

臺北捷運公司 104 年 1 月 24 日新進助理專員(會計類)
甄試試題-會計學

請務必填寫姓名：_____。

應考編號：_____。

選擇題：每題 2 分，共 50 題，計 100 分

1. 【3】 企業於下列何種情況下採用繼續經營個體之基礎編製財務報表是不適當的：
(1)企業營運初期發生損失 (2)企業控告他人侵害專利權
(3)企業進行清算 (4)企業調整人事安排

2. 【2】 於我國依規定應採行國際財務報導準則為會計處理之企業，其應編製之財務報表為(依我國規定之報表名稱列示)：
(1)其他綜合損益表、資產負債表、權益變動表及現金流量表
(2)綜合損益表、資產負債表、權益變動表及現金流量表
(3)損益表、資產負債表、權益變動表及現金流量表
(4)損益表、資產負債表、保留盈餘表及現金流量表

3. 【1】 台北公司於報導期間結束日(採曆年制)，若漏列應計利息費用之調整分錄，則將造成本年度：
(1)淨利高估與負債低估 (2)費用高估與淨利低估
(3)資產高估與負債高估 (4)費用低估與負債高估

4. 【3】 X1 年 1 月 1 日資產負債表有預付保險費餘額，當年度支付保險費 \$9,000 以預付保險費列記。X1 年 12 月 31 日編製調整分錄將預付保險費轉列保險費之金額為 \$10,000，X1 年 12 月 31 日調整後資產負債表之預付保險費餘額為 \$3,000，則 X1 年 1 月 1 日資產負債表之預付保險費餘額應為：
(1)\$13,000 (2)\$12,000 (3)\$4,000 (4)\$1,000

5. 【2】 下列敘述何者正確：
(1)結帳後，所有會計科目餘額均必為零
(2)結帳後，收入、費用、本期損益及股利會計科目餘額必為零
(3)結帳後，收入、費用、股利及保留盈餘會計科目餘額必為零
(4)結帳後，資產、負債及權益會計科目餘額必為零

6. 【1】 台北公司於 X1 年 6 月 1 日發生火災，庫存之存貨毀損。台北公司於 X1 年與存貨相關之資料為：期初存貨 \$100,000；進貨，1 至 5 月份(含 5 月 31 日起運點交貨之在途存貨 \$6,000，將於 X1 年 6 月 3 日運至台北公司)共計 \$400,000；銷貨收入 \$600,000；銷貨運費 \$3,000。銷貨毛利為銷貨收入的 30%，則台北公司發生火災造成之存貨損失

臺北捷運公司 104 年 1 月 24 日新進助理專員(會計類)
甄試試題-會計學

為：

(1)\$74,000 (2)\$82,100 (3)\$76,100 (4)\$80,000

7. 【3】 台北公司為買賣業，於 X1 年 12 月 31 日採成本與淨變現價值孰低法評價期末存貨，期末存貨相關資料為：成本\$120,000，淨變現價值為\$80,000，重置成本扣除利潤後為\$78,000。則台北公司於資產負債表中應列示之存貨金額為：
- (1)\$42,000 (2)\$78,000 (3)\$80,000 (4)\$40,000
8. 【4】 台北公司於 X1 年 1 月 1 日有期初存貨成本\$60,000，其零售價\$100,000。帳列 X1 年進貨\$510,000，其零售價\$700,000；進貨折扣\$10,000。銷貨金額\$720,000，銷貨退回\$10,000，銷貨運費\$30,000。台北公司採用零售價法估計期末存貨成本之金額為：
- (1)\$49,000 (2)\$67,500 (3)\$84,000 (4)\$63,000
9. 【3】 台北公司於 X1 年，期初存貨多計\$1,000，期末存貨多計\$3,000，該等錯誤將使台北公司 X1 年度之本期淨利：
- (1)多計\$4,000 (2)少計\$4,000 (3)多計\$2,000 (4)少計\$2,000
10. 【2】 台北公司賒銷商品一批定價\$10,000，商業折扣為 10%，銷貨條件為 4/10，n/30，若台北公司採用總額法列帳，客戶於超過折扣期間後方付款，則台北公司可收現之金額為：
- (1)\$8,640 (2)\$9,000 (3)\$9,600 (4)\$10,000
11. 【3】 下列有關存貨之敘述，何者正確(採用國際財務報導準則)？
- (1)企業可以自由選用後進先出法
(2)先進先出法只適用於永續盤存制
(3)移動平均法係指企業是採用永續盤存制
(4)當企業有多種存貨時，於成本與淨變現價值孰低評價時，可以採用總額比較法
12. 【4】 台北公司設立定額零用金\$5,000，撥補零用金時零用金剩餘\$100，各項支出憑證共計\$4,910，則應撥補之現金為：
- (1)\$100 (2)\$90 (3)\$4,910 (4)\$4,900
13. 【2】 台北公司於 X1 年 12 月底調整前之公司帳上銀行存款餘額為\$56,000，已知當月底的在途存款為\$3,000，未兌現支票\$2,000，X1 年 12 月中公司將進貨所開之支票\$1,200 誤記成\$2,200，銀行已依支

臺北捷運公司 104 年 1 月 24 日新進助理專員(會計類)

甄試試題-會計學

票面額支付；此外，銀行對帳單上列有台北公司客戶存款不足支票 \$3,000，則 X1 年 12 月底銀行對帳單的存款餘額為：

(1)\$52,000 (2)\$53,000 (3)\$54,000 (4)\$55,000

14. 【4】 下列事項何者不符合內部控制之基本原則？
(1)小額支出採用定額零用金制度
(2)收取現金時應盡快存入銀行
(3)所有空白支票都預先編號
(4)某員工負責核准付款，並同時負責支票之簽發
15. 【4】 台北公司 X1 年期末應收帳款為 \$200,000，期末呆帳之提列採應收帳款餘額百分比法，呆帳率為 2%，而期末調整前備抵呆帳有借方餘額為 \$1,000，則期末應提呆帳費用為：
(1)\$1,000 (2)\$3,000 (3)\$4,000 (4)\$5,000
16. 【1】 台北公司於 X1 年中沖銷一筆呆帳，該筆交易造成之影響為：
(1)應收帳款之帳面金額不變 (2)應收帳款之帳面金額增加
(3)應收帳款之帳面金額減少 (4)備抵呆帳餘額增加
17. 【2】 台北公司於 X1 年 1 月 1 日銷貨時收到一紙面額 \$120,000，利率 2%，5 個月到期之附息票據。台北公司於 X1 年 3 月 1 日因資金需求持該票據向銀行貼現，可自銀行取得現金 \$119,790。則貼現利息為：
(1)\$210 (2)\$1,210 (3)\$2,210 (4)以上皆非
18. 【1】 台北公司 X1 年之賒銷總額為 \$800,000，期末應收帳款餘額為 \$200,000，期末呆帳之提列採銷貨百分比法，呆帳率為 1%，而期末調整前備抵呆帳有貸方餘額 \$1,000，則期末應提列呆帳費用為：
(1)\$8,000 (2)\$7,000 (3)\$20,000 (4)\$19,000
19. 【3】 台北公司於 X1 年 1 月 1 日以 \$110,000 購入機器設備，估計耐用年限為 4 年，殘值為 \$10,000，採年數合計法提列折舊。台北公司於 X3 年 1 月 1 日將機器設備的折舊方法改採直線法(符合規定)，估計殘值及耐用年限不變，則 X3 年底機器設備應提列的折舊費用為：
(1)\$30,000 (2)\$20,000 (3)\$15,000 (4)\$10,000
20. 【1】 台北公司於 X1 年初以 \$6,000,000 購入一塊土地，將作為興建辦公大樓之用。台北公司支付 \$500,000 將該土地之地上物拆除，其殘料售得 \$100,000；支付鋪設排水設施支出 \$200,000；支付整地費

臺北捷運公司 104 年 1 月 24 日新進助理專員(會計類)

甄試試題-會計學

動產、廠房及設備損益金額為：

- | | |
|---------------|---------------|
| (1)損失\$60,000 | (2)損失\$80,000 |
| (3)利益\$60,000 | (4)利益\$80,000 |

27. 【3】 不動產、廠房及設備耐用年限之估計變動時，應如何處理？
- (1)計算估計變動累積影響數，列為損益項目
 - (2)計算估計變動累積影響數，列為期初保留盈餘調整數
 - (3)無須改變及更正以前年度財務報表資料
 - (4)須更正以前年度折舊費用
28. 【4】 累計減損之會計科目屬於：
- | | |
|------------|------------|
| (1)費用科目 | (2)負債科目 |
| (3)資產之加項科目 | (4)資產之抵減科目 |
29. 【4】 下列何者應為收益支出？
- (1)重置機器之支出，其能增加機器之經濟效益
 - (2)更換機器重要零件之支出，其能延長機器之耐用年限
 - (3)增添運輸設備之支出
 - (4)機器例行性之維護保養支出
30. 【1】 台北公司於 X1 年 2 月 10 日以成本\$300,000 購入一座金礦場，估計蘊藏量為 30,000 噸，無殘值。若 X1 年度公司開採出 5,000 噸，銷售 3,000 噸，則 X1 年度銷貨成本中包含的折耗費用為：
- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)\$30,000 | (2)\$50,000 | (3)\$70,000 | (4)\$90,000 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
31. 【3】 有關生物資產及農產品會計處理之敘述，何者正確？
- (1)農產品應以成本為原始列帳金額
 - (2)生物資產僅能以成本為原始列帳金額
 - (3)生物資產於原始認列已以公允價值減出售成本入帳，後續仍應繼續按公允價值減出售成本衡量該生物資產直至處分為止
 - (4)農產品認列後之續後評價應採用公允價值減出售成本衡量
32. 【1】 下列那些項目應列為投資性不動產？
- (1)為獲取長期資本增值而持有之土地
 - (2)以融資租賃方式出租之不動產
 - (3)屬正常營業活動以供出售而正在進行開發之不動產
 - (4)代他人建造之不動產

臺北捷運公司 104 年 1 月 24 日新進助理專員(會計類)

甄試試題-會計學

33. 【4】 下列有關研究發展支出之敘述(依國際財務報導準則之規定)，何者是正確的？
- (1)所有研究發展支出必認列為無形資產
 - (2)所有發展支出必認列為無形資產
 - (3)所有研究發展支出必認列為費用
 - (4)所有研究支出必認列為費用
34. 【3】 台北公司於 X1 年初以\$800,000 併購甲公司。甲公司可辨認資產帳面金額為\$600,000，公允價值為\$700,000；負債帳面金額與公允價值相等為\$200,000。則台北公司併購甲公司應認列之商譽為：
- (1)\$100,000
 - (2)\$200,000
 - (3)\$300,000
 - (4)\$400,000
35. 【1】 台北公司於 X1 年開始營業並出售 100 台液晶電視，其提供一年產品保固。台北公司估計出售商品若發生輕微瑕疵，則一台液晶電視之保固維修成本為\$1,000；若出售商品發生重大瑕疵，則一台液晶電視之保固維修成本為\$5,000。台北公司預估有 8%之出售商品會發生輕微瑕疵，2%之出售商品會發生重大瑕疵，其餘則不會發生瑕疵。台北公司於 X1 年實際發生之產品保固維修成本為\$7,000，則 X1 年 12 月 31 日於資產負債表應表達之產品保固負債準備餘額為：
- (1)\$11,000
 - (2)\$18,000
 - (3)\$100,000
 - (4)\$500,000
36. 【1】 台北公司控告甲公司侵害其專利權，經向法院提起訴訟，請求賠償損失\$600,000，台北公司之法律顧問表示很有可能勝訴。則台北公司對於此可能的賠款該如何於財務報表表達：
- (1)附註揭露
 - (2)估計入帳
 - (3)估計入帳且附註揭露
 - (4)估計入帳但不必附註揭露
37. 【1】 公司於編製銀行存款往來調節表後，下列那一項不須作調整分錄？
- (1)在途存款
 - (2)銀行代收票據
 - (3)客戶支票存款不足
 - (4)銀行收取印製支票費用
38. 【2】 台北公司於 X1 年 3 月 1 日以\$66,000 購買一台機器設備，估計耐用年限為 5 年，殘值為\$6,000，採直線法提列折舊。X3 年 6 月 30 日出售該機器設備發生處分損失\$2,000，則出售機器設備之售價為：
- (1)\$33,200
 - (2)\$36,000
 - (3)\$37,000
 - (4)\$30,000
39. 【3】 台北公司溢價發行公司債，並採有效利息法攤銷溢價，下列敘述何者正確？

臺北捷運公司 104 年 1 月 24 日新進助理專員(會計類)

甄試試題-會計學

- (1)利息費用逐期增加，溢價攤銷數逐期增加
- (2)利息費用逐期增加，溢價攤銷數逐期減少
- (3)利息費用逐期減少，溢價攤銷數逐期增加
- (4)利息費用逐期減少，溢價攤銷數逐期減少

40. 【2】 於付息日攤銷應付公司債折價所造成之影響，下列何者正確：
- (1)利息費用減少
 - (2)利息費用增加
 - (3)利息付現數減少
 - (4)利息付現數增加
41. 【2】 庫藏股票之再發行價格超過取得成本的部分，若帳列「資本公積—庫藏股票交易」之會計科目仍有餘額，應：
- (1)列為處分利益
 - (2)增列資本公積
 - (3)先沖減保留盈餘
 - (4)先沖減「資本公積—庫藏股票交易」
42. 【3】 下列有關無形資產之敘述，何者正確：
- (1)所有的無形資產均應於有減損跡象時方為減損測試
 - (2)非確定耐用年限之無形資產仍須預估耐用年限以為攤銷之依據
 - (3)商譽之減損不可以迴轉
 - (4)無形資產應以估計之使用年限及法定年限較長者為攤銷年限
43. 【3】 台北公司於 X1 年以面額發行 5% 累積特別股 10,000 股，每股面額 \$10。X3 年台北公司普通股之相關資料有：期初流通在外股數為 12,000 股，10 月 1 日買回庫藏股 4,000 股。台北公司 X3 年度之稅後淨利為 \$76,500，積欠一年特別股股利，則 X3 年度每股盈餘為：
- (1)\$6.05
 - (2)\$6.38
 - (3)\$6.50
 - (4)以上皆非
44. 【4】 台北公司於 X1 年 12 月 31 日投資金融資產之相關資料如下：
- | | <u>帳面金額</u> | <u>公允價值</u> |
|------------|-------------|-------------|
| 持有至到期日金融資產 | \$100,000 | \$120,000 |
| 備供出售金融資產 | 80,000 | 70,000 |
- 則台北公司於 X1 年度應表達與投資相關之其他綜合損益金額為：
- (1)利益 \$20,000
 - (2)利益 \$10,000
 - (3)損失 \$20,000
 - (4)損失 \$10,000
45. 【1】 台北公司於 X1 年 1 月 1 日可發行面額 \$100,000，10 年期，票面利率為 9% 之公司債，每年 6 月 30 日及 12 月 31 日付息；台北公司於 X1 年 5 月 1 日方以平價發行該批公司債。則投資人於 X1 年 5 月 1 日投資時，應支付之現金總金額為：

臺北捷運公司 104 年 1 月 24 日新進助理專員(會計類)
甄試試題-會計學

(1)\$103,000 (2)\$102,250 (3)\$101,500 (4)\$100,000

46. 【3】 台北公司於 X1 年 1 月 1 日購買乙公司流通在外 40% 股權 100,000 股。台北公司依權益法處理此投資，台北公司於 X1 年 12 月 31 日資產負債表中列示投資乙公司股票之餘額為\$420,000，乙公司 X1 年度淨利為\$200,000，宣告並發放現金股利\$100,000，則台北公司於 X1 年 1 月 1 日投資乙公司股票之投資成本為：

(1)\$460,000 (2)\$520,000 (3)\$380,000 (4)\$320,000

47. 【1】 台北公司 X1 年初應收帳款餘額為\$20,000，預收貨款餘額為\$10,000；X1 年底應收帳款餘額為\$30,000，預收貨款餘額為\$40,000，全年銷貨收入為\$500,000，則台北公司於 X1 年自客戶收到之貨款金額為：

(1)\$520,000 (2)\$460,000 (3)\$480,000 (4)\$540,000

48. 【4】 台北公司 X1 年度淨利為\$80,000、折舊費用\$20,000、應收帳款增加\$30,000、存貨減少\$40,000、應付帳款增加\$20,000、及出售設備利益\$10,000。台北公司以間接法編製現金流量表時，則 X1 年度來自營業活動之現金流量為：

(1)\$180,000 (2)\$160,000 (3)\$140,000 (4)\$120,000

49. 【2】 台北公司 X1 年底的現金為\$20,000，應收帳款為\$40,000，存貨為\$50,000，預付費用為\$10,000，應付帳款為\$10,000，短期應付票據為\$2,000，則台北公司 X1 年底的速動比率為：

(1)10.00 倍 (2)5.00 倍 (3)9.17 倍 (4)以上皆非

50. 【1】 台北公司 X1 年稅前淨利為\$92,400，所得稅稅率 30%，利息保障倍數為 8 倍，試問台北公司 X1 年度之利息費用為：

(1)\$13,200 (2)\$11,550 (3)\$9,240 (4)以上皆非