

# 國立臺北商業大學附設空中進修學院 114 學年度第一學期期中考參考答案

考試科目：二專 514 貨幣銀行學(上)

考試日期：114 年 11 月 9 日 節次：1

## 一、選擇題 80%(每題 4 分)

1. (C)以物易物經濟體轉變到使用貨幣經濟體的過程，通常能：(A)透過減少專業化的需要來提升效率 (B)透過減少交換貨物與勞務的需要來提升效率 (C)透過減少交易成本來提升效率 (D)沒有增加經濟效率。
2. (B)在以物易物的經濟中，如果該經濟體系中總共有 100 種物品，則人們在進行交易的過程中會有多少種的交換比率？(A)9990 (B)4995 (C)1,00 (D)99。
3. (A)下列敘述何者正確？(A)相較於貨幣制度，物物交換制度的最大難題，是交換雙方的需求要雙重吻合 (B)信用卡俗稱塑膠貨幣，因此信用卡的使用額度將列入在我國中央銀行的廣義貨幣定義之中 (C)M1B 與 M2 年增率的消長，常被用來推測股市資金動能，金融實務界所謂的黃金交叉，是指 M2 年增率高於 M1B 年增率的交叉點時 (D)郵政儲金匯業局只有存款業務，沒有放款業務，是以郵政儲金總數並沒有計算在台灣的廣義貨幣定義 M2 中。
4. (C)當經濟體系處於惡性通貨膨脹時期，何種貨幣功能所受影響最大？(A)交易媒介(B)計價單位 (C)價值儲藏 (D)延期支付。
5. (B)歐元實體通貨開始流通前，為了讓民眾熟悉歐元，歐洲央行在 1999 年規定歐元對各會員國貨幣的比率，並要求商店需同時標出歐元價格及當地貨幣價格，請問此時的歐元具有下列何種功能？(A)交易媒介 (B)計價單位 (C)價值儲藏 (D)交易媒介及計價單位。
6. (D)在貨幣的功能方面，下列各種貨幣的交易媒介功能最高？(A)活期儲蓄存款 (B)外匯存款 (C)定期存款 (D)支票存款。
7. (A)下列何者屬於資本市場的信用工具？(A)政府公債 (B)國庫券 (C)商業本票 (D)支票 (E)美元。
8. (B)下列何者屬於貨幣市場的信用工具？(A)政府公債 (B)銀行承兌匯票 (C)股票 (D)公司債。
9. (E)金融市場依信用工具的期限長短來分類，可分為：(A)債務市場與股權市場 (B)初級市場與次級市場 (C)國內金融市場與國際金融市場 (D)股票市場與債券市場 (E)貨幣市場與資本市場。
10. (D)下列何者為企業純粹為短期融資所發行的票據，且為我國目前票券市場最主要的信用工具？(A)國庫券 (B)銀行承兌匯票 (C)交易性商業本票 (D)融資性商業本票 (E)銀行可轉讓定期存單。
11. (A)投資人以 10 萬元向券商買進甲債券，約定 20 天後由券商向投資人買回，並支付投資人 4%之利息。就券商而言，這種交易稱為(A)附買回 (B)附賣回 (C)買斷 (D)賣斷。
12. (D)銀行發行的可轉讓且定期支付利息的存款憑證稱為\_\_\_\_\_，屬\_\_\_\_\_市場工具。(A)銀行承兌匯票，資本 (B)可轉讓定期存單，資本(C)銀行承兌匯票，貨幣 (D)可轉讓定期存單，貨幣。
13. (B)依據凱因斯的流動性偏好理論，當所得下降時，利率將會：(A)上升 (B)下降 (C)不變 (D)以上皆非。
14. (B)流動性效果是指，貨幣供給增加將會導致利率水準 (A)上升 (B)下降 (C)不變 (D)以上皆非。
15. (D)下列哪一種收益率最能完整反映市場利率水準？(A)銀行的存款利率 (B)債券的票面利率 (C)債券的當期收益率 (D)債券的到期收益率 (E)銀行的放款利率。
16. (B)我國中央銀行貨幣總計數 M1A 包括哪些項目？(A)通貨淨額+支票存款 (B)通貨淨額+支票存款+活期存款 (C)通貨淨額+活期存款+定期存款 (D)通貨淨額+支票存款+活期存款+活期儲蓄存款
17. (A)短期(一年內)信用工具買賣交易的市場，稱為：(A)貨幣市場 (B)股票市場 (C)資本市場 (D)債券市場
18. (A)資金需求者以發行有價證券方式，向大眾募集資金的行為，稱為：(A)直接金融(B)間接金融(C)金融仲介(D)再融資金融
19. (A)有關貨幣演進過程，下列何者正確？(A)商品貨幣→信用貨幣→塑膠貨幣→電子貨幣(B)電子貨幣→塑膠貨幣→信用貨幣→商品貨幣 (C)商品貨幣→信用貨幣→電子貨幣→塑膠貨幣 (D)塑膠貨幣→商品貨幣→信用貨幣→電子貨幣。
20. (A)有關資產流動性大小，何者正確？(A)M1A>M1B>M2(B)M2>M1B>M1A (C)M1B>M1A>M2 (D)M1B>M2>M1A。

## 二、填充題 20% (每題 10 分) (需列出計算過程或說明)

- 1.如果活期存款有 1500 億元，郵政儲金 2000 億元，支票存款 1000 億元，通貨淨額 3000 億元，活期儲蓄存款 800 億元，商業銀行在中央銀行的存款 700 億元，則 M1A 為？5500 M1B 為？6300 M1A=3000+1000+1500=5500  
M1B=3000+1000+1500+800=6300
- 2.如果有一天你退休了，你的退休金給付有兩種選擇：每年支付 10 萬元的年金，總共支付 20 年(年利率 i=10%)，或者今天一次領 130 萬元。你會選哪一種制度?(請列出算式並說明你選擇的理由，不一定算出解。)

$$130 \geq \frac{100000}{(1+10\%)^1} + \frac{100000}{(1+10\%)^2} + \dots + \frac{100000}{(1+10\%)^{20}}$$