

**市立新北高工 110 學年度第 1 學期 期末考 試題**

科 目	會計學應用	命題教師	郭玉霜	審題老師	林敦舜
班別	資處三甲、乙	座號		姓名	電腦卡作答:是

**選擇題：共 30 題** ※可使用計算機，試題卷不用收回

1. ( ) 鹿谷公司於 97 年 12/1 以現金 \$100,000 購買上市公司的股票作為「透過損益按公允價值衡量之金融資產」，後來未再買賣任何證券。在 98 年收到現金股利共計 \$10,000，若 97 年底認列「透過損益按公允價值衡量之金融資產損失」\$10,000，98 年底認列「透過損益按公允價值衡量之金融資產利益」\$30,000，請問在 98 年底「透過損益按公允價值衡量之金融資產」的帳面金額是多少？(A) \$100,000(B) \$120,000(C) \$130,000(D) \$140,000
2. ( ) 承上題，請問在 98 年底「透過損益按公允價值衡量之金融資產評價調整」餘額為？(A)借餘\$30,000 (B)借餘\$20,000 (C)貸餘\$30,000 (D)貸餘\$30,000
3. ( ) 下列關於「透過損益按公允價值衡量之金融資產」的敘述，何者錯誤？(A)購買時支付的手續費應列為當期費用 (B)收到股票股利，應認列收入 (C)收到現金股利，應認列收入 (D)期末公允價值之變動，將同時影響本期之資產負債表及綜合損益表
4. ( ) 黑吃黑公司於 X6 年初以每股\$15 購買乙公司普通股 4,000 股，另付手續費 \$500，分類為持有供交易。同年 6/1 收到現金股利每股\$1 及股票股利 10%。X6 年底股票每股公允價值\$18。X7 年 3/1 以每股\$20 出售全部股票，另付交易成本共\$500，則此股票於 X7 年產生多少淨損益？(A)利益\$8,000 (B)利益\$15,500 (C)利益\$8,300 (D)利益\$7,500
5. ( ) 下列有關股票投資之敘述，何者錯誤？(A)對被投資公司有重大影響力時，應採權益法評價 (B) 對被投資公司持股超過 20% 時，必定具有重大影響力 (C) 對被投資公司有控制能力時，應採權益法評價，期末需編制合併報表 (D) 持有特別股通常無重大影響力
6. ( ) X4 年初以\$270,000 購入股票，該股票 X4 年底至 X6 年底公允價值分別為 \$280,000、\$290,000、\$250,000。若將該投資分類為「透過損益按公允價值衡量之金融資產」，則下列敘述何者錯誤？(A)X5 年底資產負債表列示「透過損益按公允價值衡量之金融資產」金額為\$290,000 (B)X6 年底「透過損益按公允價值衡量之金融資產損失」餘額為\$20,000 (C)X6 年底「強制透過損益按公允價值衡量之金融資產評價調整」餘額為貸餘\$20,000 (D)X4 年應認列「透過損益按公允價值衡量之金融資產利益」\$10,000

7. ( ) X6 年 2/1 以每股\$30 購入股票 10,000 股作為「透過損益按公允價值衡量之金融資產」並支付手續費\$2,000。5 月 1 日收到現金股利每股\$1，10%股票股利，年底每股公允價值\$25。X6 年底「強制透過損益按公允價值衡量之金融資產」帳戶餘額及「透過損益按公允價值衡量之金融資產」帳面金額分別為多少？(A)\$302,000、\$275,000 (B)\$300,000、\$250,000 (C)\$302,000、\$250,000 (D)\$300,000、\$275,000

8. ( ) 假惺惺公司持有「透過損益按公允價值衡量之金融資產」如下：

股票	成 本	X5 年現金股利	X5 年底公允價值	X6 年底公允價值
甲	\$250,000	\$20,000	\$230,000	\$260,000
乙	350,000	30,000	340,000	350,000

試問：X6 年應認列「透過損益按公允價值衡量之金融資產評價損益」及 X6 年底「強制透過損益按公允價值衡量之金融資產評價調整」餘額分別為 (A)利益\$10,000、借餘\$40,000 (B)利益\$10,000、貸餘\$40,000 (C)利益\$40,000、貸餘\$10,000 (D)利益\$40,000、借餘\$10,000

9. ( ) 公司於 01 年初以\$320,000 購買草屯公司股票 10,000 股，以持有供交易為目的，01 年底股票每股公允價值\$30。02 年 6/1 收到現金股利每股\$1，6/2 即以每股\$28 出售草屯公司股票 6,000 股，手續費及證交稅各\$1,000，則處分時，應認列多少手續費支出？(A)\$168,000 (B) \$12,000 (C)\$2,000 (D)\$1,000
10. ( ) 承上題，該投資對 02 年對損益的影響為？(A) 損失\$4,000 (B) 損失\$3,000 (C) 損失\$2,000 (D) 0
11. ( ) 下列何者非不動產、廠房及設備？(A) 巨匠電腦購入教學使用之電腦 (B) 宏碁公司將生產之電腦移作辦公使用 (C) 音噪公司將生產之伴唱設備作為員工娛樂用 (D) 信義房屋購入待售之中古屋
12. ( ) 某公司於今年年初以面額\$108,000、明年年底到期的票據交換貨車一台，另支付關稅\$1,000 及運費\$2,000。若票據不附利息，市場利率為 8%，則貨車的入帳成本是多少？(A) \$94,593 (B) \$95,593 (C) \$102,000 (D) \$103,000
13. ( ) 承上題，上述「應付票據」於今年年底的帳面金額是多少？(A) \$92,593 (B) \$100,000 (C) \$103,240 (D) \$108,000
14. ( ) 草莓公司 X7 年 4/1 購入設備一套，成本 \$62,500，估計耐用 4 年，殘值 \$100，採定率遞減法提列折舊，折舊率為 0.8。該設備 X8 年折舊額為 (A) \$20,000 (B) \$37,500 (C) \$57,500 (D) \$60,000

15. ( ) 遠東公司於 01 年 7/1 購入機器一部 \$120,000，該機器估計耐用年限 5 年，無殘值，採用直線法提列折舊，若公司於購入時將此機器誤記為修理費用，則此錯誤將使 01 年度之淨利：(A) 低估 \$108,000 (B) 高估 \$12,000 (C) 低估 \$120,000 (D) 高估 \$24,000
16. ( ) 承上題，若遠東公司於 03 年初發現上項錯誤，則更正分錄何者有誤？(A) 借：機器設備成本 \$120,000 (B) 借：折舊 \$24,000 (C) 貸：累計折舊 \$36,000 (D) 貸：追溯適用及追溯重編之影響數 \$84,000
17. ( ) 公司於 02 年初購入機器一部，成本 \$500,000，估計耐用年限 6 年，估計殘值 \$20,000，採直線法提列折舊，04 年 7/1 按 \$280,000 出售該機器，另付 \$10,000 拆除該機器，則「處分不動產、廠房及設備損失」為 (A)\$10,000 (B)\$70,000 (C)\$20,000 (D)\$30,000
18. ( ) 丙公司購買定價 \$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，請問該機器的成本是多少？(A) \$225,180 (B) \$226,380 (C) \$229,500 (D) \$248,700
19. ( ) 高雄公司 01 年 4/1 購入設備 \$500,000，估計可用 4 年，殘值 \$50,000，採年數合計法提列折舊，則 03 年折舊費用為 (A)\$123,750 (B)\$101,250 (C)\$112,500 (D)\$90,000
20. ( ) 01 年購入機器設備，成本 \$600,000，預計可使用 10 年，殘值 \$50,000，採直線法提列折舊，至 03 年底調整前發現該設備尚可使用 4 年，殘值 \$20,000，則 03 年度應提列折舊金額為 (A)\$88,000 (B)\$117,500 (C)\$65,000 (D)\$94,000
21. ( ) 高雄公司 01 年初購買機器，成本 \$220,000，估計殘值 \$10,000，估計可使用 6 年，採直線法計提折舊。公司於 02 年底調整前決定改採年數合計法，且估計殘值 \$5,000，則 02 年折舊金額為 (A)\$58,000 (B)\$35,000 (C)\$50,000 (D)\$60,000
22. ( ) 曉琪公司購買房地產共支付 \$300,000 (其中，舊屋公允價值為 \$30,000)，購入後立即拆除地上舊屋以興建廠房。拆除地上的舊屋支出 \$10,000，殘值售得 \$2,000，土地代書費 \$5,000，代付前地主積欠地價稅 \$8,000，工程受益費 \$3,000，挖掘地基 \$80,000，鋪設人行道 \$6,000，房屋設計費 \$20,000，建築成本 \$500,000，建築期間可資本化利息 \$12,000，種植草皮 \$5,000，照明路燈 \$8,000，整修停車場 \$4,000，應認列房屋及建築成本為 (A)\$642,000 (B)\$615,000 (C)\$612,000 (D)\$645,000
23. ( ) 水里公司於 01 年初買進設備成本 \$600,000，估計殘值 \$100,000，採直線法提列折舊。01 年底該設備帳面金額為 \$500,000，02 年中將該設備以 \$380,000 出售，則應認列處分不動產、廠房及設備損益金額為 (A) 利益 \$20,000 (B) 損失 \$120,000 (C) 利益 \$50,000 (D) 損失 \$70,000
24. ( ) 01 年 7/1 以 \$100,000 購入機器一部，估計可用 4 年，殘值 \$12,960，採定率遞減法提列折舊，折舊率 0.4。試問 02 年底累計折舊餘額若干？(A) \$50,446 (B) \$52,000 (C) \$52,224 (D) \$60,000
25. ( ) 下列敘述何者錯誤？(A) 折舊非為企業資金來源 (B) 提列折舊、折耗及攤銷均為跨期成本分攤程序 (C) 以定率餘額遞減法提列折舊，比直線法折舊，在資產使用後期折舊額較高 (D) 累積折舊不是重置機器的準備
26. ( ) 小曉公司於 01 年 7/1 購買機器一部，成本 \$200,000，估計無殘值，估計使用年限 5 年，總生產量為 1,000 件，01 年度該機器實際生產量為 150 件依生產數量法提列折舊，01 年底應攤提之折舊金額為多少？(A) \$30,000 (B) \$25,000 (C) \$20,000 (D) \$15,000
27. ( ) 甲公司於 X1 年初以 \$150,000 購入耐用年限為 5 年設備，殘值為 \$2,000，會計人員誤以維護費用 \$150,000 入帳，即未再提列折舊，X2 年初查核人員發現該資本支出會計處理錯誤。若甲公司設備均按直線法提列折舊，X1 年期末甲公司原結算稅前淨利為 \$430,000，帳務無其他錯誤，則 X1 年正確稅前淨利為何？(A) \$400,400 (B) \$550,000 (C) \$550,400 (D) \$580,000
28. ( ) 藍天公司獲得地方政府無條件捐贈土地，土地的公允價值為 \$3,000,000 藍天公司僅支付土地過戶費 \$50,000，該公司又在受贈的土地上自建廠房，耗費直接材料成本計 \$2,000,000，直接人工成本計 \$4,000,000，製造費用計 \$1,000,000，類似廠房的公允價值為 \$8,000,000，請問藍天公司受贈的土地和自建的廠房之入帳成本各是多少？(A) \$2,950,000、\$7,000,000 (B) \$3,000,000、\$7,000,000 (C) \$2,950,000、\$8,000,000 (D) \$3,000,000、\$8,000,000
29. ( ) 甲公司於 X1 年底購入成本為 \$450,000 之設備，耐用年限為 4 年，採用年數合計法 提列折舊，X2 年該設備提列 \$160,000 折舊費用。下列有關該設備的敘述，何者錯誤？(A) 可折舊成本為 \$450,000 (B) 估計殘值為 \$50,000 (C) 折舊費用每年減少 \$40,000 (D) X3 年折舊費用為 \$120,000
30. ( ) 2011 年初購入機器設備，估計耐用年限 5 年，殘值 \$40,000，採用年數合計法 計提折舊。2013 年初，公司決定將該設備改採直線法提列折舊，且發現該設備還可再用 5 年，殘值 \$20,000。若該設備 2013 年之折舊金額為 \$52,000，請問該設備購入成本為？(A) \$640,000 (B) \$680,000 (C) \$700,000 (D) \$740,000