

市立新北高工 112 學年度第 2 學期 第一次段考 試題										班別		座號		電腦卡作答
科 目	會計學應用	命題 教師	林敦舜	審題 教師	郭玉霜	年 級	三	科 別	資處科	姓名				是

一、 選擇題 (前 33 題，每題 3 分，最後 1 題 1 分，共 100 分)

禁用計算機

題目卷不需收回

01. 甲公司設置零用金\$4,000，在撥補日餘額為\$216，各項費用支出憑證總和為\$3,824，則撥補分錄為何？
(A)借記零用金\$3,824 (B)借記現金短溢\$40 (C)貸記現金短溢\$40 (D)貸記現金\$3,824
 02. 公司帳列銀行存款餘額\$10,000，收到銀行對帳單後發現：銀行對帳單餘額\$13,500，未兌現支票\$2,000，銀行代收票據\$2,000，銀行手續費\$500，試問正確公司帳列銀行存款餘額應為多少？ (A)\$9,500 (B)\$10,500 (C)\$11,500 (D)\$12,500
 03. 甲公司 106 年之銷貨淨額為\$350,000。年底調整前餘額顯示：應收帳款為借餘\$62,500；備抵損失為借餘\$600。甲公司採用單一損失率法，並假設損失率為 2%。試問報導於 106 年底資產負債表之應收帳款淨變現價值為何？
(A)56,100 (B)61,250 (C)60,650 (D)\$54,900
 04. 花蓮公司在 5 月 1 日賒銷商品給某一顧客，付款條件為 1/10，n/20。該顧客在 5 月 10 日先償還一半的貨款，在 5 月 20 日償還另一半的貨款。若花蓮公司在 5 月 20 日所作的分錄中，貸方科目包括「銷貨收入」，金額為\$100，請問花蓮公司在 5 月 1 日記錄的銷貨收入是多少？ (A)\$19,600 (B)\$19,800 (C)\$19,900 (D)\$20,000
 05. 某公司收到一張一年期，年利率 8%，面額\$100,000 之票據，持有 9 個月後向銀行貼現，貼現率為 10%，請問票據貼現息是多少？ (A)\$2,200 (B)\$2,400 (C)\$2,700 (D)\$3,300
-
06. 忠麟公司本期淨利多計\$12,000 的原因，係由於期初及期末存貨帳載記錄有誤所致，已知期初存貨多計\$9,000，則期末存貨可能的錯誤為何？ (A)少計\$3,000 (B)多計\$3,000 (C)少計\$21,000 (D)多計\$21,000
 07. 屏輝公司對存貨之會計處理採先進先出法，假設物價持續性上漲時，則下列敘述何者正確？ (A)與其他可使用之存貨會計處理方法比較下，帳面上會顯示較低的毛利 (B)以最近的存貨成本與最近的收入相配合 (C)與其他可使用之存貨會計處理方法比較下，所得稅費用較低 (D)評價前的期末存貨價值與淨變現價值或市價相近
 08. 甲公司存貨評價採成本與淨變現價值孰低法，X1、X2、X3 年期末存貨資料如下：

成本：\$85,000、\$60,000、\$100,000	淨變現價值：\$80,000、\$58,000、\$93,000。
--------------------------------	-----------------------------------

X3 年度調整前銷貨成本為\$900,000，試問存貨評價調整後，X3 年度銷貨成本和 X3 年底備抵存貨跌價應有餘額，下列何者正確？ (A)銷貨成本\$905,000，備抵存貨跌價\$7,000 (B)銷貨成本\$107,000，備抵存貨跌價\$7,000 (C)銷貨成本\$905,000，備抵存貨跌價\$9,000 (D)銷貨成本\$107,000，備抵存貨跌價\$14,000
 09. 甲公司以短期出售為目的，於 X1 年 4 月 30 日購入 2,000 股乙公司股票，每股面額\$10，每股成交價\$20，另支付手續費\$50。乙公司於 X1 年 6 月 28 日發放現金股利每股\$1，以及股票股利每股\$0.5。甲公司於 X1 年底以每股\$25 出售全部股票，另支付手續費及交易稅共\$100。關於此投資，甲公司於出售日應認列的「透過損益按公允價值衡量之金融資產利益」為多少？
(A)\$0 (B)\$9,500 (C)\$10,000 (D)\$12,500
 10. 甲公司 2015 年以每股\$30 購入乙公司股票 2,000 股並支付手續費\$3,000，作為透過損益按公允價值衡量投資。甲公司 2015 年 7 月 31 日收到乙公司發放每股現金股利\$1 及股票股利 500 股，2015 年底乙公司股票每股市價為\$25，請問當年底該投資期末評價後餘額為多少？ (A)\$61,000 (B)\$62,500 (C)\$63,000 (D)\$63,500
-
11. 甲公司 106 年 1 月 1 日購買機器設備，估計耐用年限為四年，無殘值。若採用年數合計法提列折舊，該機器 107 年 12 月 31 日之帳面金額，會比採用倍數餘額遞減法之下的帳面金額多出\$10,000。試問該設備之原始帳列成本為何？
(A)\$160,000 (B)\$180,000 (C)\$200,000 (D)\$240,000
 12. 雲林公司於 97 年初取得一機器設備，成本為\$120,000，估計殘值為\$0，預估耐用年限為 10 年，採直線法提列折舊。直到 100 年初，雲林公司決定改採年數合計法提列折舊，則 100 年的折舊費用是多少？
(A)\$21,000 (B)\$24,360 (C)\$27,960 (D)\$28,000
 13. 公司購買定價\$240,000 之機器一台，以九折成交，並與賣方約定付款條件為 2/15，n/30。丙公司雖未在折扣期限內付款，但仍在 30 天內付清款項。丙公司另支付運費\$3,000，安裝費\$2,500，因安裝不當導致損壞之修理費\$1,200，以及測試運轉期間的相關支出\$8,000，則該機器的成本是 (A)\$225,180 (B)\$226,380 (C)\$229,500 (D)\$248,700
 14. 有關無形資產之敘述，下列何者正確？ (A)內部產生的無形資產，不得入帳 (B)我國非公開發行公司的商譽，絕對不得攤銷，應每年定期進行減損測試 (C)必定無實體 (D)專利權發生的訴訟支出，應列入專利權成本
 15. 有關公開發行公司無形資產會計處理之敘述，下列何者錯誤？ (A)有限耐用年限無形資產在攤銷時，若未來經濟效益型態無法可靠決定時，應採用餘額遞減法 (B)內部產生無形資產者，於研究階段所發生之支出，應認列為費用 (C)企業內部產生的品牌、客戶名單不得認列為無形資產 (D)非確定耐用年限之無形資產，應每年作減損測試
-
16. 阿吉牧場 X1 年 3 月 1 日買入 20 隻乳牛，每隻購買價格\$1,000，並支付\$1,000 將所有乳牛運送至牧場，準備飼養以供未來生產牛奶。牧場估計若立即將該批乳牛出售，需支付運費\$1,000 及市場管理費等其他成本\$2,000。請問 X1 年 3 月 1 日，該批乳牛的原始認列金額為多少？ (A)\$21,000 (B)\$18,000 (C)\$17,000 (D)\$16,000

17. 關於生物資產及其衡量模式之敘述，下列何者正確？ (A)用於生產芒果的芒果樹，應列為生物資產，而非不動產、廠房及設備 (B)若生物資產的公允價值能可靠衡量，應以公允價值減出售成本認列入帳 (C)羊毛、牛奶等農業產品應分類為生物資產，並於收成及續後評價時以公允價值減出售成本認列入帳 (D)若生物資產的公允價值能可靠衡量，購買生物資產時所支付之運費，基於成本原則，入帳時應借記生物資產
18. 下列有關資產之敘述，何者正確？ (A)乳牛牧場於乳牛交易市場購入牛隻時，原始認列會產生損失 (B)農業產品之後續衡量只能採公允價值模式，不得採用成本模式 (C)企業營運中所使用具生命之動物與植物，應於資產負債表中列報為生物資產 (D)生產性生物資產若生產農產品的期間可超過一年以上，則其會計處理得比照不動產、廠房及設備
19. 有關公司「股票股利」與「股票分割」對於股本、每股面額、保留盈餘及股東權益總額等依序的影響，下列何者正確？ (A) 股票股利：增加、不變、減少、不變；股票分割：不變、減少、不變、不變 (B)股票股利：不變、減少、不變、不變；股票分割：增加、不變、減少、不變 (C)股票股利：增加、不變、減少、不變；股票分割：不變、不變、減少、不變 (D) 股票股利：增加、減少、不變、不變；股票分割：不變、減少、不變、不變
20. 花蓮公司於 X8 年成立，發行有普通股：面額\$10，流通在外股數 500,000 股及 5%累積非參加特別股：面額\$10，流通在外股數 120,000 股；花蓮公司 X8 年的盈餘不佳，並未宣告及發放股利，X9 年的盈餘分配中宣告分派股利\$250,000，請問：X9 年的盈餘應分配多少股利給特別股股東？ (A)\$250,000 (B)\$190,000 (C)\$130,000 (D)\$120,000
-
21. 甲公司章程規定如有獲利應提撥員工酬勞 10%及董監事酬勞 10%，X1 年初甲公司帳列累積盈虧為\$200,000 (借餘)，X1 年度末扣除員工酬勞及董監事酬勞之稅前淨利為\$1,200,000。若所得稅率為 20%，則甲公司 X1 年底累積盈虧為多少？ (A)\$568,000 (貸餘) (B)\$600,000 (貸餘) (C) \$640,000 (貸餘) (D)\$768,000 (貸餘)
22. 甲公司 X3 年淨利為\$3,000，全年有 6%累積非參加特別股 1,000 股流通在外，每股面額為\$10，X1 年及 X2 年均未發放股利。X3 年 1 月 1 日普通股流通在外 1,200 股，7 月 1 日買回庫藏股 500 股，11 月 1 日發行 60 股普通股購入土地。若 X3 年宣告發放現金股利 500，則甲公司 X3 年之每股盈餘為多少？ (四捨五入至小數點後第一位) (A) \$1.7 (B) \$2.3 (C) \$2.4 (D) \$2.5
23. 屏東公司 X8 年期初有流通在外普通股股數為 35,000 股，10 月 1 日現金增資發行 20,000 股普通股。屏東公司 X8 年度日宣告發放普通股股利\$20,000，特別股股利\$12,000。若屏東公司 X8 年年底股票之每股市價為 26 元，每股盈餘為 0.8 元，請問 X8 年年底之本益比為何？ (A)16.25 (B)20 (C)23.64 (D)32.5
24. 負債準備在財務報表上較佳的揭示方式是 (A)估計入帳，並附註揭露 (B)僅附揭露 (C)不必估計入帳，亦不須附註揭露 (D)視情況而定
25. 丁公司於 09 年 1 月 1 日發行五年期、年利率 8%、面值\$1,200,000 的公司債，每年 6 月 30 日及 12 月 31 日各付利息一次。全部債券均於發行當天售出，共收到現金\$1,260,000。則發行當時之有效利率 (A)大於 8% (B)等於 8% (C)小於 8% (D)發行價格與有效利率無關
-
26. 某公開發行公司之總資產\$2,000,000，其中無形資產佔總資產的 20%，總負債\$800,000。依公司法規定，公司發行擔保公司債之上限金額為 (A)\$400,000 (B)\$800,000 (C)\$1,200,000 (D)\$1,600,000
27. 應付公司債折價如採有效利息法攤銷，則發行此公司債的公司其每期之 (A)利息費用及折價攤銷金額均遞增 (B)利息費用遞增，折價攤銷金額遞減 (C)利息費用遞減，折價攤銷金額遞增 (D)利息費用及折價攤銷金額均遞減
28. 天長公司於 08 年 1 月 1 日發行面值\$100,000、年利率 6%、五年期公司債，每年 1 月 1 日付息一次。如果該公司債的發行價格為\$105,000，則該公司債 5 年總利息費用為多少？ (A)\$25,000 (B)\$30,000 (C)\$31,500 (D)\$35,000
29. 甲公司 01 年 9 月 1 日以\$94,223 之價格另加應計利息發行面值\$100,000 的公司債，票面利率 8%，09 年底到期，每年 6 月底及 12 月底各付息一次，當時有效利率為 9%，折溢價按有效利息法攤銷，則 01 年底應認列之利息費用為 (A)\$2,667 (B)\$2,827 (C)\$4,000 (D)\$4,240
30. 下列敘述，何者錯誤？ (A)因借款而簽發之應付票據，均應以現值入帳，無論票據期間長短 (B)將於明年到期的公司債必為流動負債 (C)進貨簽發的短期應付票據得以面值入帳，不論是否付息 (D)企業簽發六個月後到期票據向銀行貼現，此為流動負債
-
31. 公司本年初發行面值\$400,000 的公司債，票面利率 5%，5 年後到期，每年 6 月 30 日和 12 月 31 日各付息一次，發行時有效利率為 4%。如果應付公司債之總折溢價金額為\$17,965，公司以有效利息法攤銷應付公司債折溢價，則第一次付息時的利息費用為 (A)\$7,641 (B)\$8,359 (C)\$9,551 (D)\$10,449
32. 公司銷售附兩年產品售後保證之產品，估計其維修成本如下：第一年為銷售額的 1%，第二年為銷售額的 3%，已知 01 年銷售額\$4,800,000、實際維修支出\$32,000，02 年銷售額\$8,000,000、實際維修支出\$260,000，則 02 年底應調整之負債準備為 (A)\$180,000 (B)\$224,000 (C)\$260,000 (D)\$320,000
33. 下列何者為流動負債？ (A)積欠累積特別股股利 (B)應付帳款明細帳借餘 (C)宣告發放股票股利 (D)一年內到期之應付公司債，將以償債基金償還
34. 快畢業了，有沒有話想對會計老師說？ (A)如果有來生，還想給您教 (B)我以為這裡是天地會，沒想到是整人會 (C)抱歉沒好好念，我...「重修」就好 (D)安西教練，我想練會計...