

臺灣銀行112年第2次新進人員甄試

公告日期	112.7.18	報名日期	112.8.18~112.8.30		
第一試(筆試)日期	112.9.17	第二試(口試)日期	112.10.22		
甄試類別	五職等／一般金融人員	需求名額	正取	81	科目 科目二：會計學概要
			備取	38	
	五職等／採購人員		正取	2	
			備取	1	
五職等／客服人員	正取	5			

- () 甲公司 X1 年初保留盈餘總額為\$10,000，X1 年該公司淨利為\$8,000，宣告並發放股利\$5,000。X1 年底公司之資本公積總額為\$6,000，股本為\$12,000，庫藏股票為\$500，則該公司 X1 年底之權益為何？
(A)\$30,500 (B)\$31,000 (C)\$35,500 (D)\$36,000
- () 甲公司 X1 年底部分財務資料如下：零用金\$8,000、銀行活期存款\$150,000、郵票\$1,000、客戶即期支票\$30,000、遠期支票\$18,000、銀行本票\$3,000、銀行匯票\$28,000，則 X1 年底現金及約當現金餘額為何？
(A)\$188,000 (B)\$191,000 (C)\$216,000 (D)\$219,000
- () 甲公司 X5 年 5 月 31 日帳上顯示銀行存款餘額為\$24,680，但銀行對帳單上銀行存款餘額為\$27,920。其中，銀行調節表上還包括銀行代收款項\$5,200，流通在外未兌現支票\$1,300，銀行收取手續費\$300，公司開立之支票\$4,560帳上誤記為\$4,650，則在途存款應為多少？
(A)\$2,870 (B)\$3,050 (C)\$9,350 (D)\$9,530
- () 甲公司評估應收帳款之預期損失，採用預期信用減損損失模式，假設估計之損失率為 5%。該公司 X3 年初應收帳款之餘額為\$64,000，備抵損失貸方餘額\$4,700。假設該公司 X3 年之賒銷金額為\$760,000，帳款收回\$680,000，則 X3 年底應提列之預期信用減損損失為何？
(A)\$2,500 (B)\$4,000 (C)\$4,700 (D)\$7,200
- () 甲公司 X6 年度報導之淨利為\$65,000，但 X7 年初發現 X5 年底及 X6 年底的存貨分別低估\$9,500 及\$13,500，則該公司 X6 年度正確的淨利應為何？
(A)\$42,000 (B)\$61,000 (C)\$69,000 (D)\$88,000
- () 甲公司 X5 年度之銷貨收入淨額\$260,000，期初存貨\$10,000，本期進貨\$212,000，若銷貨毛利率為銷貨成本之30%，則當年度之存貨週轉率為何？
(A)4.55 (B)7.28 (C)10.4 (D)12.5

解析

1. (A)

依題意可推知：

- (1) 業主自行出資150萬元：分錄作「借：現金150萬、貸：股本150萬」→資產及權益均增加150萬。
- (2) 50萬元購買設備：分錄作「借：設備50萬、貸：現金50萬」→資產等額增減50萬。
- (3) 銀行借款40萬元作為營業週轉金：分錄作「借：現金40萬、貸：短期借款40萬」→資產與負債均增加40萬。

綜上即得該店之「資產190萬、負債40萬、權益150萬」。

2. (D)

選項中(D)土地因無確切耐用年限，性質屬永久性資產，一般不提列折舊。但於土地上加以改良，因其有耐用年限，故須提列折舊，須另立會計科目加以記錄，稱之為「土地改良物」，例如停車場、籬笆、路燈、行人道以及灑水系統等，均屬土地改良之成本。

3. (C)

依題意可推知該公司第五年之權益組成如下，

項目	金額/數量
普通股股本	\$2,000,000 [(成立時發行100,000股 + 增資100,000股) × 每股面額\$10]
資本公積	\$200,000 [(現增價\$12 - 面額\$10) × 增資100,000股]
已發行股本股數	200,000股 [成立時發行100,000股 + 增資100,000股]
庫藏股數	5,000股 [(成立時發行100,000股 + 增資100,000股) - 第五年年底流通在外股數195,000股]

4. (B)

損益表上各項利益間之關係如下表

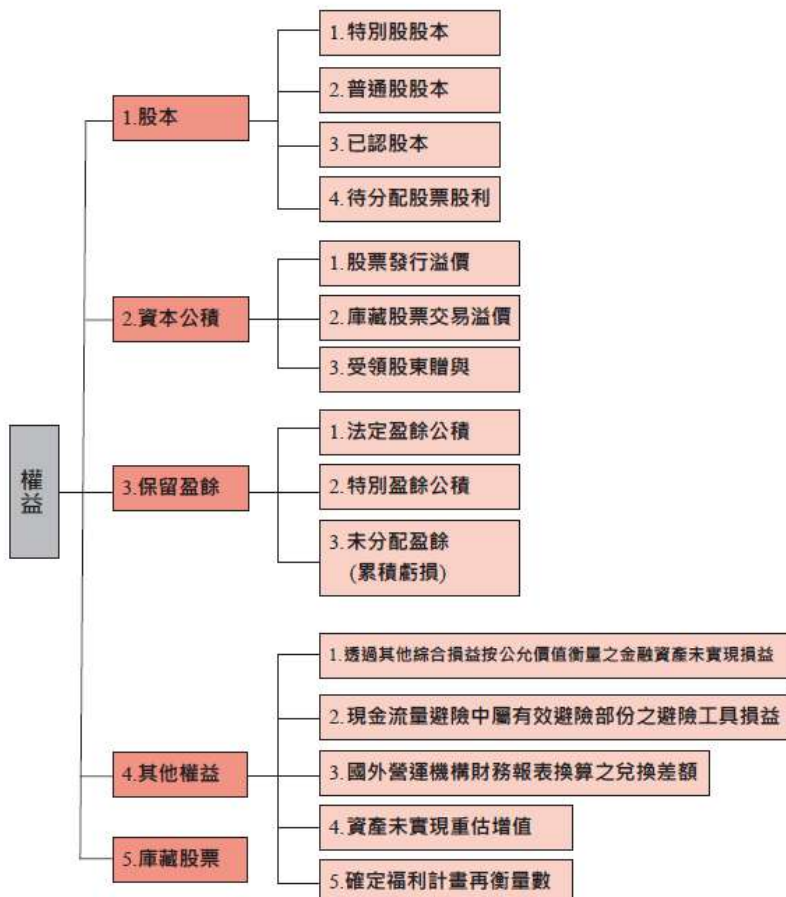
銷貨收入	銷貨成本	營業費用	營業外收支 (利息費用)	所得稅
	銷貨毛利			
	營業淨利 (稅前息前淨利)	稅後淨利		

故得本年度淨利 = 銷貨收入2,000萬元 - 銷貨成本1,200萬元 - 營業費用450萬元 = 350萬元。

解析

1. (A)

1. 股東權益之組成如下圖：



2. 該公司 X1 年底權益總額 = X1 年初保留盈餘總額 \$10,000 + 淨利結轉保留盈餘 \$8,000 - 發放股利 \$5,000 + 資本公積總額 \$6,000 + (股本 \$12,000 - 庫藏股 \$500) = \$30,500。

[補充：

(1) 宣告並發放現金股利時分別應作如下分錄：

I. 宣告日：借：保留盈餘，貸：應付現金股利。

II. 發放日：借：應付現金股利，貸：現金。

→ 借記保留盈餘會使股東權益減少。

各行庫歷屆試題 (線上題庫)

行庫	網址	QR Code
金融基測FIT	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8713	
臺灣銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8714	
土地銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8715	
第一銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8720	
華南銀行	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=8718	

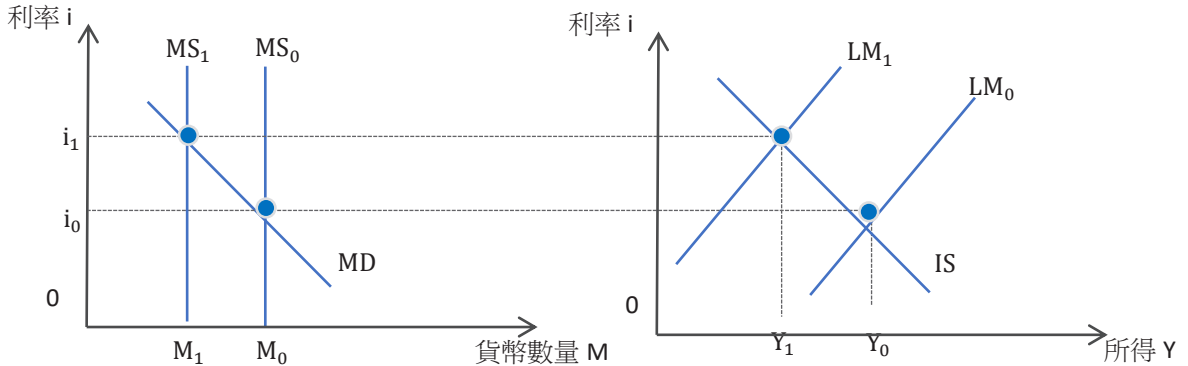
臺灣土地銀行112年新進一般金融人員甄試

公告日期	112.8.11	報名日期			112.8.11~112.8.23	
第一試(筆試)日期	112.9.9	第二試(口試)日期			112.10.14	
甄試類別	五職等／一般金融人員	需求名額	正取	256	科目	綜合科目：貨幣銀行學概要

- () 甲公司為擴充公司的節能設備，可利用___市場發行債券，募集資金。
(A) 貨幣 (B) 拆款 (C) 資本 (D) 次級
- () 依據凱因斯的流動性偏好理論，當所得增加，利率會___。
(A) 上升 (B) 下降 (C) 不變 (D) 先下降而後上升
- () 在其他情況不變下，持有債券相對持有其他資產的風險提高時，利率將會：
(A) 上升 (B) 下降 (C) 不變 (D) 先上升而後下降
- () 就銀行立場而言，客戶透支是屬於銀行的一項：
(A) 收入 (B) 資產 (C) 負債 (D) 淨值
- () 在其他狀況不變下，中央銀行於公開市場進行賣出操作，將使拆款利率：
(A) 下降 (B) 維持不變 (C) 上升 (D) 先降後升
- () 法定存款準備(required reserves)率___，則存款創造乘數___。
(A) 提高；變小 (B) 提高；變大 (C) 提高；不變 (D) 降低；變小
- () 根據交易方程式與貨幣中立性的結論，在長期下，貨幣供給增加主要影響：
(A) 實質產出 (B) 物價水準 (C) 貨幣流通速度 (D) 失業率
- () 名目利率為 6%，預期物價上漲率為 3%，則實質利率為：
(A) 18% (B) 9% (C) 6% (D) 3%
- () 如果年初預估今年物價膨脹率為 6%，年底實際物價膨脹率為 12%，在此情況下，對下列何者較有利？
(A) 借款人 (B) 固定工資者 (C) 債權人 (D) 消費者
- () 利率升高會使債券價格___，進而使民眾的消費意願___。
(A) 升高；上升 (B) 升高；下降 (C) 下降；上升 (D) 下降；下降
- () 中央銀行提高重貼現率，會使得___線向___移動。
(A) IS；右 (B) IS；左 (C) LM；右 (D) LM；左
- () 停滯性通貨膨脹(stagflation)，是短期總合___線向___移動造成的。
(A) 供給；左 (B) 供給；右 (C) 需求；左 (D) 需求；右
- () 活期存款的應提(法定)準備率=10%，通貨淨額=5,000 億，活期存款=12,000 億，超額準備=300 億，則準備貨幣為多少？
(A) 1,500 億 (B) 6,200 億 (C) 6,500 億 (D) 17,300 億

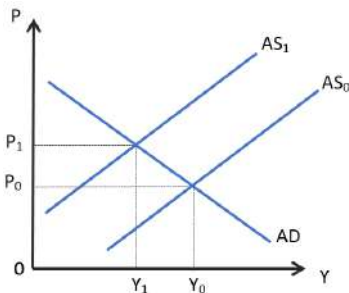
11. (D)

1. 央行調高重貼現率→銀行向央行貼現成本增加→銀行減少貼現→銀行創造存款貨幣能力下降→經濟體系之貨幣供給減少→是為緊縮性貨幣政策。
2. 反應在圖形上，緊縮性貨幣政策減少貨幣供給使貨幣供給線左移($MS_0 \rightarrow MS_1$)→貨幣需求 MD 不變下均衡利率上升($i_0 \rightarrow i_1$)→利率上升使投資減少、 LM 曲線左移($LM_0 \rightarrow LM_1$)→ IS 曲線不變下均衡所得下降($Y_0 \rightarrow Y_1$)



12. (A)

1. 停滯性通貨膨脹 (Stagflation) 係指「低產出(經濟衰退或成長停滯，導致高失業率) (stagnation)」與「高通貨膨脹率 (inflation)」同時並存的現象。而造成停滯性通貨膨脹的原因，通稱為「負向的供給面衝擊」。其影響流程如下：
2. 負向供給面衝擊使**總合供給減少 AS 左移**($AS_0 \rightarrow AS_1$)→物價上漲($P_0 \rightarrow P_1$)→產出減少($Y_0 \rightarrow Y_1$)→「停滯性通貨膨脹」產生：



各行庫歷屆試題 (線上題庫)

行庫	網址	QR
金融基測FIT歷屆/ 模擬試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6839	
臺灣銀行歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6840	
土地銀行歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6841	
兆豐銀行歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6842	
合作金庫歷屆試題	https://www.jody.com.tw/exam/past/list?filterId=6844	



歷年試卷

首頁 > QB題庫 > 按試卷練習 > 歷年試卷



Hi, 未命名 歡迎加入JODY，從這裡可以找到歷年考試的試卷喔!

試卷名稱 ▾

請輸入試卷名稱

🔍 搜尋

進階搜尋



★ 推薦試卷 最新試卷 本(月/周)排行 即將考試

試卷ID: EM00001376

平均正確率

51.79%

大魔王

111年度臺灣中小企業銀行新...

業據法(概要)

111.03.12 就業考試-金融機構招考

臺灣中小企業銀行

一般行員(一)

249 次作答, 共21 題



+ 加入測驗

試卷ID: EM00001418

平均正確率

66.49%

大魔王

111年臺灣銀行新進人員甄試...

業據法(概要)

111.07.09 就業考試-金融機構招考

臺灣銀行

一般金融人員/5職等 / 客服人員/5職等

222 次作答, 共26 題



+ 加入測驗

試卷ID: EM00001582

平均正確率

58.33%

大魔王

111年第二次第一銀行新進人...

業據法(概要)

111.11.05 就業考試-金融機構招考

第一銀行

雙語行員/6職等 / 一般行員/6職等 / 一般行員/5職等

212 次作答, 共12 題



+ 加入測驗

試卷ID: EM00001379

平均正確率

54.51%

大魔王

111年度合作金庫商業銀行第...

業據法(概要)

111.05.14 就業考試-金融機構招考

合作金庫商業銀行

一般金融人員

186 次作答, 共13 題



+ 加入測驗

試卷ID: EM00001363

平均正確率

54.38%

大魔王

111年臺灣銀行新進人員甄試

貨幣銀行學(含大意、概要)

111.07.09 就業考試-金融機構招考

臺灣銀行

一般金融人員/5職等 / 客服人員/5職等

177 次作答, 共26 題



+ 加入測驗

試卷ID: EM00001572

平均正確率

66%

大魔王

111年第一銀行第二次新進人...

銀行法(概要)

111.11.05 就業考試-金融機構招考

第一銀行

一般行員 B/6職等 / 雙語行員(德語組) / 雙語行員(日語組) / 雙語行員(英語組)/6職等 / 一般行員 C/6職等 / 一般行員 A/5職等

151 次作答, 共12 題



+ 加入測驗

試卷ID: EM00001440

平均正確率

50.01%

大魔王

特殊試題: 111年台灣金融研...

銀行法(概要)

111.05.01 金融燈籠

財團法人台灣金融研訓院

金融人員基礎學科測驗(FIT)

135 次作答, 共25 題



+ 加入測驗

試卷ID: EM00001423

平均正確率

59.6%

大魔王

特殊試題: 111年台灣金融研...

業據法(概要)

111.05.01 金融燈籠

財團法人台灣金融研訓院

金融人員基礎學科測驗(FIT)

119 次作答, 共25 題



+ 加入測驗



單選

1. 我國目前流通的新台幣「壹佰圓」不屬於：

- A 商品貨幣(commodity money)
- B 不可兌換貨幣(inconvertible money)
- C 命令貨幣(fiat money)
- D 無限法償(unlimited legal tender)

#Q00071211

😊 未設定信心狀態



單選

2. 根據貨幣的定義與功能，下列何者不計入「貨幣」統計項目內？

- A 您放在錢包裡的零錢
- B 便利商店收銀機裡的現金
- C 自動提款機(ATM)裡的鈔票
- D 您在銀行的活期存款



00:00:24

重來

答題狀況 0/23

每頁20題



存檔

交卷



我的錯題

收藏題庫

收藏試卷

我的註解

測驗紀錄

★ 試題列表 - All (52)

 排除今日做過的試題

進階搜尋

開始測驗

編號	試卷名稱/科目	問題本文	答題次數	平均正確率	答題日期	信心指數	加入收藏題庫
1	特殊試題：110年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(5)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	假設法定存款準備率為25%，且每家銀行的超額準備率為15%。.....	16	81.25%	2023/01/30	☹️	+
2	特殊試題：111年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(1)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	假設90天期國庫券的面額為100萬元，報價為95.50，請.....	31	64.52%	2023/01/30	😬	✓
3	特殊試題：111年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(1)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	假設中央銀行透過公開市場操作向銀行體系賣出1,000億公債，.....	24	62.5%	2023/01/30	☹️	+
4	特殊試題：111年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(1)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	當企業的倒帳風險增加而且政府的預算赤字增加，則可貸資金市場的.....	22	77.27%	2023/01/30	☹️	+
5	特殊試題：110年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(5)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	A公司使用6萬美元的自有資金，並借入額外的50萬歐元，借1個.....	13	30.77%	2023/01/30	😬	+
6	特殊試題：110年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(5)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	某國政府採取固定匯率並執行完全沖銷措施，則出口增加會對該國的.....	12	33.33%	2023/01/30	☹️	+
7	特殊試題：110年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(5)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	永續債券面額100萬元，票面利率為7%，若要求報酬率為5%，.....	15	60%	2023/01/30	☹️	+
8	特殊試題：110年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(5)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	陳醫師投資股票的名目報酬率為4%，預期通貨膨脹率為1%，而陳.....	13	38.46%	2023/01/30	☹️	+
9	特殊試題：110年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(4)] 貨幣銀行學(含大意、概要)	根據期限結構的預期理論(Expectation Theory).....	20	50%	2023/01/30	☹️	+



答題分析



全部可計分題型 40

■ 正確題數 28

■ 錯誤題數 12

■ 未作答 0

*不計分:送分題,填充,簡答,申論,計算,其他

時間掌控

 作答時間
00:18:29

 平均單題作答時間
00:00:28

重新測驗

單選

1. 請由高至低排序下列「貨幣」之流動性：a.外匯存款 b.支票存款 c.定期存款 d.現金

A dacb

B bdca

C dcab

D dbac

 正確答案: **D** 作答正確
✓ 76.19% A 0% B 23.81% C 0% D 76.19%

(請重整畫面獲得最新資訊)

貨幣銀行學(含大意、概要)

財團法人台灣金融研訓院

金融人員基礎學科測驗(FIT)

特殊試題：110年台灣金融研訓院金融人員基礎學科測驗[模擬試題(1)]

試題編號：Q00030268 試卷編號：EM00001349



單選

甲公司於 X4 年 3 月 1 日購入成本\$400,000的機器設備，估計耐用年限為 5 年，殘值為\$25,000，採 150%餘額遞減法提列折舊，並以成本模式作為入帳基礎。購買時，會計人員不慎將此交易認為收益支出，若此項錯誤未及時更正，將對 X4 年度之損益表影響為何？

- A 淨利高估\$100,000
- B 淨利高估\$120,000
- C 淨利低估\$280,000
- D 淨利低估\$300,000

正確答案: D

✓ 22.22% A 33.33% B 0% C 44.44% D 22.22%

(請重整畫面獲得最新資訊)

會計學(含大意、概要)

臺灣土地銀行

證券營業員/職等

112年臺灣土地銀行新進專業人員甄試試題

試題編號 - Q00061322 試卷編號: EM00002398



試題解析 -

1.150%餘額遞減法計算折舊費用之作法如下：

折舊率=1.5÷耐用年限

每年折舊費用=期初帳面價值×折舊率=(成本-累計折舊)×折舊率

未滿一年之折舊計算原則：應依「提供服務比例」分攤成本。

2.故本題甲公司於150%餘額遞減法X4年期末應提列折舊費用計算如下：

折舊率=1.5÷耐用年限5年=0.3。

X4年應提列折舊費用=期初帳面價值\$400,000×折舊率0.3×X4年提供服務比例10/12=\$100,000。

3.購買時會計人員將此交易認為收益支出→借記費用支出\$400,000→X4年費用高估\$300,000→X4年淨利低估\$300,000。

章節: PART1-1-9 不動產、廠房及設備-1-9-1 不動產、廠房及設備之取得

PART1-1-18 會計政策 / 估計變動與錯誤更正-1-18-2 會計錯誤更正

