

# 106 學年度四技二專統一入學測驗

## 商業與管理群專業(二) 試題

### 第一部份：會計學(第 1 至 25 題，每題 2 分，共 50 分)

- 下列各項敘述，錯誤與正確者為：(1)會計帳簿及憑證應於年度決算程序辦理終了後，至少保存十年；(2)我國負責發佈與監督公開發行公司財務報告編製準則之單位為中華民國會計研究發展基金會；(3)賒購商品(起運點交貨)，另支付代理商之佣金應計入進貨成本；(4)會計循環即企業之營業循環  
(A)134 錯誤，其餘正確 (B)24 錯誤，其餘正確  
(C)123 錯誤，其餘正確 (D)124 錯誤，其餘正確。
- 下列各項敘述，正確與錯誤者為：(1)分類帳為以交易為主體之帳簿；(2)標準式分類帳又稱「T 字帳」；(3)統制帳戶為實帳戶；(4)過帳時互記日記簿頁次與分類帳頁次，可避免漏記或重複過帳的錯誤  
(A)23 正確，其餘錯誤 (B)24 正確，其餘錯誤  
(C)123 正確，其餘錯誤 (D)134 正確，其餘錯誤。
- 下列哪一錯誤事項會使餘額式試算表借貸仍然平衡？  
(A)賒購商品\$850，分錄誤將該交易金額記為\$85  
(B)業主提取現金\$450，分錄誤記為借：業主往來\$450，貸：現金\$540  
(C)現銷商品\$600，過帳時漏過該交易之貸方項(科目)  
(D)現購文具用品\$300，過帳時誤將現金項(科目)過帳至借方\$300。
- 甲公司對於遞延項目採記實轉虛法。若期末調整前有預付保險費\$25,000，預收租金\$5,000，調整後預付保險費\$21,000，預收租金\$3,000；又知甲公司調整前淨利為\$26,000，則甲公司調整後淨利為：  
(A)\$32,000 (B)\$28,000 (C)\$24,000 (D)\$20,000。
- 下列有關期末漏作調整分錄之敘述，何者正確？  
(A)漏作本期已發生但尚未支付租金之調整分錄，將導致負債高估，本期淨利高估  
(B)記帳採權責發生基礎，漏作預收租金之調整分錄，將導致負債高估，本期淨利低估  
(C)記帳採聯合基礎，漏作預付租金之調整分錄，將導致負債高估，本期淨利低估  
(D)記帳採聯合基礎，漏作期末文具用品之調整分錄，將導致資產低估，本期淨利高估。

6. 甲公司存貨採定期盤存制，且期初及期末存貨先結轉至銷貨成本帳戶。下列關於甲公司十欄式工作底稿之敘述，何者錯誤？
- (A)由調整後試算表移至綜合損益表欄之貸方總額若大於借方總額，表示甲公司發生本期綜合淨利
  - (B)本期淨利記入工作底稿綜合損益表欄之貸方，資產負債表欄之借方
  - (C)期末存貨記入工作底稿調整後試算表欄之借方，資產負債表欄之借方
  - (D)銷貨成本記入工作底稿調整後試算表欄之借方，綜合損益表欄之借方。
7. 下列有關結帳作業之敘述，何者錯誤？
- (A)備抵呆帳應結轉下期
  - (B)「預收收入」項(科)目會出現於結帳後試算表中
  - (C)結帳後試算表只有實帳戶
  - (D)結帳分錄不須過帳。
8. 甲公司本年度綜合損益表資訊顯示，銷貨毛利率 40%，營業利益率 20%，稅前純益率 18%，營業外收支項目只有租金收入\$50,000 以及財務成本若干。已知本期營業利益為\$200,000；所得稅費用依所得稅法規定，\$120,000 以下免徵，課稅所得額超過\$120,000 者，就其全部課稅所得額課徵 17%，但應納稅額不得超過課稅所得額超過\$120,000 部分之半數。依此，下列何者正確：
- (A)營業費用\$400,000
  - (B)財務成本\$50,000
  - (C)稅後純益率 15%
  - (D)所得稅費用\$15,000。
9. 甲公司為適用一般稅率之加值型營業人，本期(3、4 月份)進銷項資料如下(營業稅 5%皆為外加)：
- 3/5 賒購商品一批\$1,000,000
  - 3/15 付清 3/5 賒購全部貨款，取得 2%現金折扣
  - 3/25 內銷商品一批\$500,000，如數收現
  - 4/8 購買土地\$300,000，廠房\$200,000
  - 4/15 購買機器一部\$500,000
  - 4/25 外銷商品一批\$800,000，如數收現
- 若上期無留抵稅額，則本期：
- (A)購買土地與廠房時，應借記：土地成本\$300,000、廠房成本\$210,000
  - (B)得退稅額最高限額\$65,000
  - (C)應收退稅款\$59,000
  - (D)留抵稅額\$15,000。

10. 下列有關會計原則之敘述，錯誤者有幾項？(1)期末對應收帳款提列呆帳損失，符合重大性原則；(2)不同資產類型採用不同之折舊方法，違反一致性原則；(3)業主以土地之公允價值作為業主資本之入帳基礎，違反成本原則；(4)雜誌社於期末預收客戶訂閱費，並如數於當期綜合損益表中認列為收入，違反配合原則  
(A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
11. 下列有關傳票之敘述，何者錯誤？  
(A)複式傳票是每一會計項(科)目填製一張傳票  
(B)傳票為記帳憑證，可用以證明會計人員之責任  
(C)傳票應按日或按月裝訂成冊  
(D)現購商品，採複式傳票應編製現金支出傳票。
12. 甲公司發行每股市價\$32，面額\$10之100,000股普通股向乙公司購入廠房用地，並另以現金支付股票發行成本\$10,000及土地過戶登記費\$15,000。若該土地之公告現值為\$1,000,000，公允價值為\$3,000,000，則下列有關該購置廠房用地交易之敘述，何者正確？  
(A)土地之入帳成本為\$3,215,000  
(B)該交易使甲公司權益增加\$3,190,000  
(C)該交易使甲公司費損增加\$15,000  
(D)該交易使甲公司資本公積增加\$1,990,000。
13. 甲公司 X1 年初累積虧損\$100,000，當年提撥償債基金\$100,000，估計董監事酬勞\$115,000，員工紅利\$55,000，X1 年度已扣除董監事酬勞與員工紅利之稅前淨利為\$1,000,000(設所得稅率為 20%)，X2 年中經股東會決議 X1 年度的盈餘分配如下：(1)彌補以前年度虧損；(2)提撥法定盈餘公積 10%；(3)配發現金股利\$100,000，股票股利\$50,000；(4)配發員工紅利\$55,000，董監酬勞\$115,000。依上述決議，屬於 X1 年度之期末未分配盈餘為：  
(A)\$650,000 (B)\$530,000 (C)\$480,000 (D)\$380,000。
14. 甲公司於 X3 年初有 100,000 股普通股發行並流通在外，每股發行價格為\$18，公司於設立後未曾有過庫藏股交易，X3 年 1 月 2 日以每股\$20 購入 10,000 股流通在外普通股。甲公司於 X4 年以每股\$25 出售 4,000 股庫藏股，X5 年另以每股\$15 出售剩餘 6,000 股庫藏股。下列有關甲公司庫藏股票交易之敘述，何者正確？  
(A)X3 年庫藏股票交易使權益減少\$20,000  
(B)X4 年庫藏股票交易使權益增加\$20,000  
(C)X5 年庫藏股票交易使權益增加\$90,000  
(D)X5 年庫藏股票交易使資本公積減少\$30,000。

15. 下列有關每股盈餘之敘述，何者錯誤？
- (A)買回庫藏股具有提升每股盈餘之作用
  - (B)計算每股盈餘時，本期淨利應減除本期宣告發放之股利
  - (C)宣告並發放普通股股票股利，會有降低每股盈餘之作用
  - (D)普通股股票股利按面額或公允價值入帳，不會影響當期每股盈餘之金額。
16. 甲公司於本年 6 月底收到之銀行對帳單顯示，對帳單上存款餘額為調整前公司帳上存款餘額之 2 倍。經查核相關資料，發現除公司一些未達帳之外，銀行方面之未達帳包括：
- (1)月底存入銀行之即期支票\$500，銀行尚未入帳
  - (2)未兌現支票合計\$1,000
- 公司並依其所編製之銀行存款調節表作如下補正分錄：
- |      |       |
|------|-------|
| 應收帳款 | 1,000 |
| 銀行存款 | 2,000 |
| 利息收入 | 1,000 |
| 應收票據 | 2,000 |
- 由上述資料可知：
- (A)銀行對帳單上餘額為\$2,500
  - (B)銀行對帳單上餘額為\$4,500
  - (C)調整前公司帳上銀行存款餘額為\$5,000
  - (D)銀行存款調節表正確餘額為\$4,500。
17. 甲公司 X5 年期初備抵呆帳金額為\$40,000。X5 年間，實際發生呆帳\$45,000，X4 年收回已沖銷之呆帳\$3,000，X5 年期末評估備抵呆帳金額應為\$50,000。下列有關呆帳會計處理之敘述，何者錯誤？
- (A)甲公司 X5 年應認列呆帳損失\$52,000
  - (B)收回已沖銷之呆帳時，會使應收帳款淨額減少
  - (C)實際發生呆帳時，會使應收帳款淨額減少
  - (D)收回已沖銷之呆帳時，不會影響資產總額。
18. 甲公司 X1 年 12 月 31 日之資產負債表，存貨\$100,000 係由年底盤點而來。X2 年初查核發現下列存貨盤點錯誤：(1)X1 年 12 月 31 日起運點交貨商品一批 \$2,000，盤點時未列入；(2)盤點存貨中包括以售價計入存貨成本之承銷品一批，售價\$1,000，毛利率 20%；(3)盤點存貨中包括過時商品一批，以成本\$5,000 列入，但估計只能以成本六折出售，上述錯誤若未更正，在不考慮所得稅因素下，對財務報表的影響為：
- (A)X1 年銷貨成本少計\$1,000
  - (B)X1 年底流動資產多計\$800
  - (C)X2 年淨利多計\$1,000
  - (D)X2 年底保留盈餘多計\$1,000。



19. 甲公司於 X1 年初成立，1 月份存貨相關資訊如下：
- 1/5 進貨 500 單位，單位成本\$10
  - 1/15 出售 400 單位，單位售價\$18
  - 1/25 進貨 300 單位，單位成本\$15
  - 1/31 盤點得知商品實際庫存量為 400 單位。
- 下列有關甲公司 X1 年 1 月底期末存貨之敘述，何者正確？
- (A)存貨成本流動假設若採平均法，不論採永續盤存制或定期盤存制，期末存貨金額均相同
  - (B)存貨成本流動假設若採先進先出法，不論採永續盤存制或定期盤存制，期末存貨金額均相同
  - (C)在永續盤存制下，存貨成本流動假設若採平均法，其期末存貨金額較採先進先出法為高
  - (D)在定期盤存制下，存貨成本流動假設若採平均法，其期末存貨金額較採先進先出法為高。
20. 下列關於股票投資會計處理之敘述，何者正確？
- (A)透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產，於投資後續年度收到之現金股利，應列為營業外收入
  - (B)「透過損益按公允價值衡量之金融資產」項(科)目應都列在非流動資產項下
  - (C)採透過損益按公允價值衡量時，當期公允價值變動需認列其他綜合損益
  - (D)透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產，於被投資公司發生虧損時，需認列資產減少。
21. 甲公司在 X1 年初以每股\$30 購入乙公司普通股股票 10,000 股，乙公司 X1 年淨利為\$500,000，並於 8 月 1 日宣告及發放每股現金股利\$2，X1 年底乙公司普通股之每股公允價值為\$40，全年流通在外普通股股數均為 50,000 股。若該股票投資符合各類權益證券投資之分類條件，則下列何種分類可使甲公司 X1 年淨利最高？
- (A)分類為「持有供交易之金融資產」
  - (B)分類為「透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產」
  - (C)分類為「採用權益法之投資」
  - (D)不論何種分類，甲公司 X1 年淨利均相同。

22. 甲公司於 X1 年 6 月 20 日購入機器一部，成本\$180,000，安裝費\$20,000，估計耐用年限四年，無殘值，採年數合計法提列折舊，每月 15 日以前買入者，以全月計算折舊費用，每月 16 日以後買入者，當月不計算。公司於 X3 年初發現 X1 年記帳時誤將安裝費作為當期費用，在不考慮所得稅因素下，該項錯誤對財務報表之影響為：
- (A)X1 年底資產少計\$20,000                      (B)X2 年淨利少計\$7,000  
(C)X1 年底資產少計\$12,000                      (D)X2 年底權益少計\$9,000。
23. 下列有關無形項目支出之敘述，錯誤與正確者為：(1)企業創業期間之廣告支出，若有利於商譽之建立，則該支出應認列為資產；(2)研究階段之支出均應於發生時認列為費用；(3)企業自行建立客戶名單資料庫之支出，若評估可帶來業績成長，該支出應認列為資產
- (A)12 錯誤，3 正確 (B)13 錯誤，2 正確 (C)23 錯誤，1 正確 (D)123 皆錯誤。
24. 甲公司於 X1 年 1 月 1 日平價發行 5 年期分次還本公司債，面額\$500,000，票面利率 10%，每年 12 月 31 日付息，並自 X2 年起每年 12 月 31 日還本\$100,000。甲公司 X3 年應認列之利息費用及 X3 年底該應付公司債之帳面金額各為何？
- (A)\$50,000 及\$400,000                      (B)\$30,000 及\$300,000  
(C)\$40,000 及\$400,000                      (D)\$40,000 及\$300,000。
25. 甲公司在 X1 年初對乙公司販售仿冒產品提出訴訟，截至 X1 年底，法院尚未作出判決，但乙公司之法律顧問判斷應有 70 %之敗訴可能性，且賠償金額應為\$400,000。試問乙公司 X1 年應如何處理此事件？
- (A)應認列\$ 400,000 負債準備  
(B)應認列\$ 280,000 負債準備  
(C)不須認列負債準備，但須揭露可能賠償\$ 400,000 之事件  
(D)不須認列負債準備，亦不須揭露此事件。

## 第二部份：經濟學(第 26 至 50 題，每題 2 分，共 50 分)

26. 下列何者為「生產什麼」之經濟問題？
- (A)大大公司正在評估是否要以機器人取代現有的人力來提高生產力  
(B)小李擬開店做生意，其正在評估要賣飲料或賣糕點  
(C)芳香公司正在評估在 2017 年或 2018 年增加一個新的銷售據點  
(D)佳國公司正在評估要在印尼或越南設立海外分公司。
27. 小櫻是知名網路藝人及作家，某次將 100 分鐘的演出活動，製作成光碟片 100 片，預備在網路上拍賣競標。以下何者為有形財貨？
- (A)光碟片 100 片    (B)光碟片的版權    (C)演出活動                      (D)表演之著作權。

28. 若已知財貨 A 之價格上漲 10 % 時，其需求量會減少 20 %；財貨 B 之價格下跌 20 % 時，其需求量會增加 5 %。下列有關此兩財貨之敘述，何者正確？
- (A)財貨 A 之需求的價格彈性絕對值為 0.5  
 (B)財貨 B 之需求的價格彈性絕對值為 4  
 (C)銷售財貨 A 之廠商若降價會使總收益增加  
 (D)銷售財貨 B 之廠商若漲價會使總收益減少。
29. 在其他條件不變的情況下，若牛肉為正常財，當消費者的所得提高且政府又開放牛肉進口時，國內的牛肉市場會產生下列何者變動？
- (A)均衡交易量必定增加 (B)均衡交易量必定減少  
 (C)均衡價格必定上漲 (D)均衡價格必定下跌。
30. 若已知小月對於財貨 X 與財貨 Y 兩者之邊際效用分別為  $MU_x=40$ ， $MU_y=30$ 。若  $P_x$  為財貨 X 的價格， $P_y$  為財貨 Y 的價格，在追求最大滿足且不考慮所得限制的假設下，若其他條件不變，下列有關小月對於兩財貨消費決策的敘述，何者正確？
- (A)當  $P_x=8$  而  $P_y=10$ ，會多買財貨 X 且少買財貨 Y  
 (B)當  $P_x=5$  而  $P_y=6$ ，會多買財貨 Y 且少買財貨 X  
 (C)當  $P_x=4$  而  $P_y=3$ ，會多買財貨 Y 且少買財貨 X  
 (D)當  $P_x=8$  而  $P_y=5$ ，兩財貨的購買量皆不再變動。
31. 財貨 A 的供給函數為  $Q_s=2P$ ， $Q_s$  為數量， $P$  為價格，若已知均衡價格為 15 時，則下列有關此市場均衡時之敘述何者正確？
- (A)生產者收入為 300 (B)供給之價格彈性為 1  
 (C)生產者剩餘為 450 (D)生產者所要求的最低報酬為 450。
32. 在短期下，若一廠商的產量(Q)、總成本(TC)、總變動成本(TVC)、平均成本(AC)、平均變動成本(AVC)、平均固定成本(AFC)之關係表如表(一)，則下列何者正確？
- (A) $TC_1=700$ ， $AC_1=130$  (B) $TC_2=1,500$ ， $AVC_2=100$   
 (C) $TC_3=1,600$ ， $AFC_3=20$  (D) $TC_4=2,200$ ， $AC_4=88$ 。

Q	TC	TVC	AVC	AFC	AC
10	$TC_1$	$TVC_1$	70	$AFC_1$	$AC_1$
15	$TC_2$	900	$AVC_2$	$AFC_2$	$AC_2$
20	$TC_3$	1,000	50	$AFC_3$	80
25	$TC_4$	$TVC_4$	64	$AFC_4$	$AC_4$

表(一)

33. 下列有關各種市場結構的敘述，何者正確？  
(A)獨占者不論長短期的經濟利潤必定大於零  
(B)獨占性競爭廠商生產同質品  
(C)寡占廠商生產的商品必為異質品  
(D)長期均衡時，完全競爭廠商與獨占性競爭廠商的經濟利潤必為零。
34. 若某完全競爭廠商達到短期均衡時，總收益為 2,500,000 元，平均成本為 200 元，平均變動成本為 100 元，邊際成本為 250 元，則該廠商在此短期均衡下之產量為：  
(A)10,000 (B)12,500 (C)20,000 (D)25,000。
35. 假設某獨占廠商在 A 與 B 兩市場之間採取差別訂價，且此廠商也能確保產品不會在兩市場間轉售。已知兩市場中，B 市場的需求價格彈性較小，當此廠商利潤最大化時，下列有關兩市場的敘述何者正確？  
(A)B 市場的價格會較低 (B)兩市場的邊際收益必定等於邊際成本  
(C)兩市場的銷售數量必定相等 (D)兩市場的價格必定相等。
36. 下列有關不完全競爭市場之敘述，何者正確？  
(A)獨占性競爭市場的資源配置具有效率  
(B)價格領導制度為獨占性競爭市場之價格決定方式  
(C)拗折需求線之理論是用來分析寡占市場價格僵固的現象  
(D)獨占性競爭廠商在追求利潤最大化目標下，其產量的決策原則為邊際成本等於價格。
37. 若 A 國的吉尼係數為 0.33，B 國的吉尼係數為 0.30，C 國的吉尼係數為 0.42，D 國的吉尼係數為 0.38，則下列何者正確？  
(A)四國中所得分配最不平均的是 B 國  
(B)四國中所得分配最平均的是 C 國  
(C)與 D 國相比，A 國的所得分配較為平均  
(D)與 B 國相比，D 國的所得分配較為平均。
38. 小冀有一塊閒置土地，今有某甲擬向小冀以 18 萬元來租用此土地，某乙則提出以 400 萬元購買此土地。小冀擬出租此土地給某甲，雙方經協調後，依照某乙所提出地價及市場年利率 5% 來計算年租金，則年租金為多少？  
(A)18 萬元 (B)20 萬元 (C)22 萬元 (D)24 萬元。
39. 大明借 100,000 元給小丁，並依一般市場所支付的利率來計算利息，一年後小丁償還大明之本金與利息合計為 105,000 元。下列何者正確？  
(A)若預期物價上漲率為 1%，則名目利率為 -4%  
(B)若預期物價上漲率為 3%，則名目利率為 2%  
(C)若預期物價上漲率為 2%，則實質利率為 5%  
(D)若預期物價上漲率為 4%，則實質利率為 1%。



40. 若某國的消費支出為 100 億元，投資為 70 億元，政府支出為 20 億元，出口為 50 億元，進口為 40 億元，企業間接稅淨額為 10 億元，則下列敘述何者正確？
- (A)若折舊為 40 億元，則國內生產毛額為 160 億元  
 (B)若國外要素所得淨額為 20 億元，則國民生產毛額(GNP)為 180 億元  
 (C)若國外要素所得淨額為 10 億元且國民生產淨額(NNP)為 180 億元，則折舊為 30 億元  
 (D)若折舊為 50 億元且國外要素所得淨額為 20 億元，則國民所得(NI)為 180 億元。
41. 已知 B 國 2015 年的實質 GDP 為 400，2014 年的 GDP 平減指數為 100，下列有關 B 國的敘述何者正確？
- (A)若 2015 年的 GDP 平減指數為 125，則 2015 年的名目 GDP 為 320  
 (B)若 2015 年的名目 GDP 為 500，則 2015 年的 GDP 平減指數為 100  
 (C)若與 2014 年相比，2015 年物價上漲率為 20%，則 2015 年名目 GDP 為 480  
 (D)若與 2014 年相比，2015 年物價上漲率為 11%，則 2015 年名目 GDP 為 440。
42. 簡單的凱因斯模型為  $Y=C+I$ ，其中 Y 為所得，C 為消費，I 為投資。若消費函數  $C=200+0.8Y$ ， $I=50$ ，則以下何者正確？
- (A)自發性儲蓄為 200  
 (B)均衡所得為 1,000  
 (C)平均消費傾向為 0.8  
 (D)投資由 50 提高到 60 時，均衡所得會增加 50。
43. 在加入政府部門的凱因斯模型中，若已知邊際儲蓄傾向為 0.2，在不考慮國外部門且政府租稅為定額稅之情況下，下列敘述何者正確？
- (A)平衡預算乘數為 1  
 (B)政府支出乘數為 1.25  
 (C)政府租稅乘數為 -5  
 (D)投資乘數為 0.2。
44. 下列有關貨幣與金融之敘述，何者錯誤？
- (A)信用合作社為貨幣機構之一  
 (B)提高重貼現率為「緊縮性貨幣政策」  
 (C)中央銀行在公開市場購買債券為「擴張性貨幣政策」  
 (D)凱因斯提出的貨幣需求三動機中，所得增加會減少「投機動機」的貨幣需求。
45. 假設銀行不保有超額準備，而且也沒有現金流失，若銀行吸收的原始存款為 8,000 億元，當法定準備率由 25 % 降至 10 %，此項政策會使存款貨幣總額增加：
- (A)10 %                      (B)10 倍                      (C)48,000 億元                      (D)20,000 億元。

46. 下列有關財貨特性之敘述，何者正確？
- (A)純私有財與準公共財兩者皆具有可排他性
  - (B)純私有財與純公共財兩者皆具有可排他性
  - (C)準私有財與準公共財兩者皆具有獨享性
  - (D)準私有財與純公共財兩者皆具有共享性。
47. 下列敘述何者正確？
- (A)臺灣為 OECD 的會員國
  - (B)東南亞國家協會之英文簡稱為 ASEAN
  - (C)輸入許可制為關稅型的貿易障礙
  - (D)購買外國政府公債為「跨國直接投資(FDI)」的一種。
48. 有關貨幣升貶值之敘述，下列何者正確？
- (A)每一美元可兌換的日圓由 115 提高至 120，表示美元相對於日圓為貶值
  - (B)每一歐元可兌換的美元由 1.2 降低為 1.1，表示美元相對於歐元為貶值
  - (C)每一英鎊可兌換的新台幣由 45 降低為 42，表示新台幣相對於英鎊為貶值
  - (D)每一英鎊可兌換的歐元由 1.15 提高至 1.20，表示歐元相對於英鎊為貶值。
49. 下列有關失業之敘述，何者正確？
- (A)若失業率為 10%，就業人口為 90 萬，則失業人口為 9 萬
  - (B)若勞動力為 50 萬，就業人口為 45 萬，則失業率為 10%
  - (C)小明剛從學校畢業正在找工作，小明是屬於結構性失業
  - (D)大華因經濟不景氣被裁員而正在找其他工作，大華是屬於摩擦性失業。
50. 有關經濟成長與經濟發展的敘述，下列何者錯誤？
- (A)亞當斯密為古典學派之學者
  - (B)供給面經濟學派又稱「雷根經濟學」
  - (C)生產可能曲線整條向外移動代表經濟成長
  - (D)人類發展指數(HDI)涵蓋了健康、教育、民主程度三面向。

A Leader

# 106 學年度四技二專統一入學測驗 商業與管理群專業(二) 試題詳解

- 1.(D) 2.(B) 3.(A) 4.(C) 5.(B) 6.(B) 7.(D) 8.(C) 9.(C) 10.(D)  
 11.(A) 12.(D) 13.(C) 14.(C) 15.(B) 16.(D) 17.(AC) 18.(A) 19.(B) 20.(A)  
 21.(A) 22.(D) 23.(B) 24.(D) 25.(A) 26.(B) 27.(A) 28.(C) 29.(A) 30.(A)  
 31.(B) 32.(D) 33.(D) 34.(A) 35.(B) 36.(C) 37.(C) 38.(B) 39.(D) 40.(C)  
 41.(C) 42.(D) 43.(A) 44.(D) 45.(C) 46.(A) 47.(B) 48.(D) 49.(B) 50.(D)

1. ①錯誤：帳簿至少保存 10 年；憑證至少保存 5 年；②錯誤：負責發佈與監督公開發行公司財務報告編製準則之單位為金融監督管理委員會；③正確：進貨佣金應列為進貨成本(進貨費用)；④錯誤：會計循環指分錄、過帳、試算、調整、結帳、編表之程序；營業循環指現金購入商品，商品出售，將帳款收回之程序。
2. ①錯誤：分類帳係以會計項目(帳戶名稱)為主體；日記簿是以交易為主體；②正確：標準式分類帳可以簡化成 T 字帳，作為學理上使用；③錯誤：有設明細帳之帳戶稱為統制帳戶，若該帳戶經常發生，所有帳戶皆可設置明細帳；④正確：過帳時，填註分類帳日頁及日記簿類頁，可以避免漏過或重過之錯誤。
3. (A)平衡：錯誤借方金額\$85 = 貸方金額\$850  
 (B)不平衡：錯誤借方金額\$450 ≠ 貸方金額\$540  
 (C)不平衡：錯誤借方金額\$600 ≠ 貸方金額\$0  
 (D)不平衡：錯誤借方金額\$600 ≠ 貸方金額\$0
4. 調整後淨利 = 26,000 + (21,000 - 25,000) - (3,000 - 5,000) = \$24,000
- 5.
- |         | 調整分錄      | 未作調整       |
|---------|-----------|------------|
| (A)租金支出 | ××× →費用增加 | →費用少計→淨利多計 |
| 應付租金    | ××× →負債增加 | →負債少計增加    |
| (B)預收租金 | ××× →負債減少 | →負債多計      |
| 租金收入    | ××× →收入增加 | →收入少計→淨利少計 |
| (C)預付租金 | ××× →資產增加 | →資產少計      |
| 租金支出    | ××× →費用減少 | →費用多計→淨利少計 |
| (D)用品盤存 | ××× →資產增加 | →資產少計      |
| 文具用品    | ××× →費用減少 | →費用多計→淨利少計 |

6. (A)正確：綜合損益表欄借方金額 > 貸方金額 → 本期淨利  
 (B)錯誤：本期淨利應列示於綜合損益表借方；資產負債表欄貸方  
 (C)正確：期末存貨金額列示於調整後試算表欄借方，綜合損益表欄無金額，  
 資產負債表欄借方  
 (D)正確：銷貨成本金額列示於調整後試算表欄借方，綜合損益表欄借方
7. (A)正確：備抵呆帳(實帳戶)結轉下期  
 (B)正確：預收收入屬於實帳戶會出現於調整前、調整後及結帳後試算表中  
 (C)正確：結帳後試算表僅有實帳戶  
 (D)錯誤：只要分錄，一定要過帳。
8. 銷貨淨額  $\times 20\% = 200,000 \rightarrow$  銷貨淨額 = \$1,000,000  
 銷貨毛利 =  $1,000,000 \times 40\% = \$400,000$ ；稅前淨利 =  $1,000,000 \times 18\% = \$180,000$   
 所得稅費用 =  $(180,000 - 120,000) \times \frac{1}{2} = \$30,000$   
 稅後純益(本期淨利) =  $180,000 - 30,000 = \$150,000$   
 (A)錯誤：營業費用 = 銷貨毛利 - 營業利益 =  $400,000 - 200,000 = \$200,000$   
 (B)錯誤：稅前淨利 = 營業利益 + 營業外收入(租金收入) - 營業外支出(財務成本)  
 $180,000 = 200,000 + 50,000 - \text{營業外支出(財務成本)}$   
 營業外支出(財務成本) = \$70,000  
 (C)正確：純後純益率 =  $\frac{\text{本期淨利}}{\text{銷貨淨額}} = \frac{150,000}{1,000,000} = 15\%$   
 (D)錯誤：所得稅費用 = \$30,600
9. 本期進項稅額 =  $1,000,000 \times 5\% - 1,000,000 \times 2\% \times 5\% + 200,000 \times 5\% + 500,000 \times 5\% = \$84,000$   
 本期銷項稅額 =  $500,000 \times 5\% = \$25,000$   
 退稅限額 =  $(800,000 + 200,000 + 500,000) \times 5\% = \$75,000$   
 (A)錯誤：借記：土地成本\$300,000、廠房成本\$200,000、進項稅額\$10,000  
 (B)錯誤：退稅最高限額 = \$75,000  
 (C)正確：應收退稅款 =  $\text{Min}((84,000 - 25,000), 75,000) = \$59,000$   
 (D)錯誤：本期留抵稅額 =  $(84,000 - 25,000) - 59,000 = \$0$
10. ①錯誤：期末提列呆帳損失，係符合配原則；②錯誤：不同類型資產採用不同折舊提列方法，仍符合一致性原則；③錯誤：基於成本原則，業主投資土地應以公允價值入帳；④錯誤：預收收入認列為收入，收入尚未實現，違反收益實現原則。
11. (A)錯誤：複式傳票以交易為編製單位，一筆交易編一張傳票。



12. 以股票交換非現金資產，應以非現金資產公允價值加附成本入帳。  
 (A)錯誤：土地入帳成本 =  $3,000,000 + 15,000 = 3,015,000$   
 (B)錯誤：權益增加 =  $100,000 \times 10 + 2,000,000 - 10,000 = \$2,990,000$   
 (C)錯誤：土地登記費列為土地成本；股票發行成本列為資本公積減少  
 (D)正確：資本公積增加 =  $2,000,000 - 10,000 = 1,990,000$
13. 稅後淨利 =  $1,000,000 \times (1 - 20\%) = \$800,000$   
 01 年度未分配盈餘  
 =  $800,000 - 100,000 - (800,000 - 100,000) \times 10\% - 100,000 - 50,000 = \$480,000$
14. (A)錯誤：權益減少 =  $10,000 \times 20 = \$200,000$   
 (B)錯誤：權益增加 =  $4,000 \times 25 = \$100,000$   
 (C)正確：權益增加 =  $6,000 \times 15 = \$90,000$   
 (D)錯誤：資本公積減少 =  $4,000 \times (25 - 20) + 6,000 \times (15 - 20) = \$(10,000)$
15. (A)正確：買回庫藏股票，使 EPS 分母之流通在外平均加權股數減少，EPS 提升  
 (B)錯誤：EPS =  $\frac{\text{本期損益} - \text{本期特別股股利}}{\text{流通在外平均加權股數}}$ ，應減除本期特別股股利  
 (C)正確：宣告發放股票股利，使 PS 分母之流通在外平均加權股數增加，EPS 降低  
 (D)正確：普通股股利入帳金額不會影響 EPS 金額。
16. 假設公司帳上存款餘額為 X，銀行對帳單餘額為 2X  
 $X + 2,000 = 2X + 500 - 1,000 \rightarrow X = \$2,500$   
 (A)錯誤：銀行對帳單餘額 =  $2X = 2 \times 2,500 = \$5,000$   
 (B)錯誤：同(A)  
 (C)錯誤：公司帳上存款餘額 =  $X = \$2,500$   
 (D)正確：銀行存款正確餘額 =  $X + 2,000 = 2,500 + 2,000 = \$4,500$
17. (A)錯誤：05 年度提列呆帳金額 =  $50,000 + 45,000 - 40,000 = \$55,000$   
 (B)正確：收回呆帳合併分錄，借記現金，貸記備抵呆帳，將使應收帳款淨額減少  
 (C)錯誤：實際發生呆帳分錄，借記備抵呆帳，貸記應收帳款，將使應收帳款淨額無影響  
 (D)正確：收回呆帳合併分錄，借記現金，貸記備抵呆帳，對資產總額無影響。
18. 01 年底存貨(流動資產)多計 =  $-2,000 + 1,000 + 5,000 \times (1 - 60\%) = \$1,000$   
 01 年度銷貨成本少計 =  $\$1,000 \rightarrow$  01 年度淨利多計 =  $\$1,000$   
 $\rightarrow$  01 年度保留盈餘多計 =  $\$1,000$   
 02 年度銷貨成本多計 =  $\$1,000 \rightarrow$  02 年度淨利少計 =  $\$1,000$   
 $\rightarrow$  02 年度保留盈餘無影響

19. (A)錯誤：加權平均法適用於定期盤存制；移動平均法適用於永續盤存制  
 (B)正確：先進先出法下，在定期盤存制期末存貨金額＝永續盤存制期末存貨金額  
 (C)錯誤：物價呈上漲趨勢時，先進先出法期末存貨金額＞移動平均法期末存貨金額  
 (D)錯誤：物價呈上漲趨勢時，先進先出法期末存貨金額＞加權平均法期末存貨金額
20. (A)正確：FV－OCI 收到後續年度現金股利，應貸記股利收入，屬於營業外收入  
 (B)錯誤：FV－PL 科目應列示為流動資產項下  
 (C)錯誤：FV－PL 評價調整損益，屬於營業外收入及支出，應列示於本期損益項下  
 (D)錯誤：FV－OCI 對於被投資公司損益，不作分錄，不會影響資產、負債及權益
21. 01 年度 HFT 淨利＝股利收入±評價損益  
 $= 10,000 \times 2 + (10,000 \times 40 - 10,000 \times 30) = \$120,000$   
 01 年度 FV－OCI 淨利＝股利收入(非投資收回) $= 10,000 \times 2 = \$20,000$   
 01 年度採用權益法之投資淨利＝被投資公司損益×持股比例  
 $= 500,000 \times \frac{10,000}{50,000} = \$100,000$   
 01 年度：HFT 淨利\$120,000 > 採用權益法之投資淨利 > FV－OCI 淨利
22. (A)錯誤：01 年底資產少計 $= 20,000 - 4,000 = \$16,000$   
 (B)錯誤：02 年度少提折舊\$7,000→02 年度淨利多計\$7,000  
 (C)錯誤：同(A)  
 (D)正確：02 年底權益少計 $= -20,000 + 4,000 + 7,000 = \$(9,000)$
23. ①錯誤：企業創業期間之廣告支出列為開辦費，屬於營業費用；②正確：研究階段支出應列為研究發展費用，屬於營業費用；③錯誤：顧客名單若自行建立所發生支出，應列為顧客名單費用。
24. 03 年度利息費用 $= (500,000 - 100,000 \times 1) \times 10\% = \$40,000$   
 03 年底帳面金額 $= (500,000 - 100,000 \times 2) = \$300,000$
25. 乙公司訴訟很有可能敗訴(負債)，金額可以合理估計\$400,000，應預計入帳。
26. 要賣飲料或糕點是屬於「生產甚麼」的經濟問題。
27. 製成光碟片 100 片拍賣，光碟片 100 片是有形財貨。

28. (A)財貨 A 的  $|Ed| = \left| \frac{-20\%}{10\%} \right| = 2$  ;  
 (B)財貨 B 的  $|Ed| = \left| \frac{5\%}{-20\%} \right| = 0.25$  ;  
 (C)財貨 A 的  $|Ed| = 2 > 1$  , 需求彈性比較大, 若降價, 總收入會增加 ;  
 (D)財貨 B 的  $|Ed| = 0.25 < 1$  , 需求彈性比較小, 若漲價, 總收入會增加。

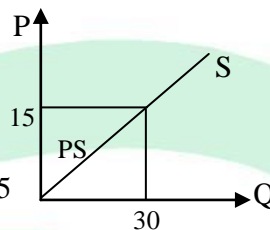
29. 牛肉的 D 增加且 S 增加, 則交易量必增加, 但價格漲跌變動不一定。  
 30. (A)  $\frac{MU_x}{P_x} = \frac{40}{8} = 5$  ,  $\frac{MU_y}{P_y} = \frac{30}{10} = 3$  ,  $\frac{MU_x}{P_x} > \frac{MU_y}{P_y}$  應多 X 少 Y。

31. (A)生產者收入 =  $15 \times 30 = 450$

(B)  $E_s = 2 \times \frac{15}{30} = 1$

(C)生產者剩餘 PS =  $15 \times 30 \div 2 = 225$

(D)生產者所要求最低報酬 =  $450 - 225 = 225$



32.

Q	TC	TVC	AVC	AFC	AC	TFC
10	$TC_1=1300$	$TVC_1=700$	70	$AFC_1=60$	$AC_1=130$	600
15	$TC_2=1500$	900	$AVC_2=60$	$AFC_2=40$	$AC_2=100$	600
20	$TC_3=1600$	1000	50	$AFC_3=30$	80	600
25	$TC_4=2200$	$TVC_4=1600$	64	$AFC_4=24$	$AC_4=88$	600

由  $Q=20$  ,  $TC_3=80 \times 20=1600$  、  $TFC=1600-1000=600$  , 可得全部答案

(A)  $Q=10$  ,  $TVC_1=70 \times 10=700$  、  $TC_1=700+600=1300$  、  
 $AC_1=1300 \div 10=130$

(B)  $Q=15$  ,  $TC_2=900+600=1500$  ,  $AVC_2=900 \div 15=60$

(C)  $Q=20$  ,  $TC_3=80 \times 20=1600$  、  $TFC=1600-1000=600$  ,  $AFC_3=600 \div 20=30$

(D)  $TVC_4=64 \times 25=1600$  、  $TC_4=1600+600=2200$  、  $AC_4=2200 \div 25=88$

33. (A)獨占廠商短期經濟利潤可能大於、等於、小於零 ; (B)獨占性競爭廠商產品為異質 ; (C)寡占廠商生產同質或異質產品。  
 34. 完全競爭廠商  $TR=P \times Q=2,500,000$  ,  $P=MC=250$  ,  $\therefore Q=10,000$   
 35. 獨占廠商採差別取價, B 市場的  $Ed$  較小, 其價格會較高, 且兩市場的  $MR=MC$ 。  
 36. (A)只有完全競爭市場的資源配置具有效率 ; (B)價格領導制是寡占市場決定價格方式之一 ; (D)獨占性競爭廠商最大利潤的產量由  $MR=MC$  所決定。  
 37. 吉尼係數愈小, 所得分配愈平均。  
 38. 地價 =  $\frac{\text{年租金}}{\text{年利率}}$  , 年租金 =  $400 \text{ 萬} \times 5\% = 20 \text{ 萬}$

39. 名目利率 =  $\frac{105,000 - 100,000}{100,000} \times 100\% = 5\%$ ，若預期物價上漲率 = 4%，  
則實質利率 = 1%
40.  $GDP = C + I_g + G + (X - M) = 100 + 70 + 20 + (50 - 40) = 200$   
(A)若折舊 = 40，則國內生產淨額  $NDP = 200 - 40 = 160$ ；  
(B)若國外要素所得淨額 = 20，則國民生產毛額  $GNP = 200 + 20 = 220$ ；  
(C)若國外要素所得淨額 = 10，折舊 = 30，則國民生產淨額  $NNP = 200 + 10 - 30 = 180$ ；  
(D)若國外要素所得淨額 = 20，折舊 = 50，則國民所得  $NI = 200 + 20 - 50 - 10 = 160$ 。
41. (A)2015 年的名目  $GDP = 400 \times 125 \div 100 = 500$   
(B)2015 年的平減指數  $500 \div 400 \times 100 = 125$   
(C)2015 年的名目  $GDP = 400 \times (1 + 20\%) = 480$   
(D)2015 年的名目  $GDP = 400 \times (1 + 11\%) = 444$
42. (A)自發性儲蓄 = -200；(B)均衡所得  $Y_e = C + I = 200 + 0.8Y + 50$ ， $Y_e = 1250$ ；  
(C) $Y_e = 1250$ ， $C = 1200$ ， $APC = 1200 \div 1250 = 96\%$ ；(D) $K_1 = 5$ ， $\Delta Y = \Delta I \times K_1$ ，  
 $\Delta Y = (60 - 50) \times 5 = 50$ 。
43. (B)支出乘數 = 5；(C)租稅乘數 = -4；(D)投資乘數 = 5。
44. 所得增加會增加「交易動機」的貨幣需求。
45.  $D = A \times \frac{1}{R}$ ， $D_1 = 8,000 \times \frac{1}{25\%} = 32,000$ ， $D_2 = 8,000 \times \frac{1}{10\%} = 80,000$   
 $\Delta D = 80,000 - 32,000 = 48,000$
46. 純私有財和準公共財皆具有可排他性。
47. 東南亞國協簡稱 ASEAN。
48. 每一英鎊 = 1.15 歐元提高至 1.2 歐元，表示英鎊升值、歐元貶值。
49. (A)失業率 = 10%，就業率 = 90%，就業人口 = 90 萬，則勞動力 = 100 萬，  
 $\therefore$ 失業人口 = 10 萬  
(B)勞動力 = 50 萬，就業人口 = 45 萬，失業人口 = 5 萬  
 $\therefore$ 失業率 =  $5 \div 50 = 10\%$
50. 人類發展指數 HDI 是根據健康、教育和收入三個面向統計編製而成。