

对外经济贸易大学
《货币银行学》期末考试试卷（B卷）答案要点

课程代码及课序号：CUR201

一、单项选择题，每题1分，共计10分

- 1、B；2、B；3、C；4、D；5、C；
6、A；7、A；8、D；9、D；10、B。

二、多项选择，每题1分，共计10分

- 1、ACDE；2、CD；3、AB；4、ABD；5、AE；
6、ABCDE；7、A；8、D；9、ACD；10、ABE。

三、判断并说明理由，每题2分，共计20分

- 1、对。（1分）中央银行向商业银行购入5万元国债与向公众购入5万元国债都是直接增加了基础货币的投放。（1分）
- 2、错。（1分）只有在金属货币制度下，货币才可以通过其贮藏手段职能自发地调节货币流通。（1分）
- 3、对。（1分）中央银行是通过其贷款业务增加流通中货币量的。（1分）
- 4、错。（1分）外汇是用外币表示的可用于国际间结算的支付手段。（1分）
- 5、错。（1分）因为当存款利率上升时人们会增加储蓄，储蓄是利率的增函数。（1分）
- 6、错。（1分）财政赤字如果通过向中央银行借款或透支，会增加中央银行的基础货币投放。（1分）
- 7、错。（1分）实际收益取决于名义利率与通货膨胀率两个因素，即实际利率等于名义利率减通货膨胀率。（1分）
- 8、错。（1分）股票的理论价格与银行利息率成反比。（1分）
- 9、错。（1分）消费信用有两种形式：一是分期付款；一是消费信贷；可以是银行提供，也可能由销售企业提供。（1分）
- 10、对。（1分）通货膨胀使货币贬值，在贷款规模和名义利率不变时，会减轻债务人的负担，但会使债权人收益缩水。（1分）

四、计算题，每题7分，共计14分

- 1、 $100 - 10 = 90$ （3分）； $(10 \div 90) \times 100\% = 11.11\%$ 。（4分）
- 2、 $M = PQ/V$ ；（1分）
- $V = (1000 \times 4 + 2000 \times 3 + 3000 \times 2 + 4000 \times 1) / 4000 = 5$ （2分）
- $M = (1000 \times 4 + 2000 \times 3 + 4000 \times 2 + 5000 \times 1) / 5 = 4600$ （1分）
- 今年的货币增加额 = $4600 - 4000 = 600$ （1分）
- 今年的实际货币供应量 = $4000 \times (1 + 30\%) = 5200$ （1分）
- 单位纸币所代表的价值量 = $4600 / 5200 = 0.88$ ，货币币值贬值为原价值的88%。（1分）

五、简答题，每题7分，共计28分

- 1、银行券与纸币的不同表现在：
发行人不同～银行券是银行发行，纸币是国家发行；（1.5分）
发行保证不同～银行券是依靠银行的信用和黄金，纸币是依靠国家政权的强制力；（1.5分）

产生的基础不同~银行券产生于货币的支付手段,纸币产生于货币的流通手段;(1.5分)

贬值与否不同~纸币会因种种原因发生贬值,而银行券则因有黄金作为发行准备,一般不存在贬值的问题。(2.5分)

2、试述商业银行的预期收入管理理论

预期收入理论认为,一笔好的贷款,应当以根据借款人预期收入或现金流量而制订的还款计划为基础,这样银行即使发放一些长期的贷款,因为有借款人的预期收入作为担保,就不致于影响银行的流动性。(3分)该理论从贷款与投资的健全方面考虑资产安全性与流动性,强调借款人是否有用于还款的预期收入。根据借款人的预期收入安排放款的到期日期,或采取分期偿还的方式,银行就能够保持规律性的现金流入,维持高度的流动性,可以用于应付存款的提取或新贷款的发放。(3分)

根据这种理论,商业银行放款种类增加,范围扩大;但由于将资产经营建立在对借款人未来收入的预测上,银行风险增大。(1分)

3、说明决定货币供给的主要变量

货币供给量=基础货币×货币乘数(2分)

基础货币主要由中央银行的资产业务决定,中央银行的外汇储备业务,对金融机构的再贷款业务,公开市场业务等会影响到储备货币;(2分)

货币乘数由以下因素决定:存款准备率由中央银行决定;超额准备率取决于商业银行的流动性安排;货币比例结构取决公众的决策。(3分)

4、《巴塞尔协议》规定的商业银行资本标准的内容:资本充足率=自有资本金/风险加权资产(3分),资本充足率大于或等于8%(2分),其中核心资本/风险加权资产的总额大于或等于4%(2分)。

六、论述题,18分

凯氏认为货币本身流动性最强的资产,人人有对货币的流动性偏好。(2分)

流动性偏好的动机有三个:交易动机和预防动机与收入成正比;投机动机与利率成反比。

$M=L1(Y)+L2(R)$ (4分)

当国民收入为一定时,货币总需求同利率呈反向变动。(2分)流动性偏好的强弱程度,取决于保持货币而得到的流动性效用与放弃货币得到的收益之比,利息是在一定时期内放弃流动性偏好而得到的报酬。(5分)凯氏的货币需求函数有以下特点:提出了投机性货币需求、把利率变量引入货币需求函数之中,为中央银行利率杠杆调节货币供应量提供了理论依据。同时在货币政策传导变量的选择上,凯氏认为应是利率,而利率是不确定的,因而货币需求也是不稳定的,因此应采取“相机行事”的货币政策。(5分)