实转变作风、务实高效、开拓创新的模范。牢固树立“发展才是硬道理”的思想，牢牢把握发展经济这个中心，正确认识和处理好经济建设与党风廉政建设的辩证统一关系。与基层党组织从思想上、行动上保持一致，自觉抵制腐败，做到管住自己的口，管住自己的手，管住自己的腿，大力弘扬无私奉献精神和党员干部廉洁自律、严于律已的表率作用。

党风廉政建设和反腐败斗争是全党的一项重大政治任务，是一项社会性的系统工程。我们每一个人要从自己的工作性质、业务特点出发，彻底转变“反腐败是额外负担”“我们小民警不存在也不需要反腐倡廉”的错误想法，积极主动地承担起反腐倡廉职责，确保全局的党风廉政建设和反腐败斗争工作平衡发展。我作为公安局的一名普通民警，一是要认真学习党的路线方针、政策，学习专业知识，不断提高自身政治素质和业务素质，提高为人民服务的本领。二是要在实际工作中，严格遵守单位制定的各项规章制度，服从领导安排，遵纪守法，爱岗敬业，认真履职，完成领导安排的各项工作任务。做一名大公无私、廉洁奉公、吃苦在前、享受在后的好民警。三是要树立正确的世界观、人生观、价值观，自觉增强廉政意识，增强纪律和法制观念，做遵纪守法、廉洁从政、勤政为民，切实转变作风、务实高效、开拓创新的模范，以自己有限的力量把我局党风廉政建设工作推向一个新的高度。

中共中央总书记胡锦涛同志在中央纪律检查委员会，第七次全体会议上作了《全面加强新形势下的领导干部作风建设，把党风廉政建设和反腐败斗争引向深入》的全面讲话，此次讲话可以说拉开了我们党党风廉政建设新的篇章。把反腐倡廉工作融入经济建设、政治建设、文化建设、社会建设和党的建设之中，拓展从源头上防治腐败工作领域，坚定不移地把党风廉政建设和反腐败斗争推向深入。20XX年XX月XX日在中国共产党第十七届中央纪律检查委员会第三次全体会议上他强调，要充分认识反腐败斗争的长期性、复杂性、艰巨性，毫不动摇地加强党风廉政建设和反腐败斗争，坚持标本兼治、综合治理、惩防并举、注重预防的方针，以党风廉政建设和反腐败斗争的新成效取信于民，为改革发展稳定提供坚强保证。从这些讲话来看，我深深地感受到我们党之所以不断地兴旺发达，领导中国人民和政府一步一步地推进社会主义现代化进程事业的发展，促进和谐社会的构建，全面实现小康，其最根本的原因就是我们党在党风廉政建设中始终坚定不移，特别是把领导干部的作风建设始终放在党风廉政建设的重中之重。

一、反腐倡廉的艰巨性和长期性决定了党风廉政建设的艰巨性和长期性。

反腐倡廉就是要促进各级党政机关和广大党员干部做到廉政，努力为人民办实事、办好事、谋幸福;就是要坚决纠正损害群众利益的不正之风，严厉查处腐败分子，更好地维护人民群众的诸多利益和政治文化权益。只有抓好这项工作，才能永葆我党的先进性和国家政权的人民性。

然而，当前反腐倡廉工作在我国具有长期性、复杂性和艰巨性，主要表现在：一是有些组织管党不得力，一些党员干部廉洁自律和拒腐防变的能力不强。二是当前经济类案件涉案金额越来越大，如2024年全国各级检察机关共立案侦查职务犯罪大案18241件，其中贪污、受贿百万元以上的案件就有623起。三是利用干部人事权，司法权和行政审批权违纪违法案件突出。四是窝案串案明显增多。五是领导干部与配偶子女串通进行腐败活动相当突出。六是作案手段隐藏性加强。七是一些领域中制度和体制还不完善。

从以上种种现象来看，当前反腐倡廉的斗争还非常艰巨，其斗争具有长期性和复杂性，这场斗争的成功与否直接关系到我们党的生死存亡，也直接关系到我党党风廉政建设的决心与勇气。因此，为了真正打好我们党的党风廉政建设这一生死战役，必须正确分析和判断反腐倡廉的形势，认真审视反腐倡廉的形势。所以，当前必须要做到的是：建立健全教育、制度、监督并重的惩治和预防腐败体系;要坚持标本兼治、综合治理、惩防并举、注重预防的方针;要加强对权力运行的制约和监督，确保权力的正确行使;加强反腐倡廉教育，筑牢拒腐防变的思想道德防线;进一步加强党风廉政建设，认真治理和纠正损害群众利益的不正之风;以改革统揽预防腐败的各项工作，从源头上防治腐败;正确处理好惩治和预防腐败的关系;充分发挥反腐倡廉领导体制和工作机制的作用，形成惩治和预防腐败的整体合力。

二、在党风廉政建设中一定要抓好领导干部的作风建设。

加强领导干部作风建设是全面贯彻和落实科学发展观的必然要求。这是因为领导干部作风问题不解决好，科学发展观就很难落到实处，那种因循守旧不思进取的作法，那种违背规律，盲目蛮干的作法，以及那种只看眼前，不顾长远的做法和那种只热衷于做表面文章、喜欢搞花架子的做法都是与科学发展观的要求，科学发展的目标格格不入的。只有坚持不懈地抓好领导干部作风建设，不断教育和引导各级领导干部按照科学发展观的要求切实转变作风，自学纠正违背科学发展观的观念和做法，扎实解决好制约科学发展突出矛盾和问题，才能推动经济社会又好又快发展，不断开创科学发展的新局面。

与此同时，领导干部作风建设也关系到社会和谐稳定。我们知道，实现社会和谐，一个主要前提是政通人和，有好的政治风气和社会风气。我们党作为社会主义事业的领导核心，是整个社会的表率，党风对政风民风具有重要的带动和示范作用。领导干部是党和国家的骨干力量，他们的良好作风本身就是凝聚党心民心的巨大力量，就是促进社会和谐的重要因素。如果领导干部在坚持党的优良作风方面以身作则，做出表率，给群众做出好样子，群众就会密切团结在党的周围，为党和国家的事业而努力奋斗。反之，如果领导干部作风不好，就会使人民群众与党离心离德，就会动摇党的执政基础，削弱人民群众跟党走的信心。各级领导干部必须按照中央要求，坚持权为民所用、情为民所系、利为民所谋，认真解决群众最关心、最直接、最现实的利益问题，实现好、维护好、发展好最广大人民的根本利益，最大限度地调动和谐社会建设的积极力量，减少影响社会和谐的不利因素。党的执政能力和先进性，不仅体现在党的理论和路

线方针政策上，而且体现在广大党员、干部尤其是领导干部的优良作风上。领导干部的作风状况，是衡量一个政党是否具有较高执政能力、能否始终保持先进性的重要标志，也是人民群众评判一个政党是否值得依赖、能否执好政的重要依据。一个政党的领导班子作风好，其在人民群众中的凝聚力和号召力就强，其执政基础就稳固;一个政党的领导干部作风不好，就必然脱离人民群众、失去人民群众信任，其执政基础就会逐渐瓦解。只有坚持不懈地抓好领导干部作风建设，不断教育和引导各级领导干部自觉发扬党的光荣传统和优良作风，我们党才能更好地提高执政能力，才能永葆先进性。

三、把科学发展观贯彻到反腐倡廉建设中，以改革创新精神推进反腐倡廉建设。

科学发展观是发展中国特色社会主义的重大战略思想。反腐倡廉建设必须以科学发展观为指导。反腐倡廉必须始终为促进发展服务。要紧紧围绕党中央关于科学发展的各项方针政策和重大决策部署，着力解决影响和干扰科学发展的突出问题，为实现经济社会又好又快发展提供坚强的政治保障。科学发展观的核心是以人为本。反腐倡廉工作要坚持以人为本，重视民意、关注民生、维护民权，坚决查处违纪案件。要全面贯彻标本兼治、综合治理、惩防并举、注重预防的方针，做到惩治和预防两手抓、两手都要硬。真正做到教育、制度、监督并重，使反腐倡廉建设与中国特色社会主义事业总体布局相适应。

以改革创新精神推进党的建设是党的十七大提出的重要任务。作为党的建设的一个重要组成部分，反腐倡廉建设必须与时俱进、开拓创新。当前，反腐倡廉建设面临许多前所未有的新情况新问题，需要我们用新的眼光审视、判断和分析新形势，以改革创新精神加强反腐倡廉建设的各项工作。尤其是在促进权力阳光运行上要有新突破，在加强监督上有新举措，在查办案件上有新动作。在坚决惩治腐败的同时，要更加注重治本，更加注重预防，更加注重制度建设，实现体制、机制和制度的改革创新，找出从源头上防治腐败的对策和办法，不断取得反腐倡廉建设的新成果。

—

END

—

**第三篇：宏观经济学重点总结**

1、凯恩斯理论，影响货币需求量的因素有哪些？

交易动机--交易需求预防动机--预防需求投机动机--投机需求

对利率变化最敏感的是：投机需求

2、GDP概念：是指在一定时期内，一个国家或地区的经济中所生产出的全部最终产品和劳务的价值，常被公认为衡量国家经济状况的最佳指标。

3、GDP是一个市场价值的概念，各种最终产品的价值都是用货币加以衡量的。产品市场价值就是用这些最终产品的单位价格乘以产量获得的。

GDP测度的是最终产品的价值。中间产品价值不计入GDP，否则会造成重复计算。

GDP是一定时期所生产而不是所售卖掉的最终产品价值。年生产100万，只卖掉80万，所剩20万同样计入GDP.年生产100万，却卖掉120万，计入的仍是100万。

GDP是计算期内生产的最终产品价值。若某人花20万买了一幢旧房，包括19.8万的旧房价值和2024元的经纪人费用。只能计2024元。

GDP是一国范围内生产的最终产品的市场价值。GDP是地域概念，GNP是国民概念。家务劳动、自给自足生产等非市场活动不计入GDP。

4、GDP曲线

5、核算国民收入的方法

支出法：GDP=C+I+G+(X-M)

收入法：GDP=工资+利息+利润+租金+间接税和企业转移支付+折旧

增加值法：GDP=第一产业的增加值+第二产业的增加值+第三产业的增加值

6、指标：国内生产净值：NDP国民收入：NI个人收入：PI个人可支配收入：DPI7、I=S+(T-G)

8、GDP合>=GDP甲+GDP乙

1、假设：所分析的经济中不存在政府，也不存在对外贸易，消费行为和储蓄行为发生在家户部门，生产和投资行为发生在企业部门。假定投资是自发的或外生的，即不随利率和产量而变动。这样简单的经济关系称为二部门经济。

不论需求量多少，经济社会均能以不变的价格提供相应的供给量。

2、均衡产出的概念：和总需求相等的产出称为均衡产出或收入。

3、消费量由可支配收入决定。消费和收入的这种关系称作消费函数或消费倾向。

4、边际消费倾向：增加的消费与增加的收入之比率，增加的1单位收入中用于增加消费部分的比率。MPC=△c/△y 边际消费倾向总大于零而小于1。

5、利率的变化对消费的影响：替代效应、收入效应

就低收入者而言，利率越高，主要会发生替代效应，故利率提高会增加储蓄。就高收入者而言，利率的提高，主要会发生收入效应，从而减少储蓄。

6、人民收入增加，中国股票市场的现状萎靡不振，对消费的影响？

7、消费倾向与边际储蓄的倾向关系？

8、乘数论：投资乘数指收入变化与带来这种变化的投资支出的变化的比率。

9、三部门经济中各种乘数。政府购买支出乘数。税收乘数。政府转移支付乘数。

10、四部门经济

11、假设某经济的消费函数c=100+0.8yd，投资i=50，政府购买性支出g=200，政府转移支付tr=62.5，税收t=250

（1）求均衡收入

Y=AD=C+I+G=100+0.8yd +50+200=100+0.8（y-250+62.5）+250Y=1000

（2）试求投资乘数、政府支出乘数、税收乘数、转移支付乘数、平均预算乘数11、12、1、流动性偏好与货币需求动机

（1）交易动机，指个人和企业需要货币是为了进行正常的交易活动。处于交易动机的货币需求量主要决定于收入，收入越高，交易数量越大。应付日常开支所需的货币量就越大。

（2）谨慎动机或预防性动机，指为预防意外支出而持有一部分货币的动机。这一货币需求量也和收入成正比。

（3）投机动机，指人们为了抓住有利的购买有价证券的机会而持有一部分货币的动机。

2、利润与国民收入关系？

3、假定法定存款准备金率是0.12，没有超额准备金，对现金的需求是1000亿美元。

（1）假定总准备金是400亿美元，货币供给是多少？

（2）若中央银行把准备金率提高到0.2，货币供给变动多少？（假定总准备金是400亿美元）

（3）中央银行买进10亿美元政府债券（法定准备金率仍是0.2），货币供给变动多少？ 解答：(1)在本题中，没有考虑现金存款比率问题，因此，货币乘数是准备率的倒数。于是，货币供给

M＝1 000＋400/0.12＝4 333.33(亿美元)。

(2)若法定准备率提高到0.2，则存款变为400/0.2＝2 000(亿美元)，现金仍是1 000亿美元，因此货币供给为1 000＋2 000＝3 000(亿美元)，货币供给减少了1 333.33亿美元。

(3)中央银行买进10亿美元政府债券，即基础货币增加10亿美元，则货币供给增加：ΔM＝10×10.12＝83.33(亿美元)。

1、财政政策和货币政策的区别和联系：

含义不同：财政政策是指政府通过对财政收入和支出总量的调节来影响总需求，使之与总供给相适应的经济政策。它包括财政收入政策和财政支出政策。货币政策是指一国中央银行为实现一定的宏观经济目标而对货币的供应量和信贷量进行调节和控制所采取的指导方针及其相应的政策措施。

政策的制定者不同：财政政策是由国家财政机关制定的，必须经全国人大或其常委会通过，而货币政策是由中央银行在国务院领导下直接制定的。

政策目标不同：货币政策侧重于货币稳定，而财政政策多侧重于其他更广泛的目标。

联系：财政政策和货币政策都是国家宏观经济调控的经济政策。二者主要是通过实施扩张性或收缩性政策，调整社会总供给和总需求的关系。

财政政策与货币政策是相互配合起作用的。财政政策以政策操作力度为特征，有迅速启动投资、拉动经济增长的作用。

财政政策与货币政策的实现手段具有交叉性。国债把本来分别由财政机关和中央银行执行的相互独立的财政政策和货币政策联结起来，成为财政政策与货币政策的最佳结合点。

LM曲线不变时，IS曲线越陡峭，政策效果越大。

2、M0、M1、M2的影响：

流通中的现金、狭义货币供应量和广义货币供应量。单位库存现金和居民手持现金之和是指流通中的现金。

狭义的货币供给M1是指流通中的硬币、纸币和活期存款的总和。

3、存款创造和货币供给：

4、再贴现率政策的影响：再贴现率是中央英航对商业银行及其他金融机构的放款利率。

5、公开市场业务与其他的货币政策工具比较的优点：公开市场业务是指中央银行在金融市场上公开买卖政府债券以控制货币供给和利率的政策行为。

（1）中央银行可及时地按照一定的目标来买卖政府债券，从而比较易于准确地控制银行体系的准备金。

（2）如果中央银行希望大量地变动货币供给，就可以根据该变量的规模来决定买进或卖出政府债券的数量；如果中央银行只希望少数地变动货币供给，就可以用少量的债券买卖来达到目的。

（3）公开市场操作灵活，便于中央银行及时用来改变货币供给变动方向，变买进为卖出债券，里脊就有可能使增加货币供给为减少货币供给。

（4）中央银行可以连续、灵活地进行公开市场操作，自由决定债券的数量、时间和方向。即使有时会出现某些政策失误，也可以及时纠正。

6、法定存款准备金率，创造货币的多少？

商业银行的存款创造越来越难。

7、利率效应、实际余额效应、外贸效应

8、失业的分类：摩擦性失业、结构性失业、周期性失业

摩擦性失业是指在生产过程中由于难以避免的摩擦而造成的周期、局部性失业

结构性失业是指劳动力的供给和需求不匹配所造成的，其特点是既有失业，又有职位空缺，失业者或者没有何时的技能，或者居住地点不当，因此无法填补现有的职位空缺。

周期性失业是指经济周期中的衰退或萧条时，因需求下降而造成的失业，这种失业是游整个经济的支出和产出下降造成的。

9、二战后，自然失业率提高，为什么？怎样降低自然失业率？

加强对劳动力的培训，降低社会福利

10、通货膨胀对经济增长的影响？

11、轻微的通货膨胀能促进经济增长？为什么同意（促进论的条件3点）

（1）通货膨胀具有一种有利于高收入阶层的收入再分配效应。在通胀过程中，高收入阶层的收入比低收入阶层的收入增加得更多。通胀可以提高全社会的储蓄率，促进经济增长。

（2）通货膨胀增加了持有现金的机会成本。由于实物资产和现金余额这两种财富形式之间的替代性，经济单位会增加对实物资产的需求，从而推动投资和产出的增加。

（3）通胀直接表现为货币供给过多，多发行的那一部分直接成为政府的收入，可用于增加投资。如果居民消费不变或消费的下降小于投资的增加，产出仍能通过乘数效应上升。

12、菲利普斯曲线：降低通货膨胀就要提高失业率。只要他们能容忍高通货膨胀，他们就可以拥有低失业率，或者他们可以通过高失业来维持低通胀率。

1、有什么办法缩小人均GDP的差距

长期增长趋势和波动情况

2、经济增长的概念、影响因素？

直接原因：经济中的投入要素，如与资本和劳动的积累有关，还与能够影响这些生产要素生产率的变量，如规模经济与技术变化有关。

3、哈罗德经济稳定增长的条件？假设条件、基本公式

假设一：储蓄能够有效地转化为投资；

假设二：该国对外国的资本转移（发展援助）具有足够的吸收能力；

假设三：资本--产出比不变；

假设四：社会只生产一种产品，这种产品既可以是消费品，也可以是投资品；

假设五：社会生产过程中只使用劳动力和资本两种生产要素。且两种要素之间不能相互替代；

假设六：技术状态既定，不存在技术进步且不考虑资本折旧。

基本公式：ΔY/Y = s ×ΔY/ΔK

其中：Y——产出，ΔY——产出变化量，ΔY/Y——经济增长率；s——储蓄率；ΔK——资本存量K 的变化量。ΔY/ΔK——每增加一个单位的资本可以增加的产出，即资本（投资）的使用效率。

如果不具备，对经济的影响？

4、索洛模型，对发展中国家经济指导意见

索洛经济增长模型又称作新古典经济增长模型、外生经济增长模型，是在新古典经济学框架内的经济增长模型。

5、中国改革开放30多年，经济高速增长的原因？

（1）较高的储蓄率

（2）大量引进外资，k（人均资本拥有量）增加，人均产出增加

（3）控制人口政策，使人均储蓄中更多的用于资本的深化，促进k增加。

（4）科教兴国、高考的规范使劳动生产率提高，相同的投入有更多的产出。

6、经济周期的特征：衰退阶段和扩张阶段

衰退阶段：

（1）通常消费者购买急剧下降，同时，汽车和其他耐用品的存货会出人意料的增加。由于厂商会对此作出压缩生产的反应，所以实际GDP会下降，对工厂和设备的企业投资也急剧下降。

（2）对劳动需求的下降。首先是平均每周工作时间减少，其后是被解雇员工的数量和失业率上升。

（3）产出下降，导致通货膨胀步伐放慢。对原材料的需求下降，导致其价格跌落。工资服务的价格下降的可能性比较小，但在经济衰退期它们的增长趋势会放慢。

（4）企业利润在衰退中急剧下滑。由于预期到这种情况，普通股票的价格一般都会下跌，同时，由于对贷款的需求减少，利率在衰退时期一般也会下降。

经济周期扩张阶段的情景是衰退阶段的镜像，呈现相反方向的变动。

7、乘数——加速数模型

2、货币政策的工具有哪些？

**第四篇：宏观经济学重点归纳**

十二章2.GDP:国内生产总值是指经济社会在一定时期内运用生产要素所生产的全部最终产品的市场价值。

3.最终产品是不重复出售、不转卖、不进一步加工的产品。如①消费品，军工品；②库存产品；③进出口产品

4.GNP:国民生产总值是一个国民概念，乃指某国国民所拥有的全部生产要素在一定时期内所生产的最终产品的市场价值。原因：一个国家对外经济往来的开放程度越大，用GDP做测量收入的重要性也越大。

5.GDP缺陷：①由于GDP指标只核算最终产品和劳务的市场价值，因此，闲暇增加给人们带来的福利改善难以在GDP指标中反映出来，②国民收入统计中没有包括未通过市场交易的产品和劳务，所以很难准确全面的反映一国经济的实际情况，指标往往是低谷的，③国民收入指标不能反映社会所付出的成本和代价④国民收入指标无法反映人们从产品和劳务的消费中活动的福利状况⑤由于不同国家产品结构和市场价格的差异，同内国民收入指标难以精确的进行比较，不能精确的反映不同国家竞价发展的实际情况。

6.7GDP核算方法:①支出法：GDP=C+I+G+(X-M)（消费+投资+政府购买+净出口）；②收入法GDP=工资+利息+利润+租金+间接税和企业转移支付+折旧；③生产法：GDP =Σ(某部门总Σ产出-该部门中间消耗）=Σ该部门增加值

8投资分为净投资和重置投资。

9.净投资指为增加资本存量而进行的投资支出，即实际资本的净增加，包括建筑、设备与存货的净增加。净投资的多少取决于国民收入水平及利率等变化情况。

10.两部门均衡表达式C+I=Y=C+S,I=S

11名义GDP是用生产物品和劳务的当年价格计算的全部最终产品的市场价值。实际GDP是用从前某一年作为基期的价格计算出来的全部最终产品的市场价值。实际GDP=名义GDP/GDP折算指数

十三：1均衡产出：和总需求一致的产出，也就是经济社会的收入正好等于全体居民和企业想要有的支出。

2.3.4.5.边际消费倾向MPC是消费曲线上任一点的斜率，增加的消费与增加的收入的比率MPC=△c/△y；平均消费倾向APC是任一收入水平上消费支出在收入中的比率APC=c/y； 边际储蓄倾向MPS是储蓄曲线上任一点的斜率，储蓄增量对收入增量的比率MPS=△s/△y；平均储蓄倾向是任一收入水平上储蓄在收入中所占的比例 APS=s/y

6.消费函数与储蓄函数的关系：s=y-cc=α+βys=-α+（1-βy）

7.社会消费函数条件：①国民收入的分配，国民收入分配越不均等，社会消费曲线越向下移动②政府税收政策实行个人累进所得税，社会消费曲线会向上移动③公司未分配利润中所占比例，公司未分配利润中所占比例越大，社会消费曲线越向下移动

8.两部门经济中收入决定y=(α+i)/（1-β），可见，知道了消费函数和投资量，就可得均衡的国民收入。

9.投资乘数指收入的变化与带来这种变化的投资支出的变化的比率。投资乘数的作用必须在经济中存在闲置资源条件下才可发挥。

10.政府购买支出乘数Kg=1/(1-β);税收乘数Kt=-β/(1-β);政府转移支付乘数Ktr=β/(1-

β);平衡预算乘数Kb=1平衡预算乘数指政府收入和支出同时以相同数量增加或减少时国民收入变动与政府收支变动的比率。

十四1.决定投资函数的经济因素有实际利率水平，预期收益率和投资风险等。

2.投资与利率之间的反方向变动关系称为投资函数 i=i（r）=e-dr；e是自发投资，d是投资对利率的敏感程度

3.自发投资e越大，投资曲线越向右上方平移

4.影响投资曲线斜率的因素：市场越完善，d越大，曲线越平坦

5.凯恩斯三大心理规律：①边际消费倾向递减规律：随着人们的收入增加，人们的消费增加不会比收入增加得快一些；②资本边际效率递减规律：任何一类资本边际效率都随投资需求量的增加而递减；资本边际效率是一种贴现率，这种贴现率正好使一项资本物品的使用期内各预期收益的现值之和等于这项资本品的供给价格或者重置资本；③流动性偏好陷阱：当利率极低，人们会认为这种利率不大可能再降，或者说有价证券市场价格不大可能上升而只会跌落时，人们不管有多少货币都愿意持在手中，这种情况被称为“流动偏好陷阱”或“凯恩斯陷阱”。

67IS曲线上任何一点都代表一定的利率和收入的组合，在这些下，投资和储蓄都是相等的，即i=s，从而产品市场是均衡的，因此称为IS曲线。

8.IS曲线左边为i>s;IS曲线右边iM

14.货币需求：人们处于某种动机而对货币的持有。L=L1+L2=L1(y)+L2(r)=ky-hr

15凯恩斯陷阱：流动性陷阱即凯恩斯陷阱是凯恩斯提出的一种假说，指当一定时期的利率水平降低到不能再低时，人们就会产生利率上升而债券价格下降的预期，货币需求弹性就会变得无限大，即无论增加多少货币，都会被人们储存起来。发生流动性陷阱时，再宽松的货币政策也无法改变市场利率，使得货币政策失效。

**第五篇：《宏观经济学》重点**

1.GDP:经济社会在一定时期内运用生产要素所生产的全部最终产品的市场价值。名义：用生产物品和劳务的当年价格计算的全部最终产品的市场价值。实际：用从前某一年作为基期价格计算出来的全部最终产品的市场价值。

2，GDP平减指数：是名义的GDP和实际的GDP的比率

3，均衡产出: 和总需求相一致的产出，也就是经济社会的收入正好等于全体居民和企业想要有的支出。

4，乘数：投资乘数:收入的变化与带来这种变化的投资支出的变化的比率。税收乘数：收入变动与引起这种变动的税收变动的比率。政府购买支出乘数：收入变动对引起这种变动的政府购买支出变动的比率。政府转移支付乘数：收入变动与引起这种变动的政府转移支付变动的比率。平衡预算乘数指政府收入和支出同时以相等数量增加或减少时国民收入变动与政府收支变动的比率

5，资本边际效率：是一种贴现率，这种贴现率正好使一项资本品在使用期限内各预期收益的现值之和等于这项资本品的供给价格或重置成本。投资边际效率：由于资本品的供给价格上涨而被缩小后的资本边际效率R,被称为投资的边际效率。（表示投资和利率间关系）

6，IS曲线：IS曲线是描述产品市场均衡时，利率与国民收入之间关系的曲线，由于在两部门经济中产品市场均衡时I=S，因此该曲线被称为IS曲线。

7，流动性偏好:由于货币具有使用上的灵活性，人们宁可以牺牲利息收入而储存不生息的货币来保持财富的心理倾向。

8，流动偏好陷阱: 指当一定时期的利率水平降低到不能再低时，人们就会产生利率上升而债券价格下降的预期，货币需求弹性就会变得无限大，人们不管有多少货币都愿意持有手中。

9，LM曲线：表示在货币市场中，货币供给等于货币需求时收入与利率的各种组合的点的轨迹。

10，挤出效应（对投资或消费的挤出）：指政府支出增加所引起的私人消费或投资降低的效果

11，财政体系：税收政策、支出政策、预算平衡政策、国债政策等构成的一个相对完整的政策体系。货币体系：包括信贷政策、利率政策、外汇政策。财政政策是政府变动税收和支出以便影响总需求进而影响就业和国民收入的政策。货币政策是政府货币当局即中央银行通过银行体系变动货币供给量来调节总需求的政策。

12，摩擦失业：在生产过程中由于难以避免的摩擦造成的短期局部性失业，如劳动力流动性不足、工作转换的困难等所引起的失业。（自愿失业：工人不愿意接受现行工资水平而形成的失业。非自愿失业：愿意接受现行工资但仍找不到工作的失业）结构性：经济结构变化造成失业。周期性：经济周期中的衰退或萧条时因需求下降而。13，自然失业率：在没有货币因素干扰的情况下，让劳动市场和商品市场自发供求力量发生作用时，总需求总供给处于均衡状态的失业率。

14，自动稳定器：经济系统本身存在的一种会减少各种干扰对国民收入冲击的机制，能够在经济繁荣时期自动抑制通胀，在经济衰退时期自动减轻萧条，无需政府采取任何行动。

15，功能财政：根据权衡性财政政策，政府在财政方面的积极政策主要是为了实现无通货膨胀的充分就业水平，当实现这一目标时，预算可以是盈余，也可以是赤字。

16，基础货币：包括中央银行为广义货币和信贷扩张提供支持的各种负债,主要指银行持有的货币(库存现金)和银行外的货币(流通中的现金),以及银行与非银行在货币当局的存款。

17，法定准备率: 指以法律规定的商业银行对于存款所必须保持的准备金的比例。

18，通货膨胀: 一般指因纸币发行量超过商品流通中的实际需要的货币量而引起的纸币贬值、物价持续上涨现象。其实质是社会总需求大于社会总供给

19，资本深化：“资本广化”的对称，指在经济增长过程中，资本积累快于劳动力增加的速度，从而资本-劳动比率或人均资本量在提高。资本深化一般意味着经济增长中存在着技术进步。

20，资本的黄金率：若使稳态人均消费达到最大，稳态人均资本量的选择应使资本的边际产品等于劳动的增长率。F撇（k星）=n

21经济周期：也称商业周期、景气循环, 它是指经济运行中周期性出现的经济扩张与经济紧缩交替更迭、循环往复的一种现象。是国民总产出、总收入和总就业的波动。

22理性预期: 指经济当事人为避免损失和谋取最大利益，会设法利用一切可以取得的信息，对所关心的经济变量在未来的变动状况作出尽可能准确的估计。

23名义工资粘性:名义工资不随名义总需求的变动而变动。实际工资粘性指各种工资之间的相对工资比有粘性。24市场出清: 市场出清假说是说，无论劳动市场上的工资还是商品市场上的价格都具有充分的灵活性，可以根据供求情况迅速进行调整，有了这种灵活性，产品市场和劳动市场都不会存在超额供给。

25公开市场业务指中央银行通过买进或卖出有价证券,吞吐基础货币调节货币供应量的活动

简答1，简述GDP的GNP的区别：a GNP是指一个国家（或地区）所有国民在一定时期内新生产的产品和服务价值的总和。B GNP是按国民原则核算的，只要是本国（或地区）居民，无论是否在本国境内（或地区内）居住，其生产和经营活动新创造的增加值都应该计算在内。比方说，我国的居民通过劳务输出在境外所获得的收入就应该计算在GNP中。C GDP是按国土原则核算的生产经营的最终成果。比方说，外资企业在中国境内创造的增加值就应该计算在GDP中。2说明GDP的三种核算方法并简析储蓄投资恒等式：a支出法：通过核算在一定时期内整个社会购买最终产品的总支出总卖价。（经济社会消费，投资，政府购买，出口）b收入法：用要素收入亦即企业生产成本核算。（工资、利息、租金等生产要素报酬，非公司企业主收入，公司税前利润，企业转移支付及企业间接税，资本折旧）c生产法：从生产过程中生产的货物和服务总产品价值入手，剔除生产过程中投入的中间产品的价值，得到增加价值的一种方法。等式：在一国的一年的经济总量中储蓄量与投资量是处于恒等状态的,也就是一年储蓄量=一年投资量,只有维持这样的恒等状态才不会危及到一个国家经济形式的正常运转.4简述凯恩斯的货币需求理论：货币需求三大动机：交易动机、预防动机、投机动机 a货币需求稳定，可事先预计； b的货币需求相对稳定，也可预计；c的货币需求不稳定，因为与人对未来货币的预期紧密相关，受心理预期等主观因素的影响较大。货币需求函数：Md=M1+M2=L1(Y)+L2(i)=L(Y,i)

5简析凯恩斯主义极端情况：LM曲线越平坦,或者IS曲线越陡峭,则财政政策效果就越大,货币政策效果就越小.当LM曲线为水平线,IS曲线为垂直线时,财政政策十分有效,货币政策完全无效。财政货币政策效果：政府收支变化使IS变动对国民收入变动产生的影响。A在LM曲线不变时，IS曲线斜率的绝对值越大，即IS曲线越陡峭，则移动IS曲线时收入变化就越大，即财政政策效果越大。反之，IS曲线越平坦，则IS曲线移动时收入变化就越小，即财政政策效果越小。B在IS曲线的斜率不变时，财政政策效果又随LM曲线斜率不同而不同，LM斜率越大，即LM曲线越陡，则移动SI曲线时收入变动就越小，即财政政策效果越小，反之，LM越平坦，则财政政策效果越大。

6简析古典主义极端情况:与凯恩斯极端相反，如果水平的IS和垂直的LM相交，此时财政政策完全失效，而货币政策十分有效。财政货币政策效果：财政失效：政府支出的任何增加都将伴随有私人投资的等量减少，政府支出对私人投资的挤出是完全的，扩张性财政政策并没有使收入水平有任何改变。货币效果：而在古典极端情况下，货币需求只同产出水平有关，同利率没有多大关系，货币需求对利率极其不敏感，货币需求的利率系数几乎为零，因此货币供应量的任何变动都对产出有极大影响，故很有效。

7简述影响挤出效应大小的因素：a支出乘数的大小b或必须球队产出变动的敏感程度c货币需求对利率变动的敏感程度d投资需求对利率变动的敏感程度即投资的利率系数的大小。

8简述货币政策局限性：a在通货膨胀时期实行紧缩的货币政策可能效果比较显著，但在经济衰退时期，实行扩张的货币政策效果就不明显b从货币市场均衡的情况看，增加或减少货币供给要影响利率的话，必须以货币流通速度不变为前提c货币政策的外部时滞也影响政策效果d在开放经济中，货币政策的效果还要因为资金在国际上流动而受到影响。

9简述自动稳定器功能的发挥：a政府税收的自动变化b政府支出的自动变化c农产品价格维持制度。10简述斟酌使用的财政政策：政府要审时度势，主动采取一些财政政策，变动支出水平或税收以稳定总需求水平，使之接近物价稳定充分就业水平。及其手段的应用：扩张性财政政策及紧缩性财政政策。11简述货币创造原理：由于商业银行都想赚取尽可能多的利润，它们会把法定准备金以上的那部分存款当做超额准备金贷放出去或用于短期债券投资，正是这种比较小的比率的准备金来支持活期存款的能力使得银行体系得以创造货币。并指出货币创造成数等于法定准备率的倒数的限制条件：A商业银行没有超额储备，即商业银行得到的存款扣除法定准备金后会全部放贷出去B银行客户将一切货币收入存入银行，支付完全以支票形式进行。

12简述中央银行三大货币政策：a再贴现率政策是中央银行对商业银行及其他金融机构的放款利率b公开市场业务是指中央银行在金融市场上公开买卖政府债券以控制货币供给和利率的政策行为c法定准备率指以法律规定的商业银行对于存款所必须保持的准备金的比例。

13简述三种模型的总供给曲线及其政策含义：a古典总供给曲线是一条位于经济的潜在产量或充分就业产量水平上的曲线。政策含义（图）b凯恩斯总供给曲线是一条水平直线，总需求曲线向右下方倾斜。总需求增加即总需求曲线向右平易，两曲线交点也向右平移，因此，价格不变，产出增加，也就是国民收入增加。政策含义：只要国民收入或产量处在小于充分就业的水平，那么国家就可以使用增加需求的政策来使经济达到充分就业状态（图）c常规总供给曲线位于两个极端之间（图）（政策含义图）

14简析通货膨胀成因：a作为货币现象的，货币流通速度的变化、货币增长和产量增长b需求拉动又称超额需求指总需求超过总供给所引起的一般价格水平的持续显著上涨c成本推动又称成本或供给通胀指在没有超额需求的情况下由于供给方面成本的提高所引起的一般价格水平持续和显著上涨d结构性在没有需求和成本推动的情况下，只是由于经济结构因素的变动，也会出现一般价格水平的持续上涨e通胀持续不断持续的趋势（价格水平持续上升即工资，价格）

15简述菲利普斯曲线：在意横轴表示失业率，纵轴表示货币工资增长率的坐标系中，画出一条向右下方倾斜的曲线，表明当失业率较低时，货币工资增长率较高，反之货币增长率较低甚至为负数。后改造为事业和通货膨胀之间的关系。其政策含义为政策制定者可以选择不同的失业率和通货膨胀率率的组合用一定的通货膨胀率的增加来换取失业率减少或用后者的增加来减少前者。16简述增长核算方程产出增长=（劳动份额\*劳动增长）+（资本份额\*资本增长）+技术进步即产出的增长可由三种力量解释，即劳动量变动，资本量变动和技术进步（生产要素的增长和技术进步）其经济意义a说明经济增长的源泉b衡量经济的技术进步17简述新古典增长模型的基本方程经济含义及其稳态条件：基本方程Δk=sy-(n+δ)k 经济含义：劳动力的增长率为n，一定量的人均储蓄必须用于装备新工人，每个工人占有的资本为k，这一用途的储蓄为nk，另一方面，一定量的储蓄必须用于替换折旧资本，这一用途的储蓄为δk。总计为(n+δ)k的人均储蓄被称为资本的广化。人均储蓄超过(n+δ)k的部分则导致了人均资本k的上升，即Δk>0，这被称为资本的深化，因此基本方程可以表示为;资本深化=人均储蓄-资本广化，要实现稳态条件即Δk=0 则人均储蓄必须正好等于资本的广化，就是sy=(n+δ)k

18运用新古典增长模型说明如何提高一国的生活水平：A提高整个f（k)曲线，即使用新技术，在一定k值下提高劳动生产率B可以提高sf（k）曲线，即增加积累或储蓄C可以压低（n+δ）k线，即控制人口增长率。

19简述经济周期的特征：主要两个分为阶段 衰退阶段和扩张阶段 衰退的特征1通常消费购买急剧下降2劳动的需求下降3产出下降导致通货膨胀步伐放慢4企业利润在衰退中急剧下滑 扩张阶段和衰退相反

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！