货币供应量有什么型经济学原理第二次作业-股识吧

一、通货膨胀的类型有哪些?

纸币的发行量超过商品流通中所需要的货币量而引起的货币贬值、物价上涨的状况

通货膨胀是纸币流通条件下特有的一种社会经济现象。

原因 纸币是一种纯粹的货币符号 , 没有价值

,只是代替金属货币执行流通手段的职能;

纸币的发行量应以流通中需要的金属货币量为限度,如果纸币的发行量超过了流通中需要的金属货币量,纸币就会贬值,物价就要上涨。

因此

,纸币发行量过多引起的货币贬值、物价上涨,是造成通货膨胀的直接原因。

特点 纸币因发行过多而急剧贬值。

在流通中所需的金属货币量已定的情况下,纸币发行越多,单位纸币所能代表的金属货币量就越少,纸币的贬值程度就越大。

纸币的贬值程度即纸币贬值率的计算公式是:纸币贬值率 = (1 -) × 100%例如 , 一个国家某个时期流通中所需要的金属货币量是100亿元,实际发行的纸币是200亿元,纸币贬值率 物价因纸币贬值而全面上涨。

纸币贬值率越高,物价上涨率也就越高,物价上涨率的计算公式是:物价上涨率 = $(-1) \times 100\%$ 例如 ,一个国家某个时期流通中所需要的金属货币量为100亿元,实际发行的纸币是200亿元,物价上涨率 = $(-1) \times 100\%$ = 100%。

类型 需求拉动型通货膨胀。

总需求过度增长超过了现有价格水平下的商品总供给,引起了物价普遍上涨。

总需求的过度增长表现为由于投资膨胀和消费膨胀所导致的持续的货币供应量超过 社会商品可供量的增长,因而又称过量需求通货膨胀。

成本推进型通货膨胀。

由于成本上升所引起的物价普遍上涨。

导致成本上升的因素一是物耗增多,二是工资的提高超过劳动生产率的增长。 结构性通货膨胀。

由于社会经济部门结构失衡而引起的物价普遍上涨。

这种类型的通货膨胀一般在发展中国家较为突出。

主要表现为3种情况:一是国内某些部门,甚至某些大宗关键产品需求过多而供给不足,导致价格猛涨,并且只涨不跌,进而扩散到其他部门产品的价格,从而使一般物价水平持续上涨;

二是国内各部门劳动生产率发展不平衡,导致劳动生产率提高较快的部门货币工资增长后,其他部门的货币工资也会随之增长

, 引起价格上涨, 从而使一般物价水平普遍上涨;

三是开放型经济部门的产品价格,受国际市场价格水平影响而趋于提高时,会波及到非开放型经济部门,从而导致一般物价水平的上涨。

输入型通货膨胀。

由于输入品价格上涨而引起国内物价的普遍上涨。

这种类型一般出现在世界性通货膨胀的情况下,并通过国际贸易、跨国公司、开放型经济部门等途径在国际间传播。

抑制性通货膨胀。

在市场上存在着总供给小于总需求,或供求结构性失衡的情况下,国家通过控制物价和商品定额配给的办法,强制性地抑制价格总水平的稳定,这是一种实际上存在,但没有发生的通货膨胀现象。

后果 从不同的角度来看

, 通货膨胀对一国国民经济发展的影响有: 对经济发展的影响。

通货膨胀的物价上涨 ,使价格信号失真,容易使生产者误入生产歧途,导致生产的盲目发展,造成国民经济的非正常发展,使产业结构和经济结构发生畸形化,从而导致整个国民经济的比例失调。

当通货膨胀所引起的经济结构畸形化需要矫正时,国家必然会采取各种措施来抑制 通货膨胀,结果会导致生产和建设的大幅度下降,出现经济的萎缩,因此,通货膨胀不利于经济的稳定、协调发展。

对收入分配的影响。

通货膨胀的货币贬值,使一些收入较低的居民的生活水平不断下降,使广大的居民 生活水平难以提高。

当通货膨胀持续发生时,就有可能造成社会的动荡与不安宁。

对对外经济关系的影响。

通货膨胀会降低本国产品的出口竞争能力,引起黄金外汇储备的外流,从而使汇率 贬值。

二、经济学原理第二次作业

1.A2.D.由于有管制,所以是抑制型的。

3.B。

货币过多,对货币的需求就多了。

成本推动型是由于外界的供给使价格上升。

4.C5.D6.C7.C8.A.货币贬值,还的金额比原来少了。

9.A.CPI多选1.AC 2.ABC 3.CD 4.AC 5.AD判断1.对 2.对 3.错 4.错 5.对 6.错

三、货币量层次划分 货币供给

m0流通性最强,一旦投入流通的先进,不易被央行控制,不宜作为调控货币供给量的手段。

M1,比M0多了活期存款,控制性有所提高。

M2,加上定期存款,虽然流动性较弱,但是控制性最强,适合作为货币政策的中介目标。

注意问题:首先,在经济低谷,为了刺激经济而采取的扩张性货币政策,货币投放量不宜过多,以免引起通货膨胀,和短时期时滞。

其次,注意外汇市场通过强迫性外汇占款对货币供应量的操纵。

另外,由于m0控制性很弱,央行在投放基础货币时要十分谨慎,最好通过货币乘数调节货币供给量m2。

四、什么是降准?

降准是央行货币政策之一。

央行降低法定存款准备金率,影响银行可贷资金数量从而增大信贷规模,提高货币供应量,释放流动性,刺激经济增长。

优点(1)中央银行拥有主动权,受外界影响小,较好的体现央行的政策意图。

- (2)对货币供应量产生迅速、有力、广泛的影响。
- (3)作用于所有的银行和存款型金融机构,时间、程度上公平一致。
- 缺点 (1) 政策效果过于猛烈且缺乏弹性,受银行体系的银行超额准备金的影响大,不能经常使用。
- (2) 增加银行经营的不稳定性,政策措施一定程度上不具有可逆性。

五、请问什么叫M1啊M2啊?

M_o

、M1、M2是货币供应量的范畴。

人们一般根据流动性的大小,将货币供应量划分不同的层次加以测量、分析和调控

实践中,各国对M。

、M1、M2的定义不尽相同,但都是根据流动性的大小来划分的,M。

的流动性最强,M1次之,M2的流动性最差。

我国现阶段也是将货币供应量划分为三个层次,其含义分别是: M。

:流通中现金,即在银行体系以外流通的现金;

M1:狭义货币供应量,即M。

+ 企事业单位活期存款;

M2:广义货币供应量,即M1+企事业单位定期存款+居民储蓄存款。

在这三个层次中,M。

与消费变动密切相关,是最活跃的货币;

M1反映居民和企业资金松紧变化,是经济周期波动的先行指标,流动性仅次于M

° ;

M2流动性偏弱,但反映的是社会总需求的变化和未来通货膨胀的压力状况,通常 所说的货币供应量,主要指M2。

参考文档

下载:货币供应量有什么型.pdf

《股票最高点卖出去多久到账》

《股票持有多久合适》

《股票要多久才能学会》

下载:货币供应量有什么型.doc

更多关于《货币供应量有什么型》的文档...

声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

https://www.gupiaozhishiba.com/book/60154109.html