

臺銀人壽 114 年軍人保險專案約聘人員甄試試題

甄試類別【代碼】：財務會計類-約聘助理財務管理員 5 級-會計室、財務部【C21108104】、
財務會計類-約聘助理財務管理員 5 級-軍人保險部【C21108105】

科目一：會計學

*入場通知書編號：

注意：①本試卷為一張雙面，測驗題型為【四選一單選選擇題共 60 題，第 1-40 題，每題 1.5 分；第 41-60 題，每題 2 分】，共 100 分。
②單選選擇題題型，請選出一個正確或最適當答案，答錯不倒扣；以複選作答或未作答者，該題不予計分。
③請勿於答案卡上書寫應考人姓名、入場通知書編號或與答案無關之任何文字或符號。
④答案卡務必繳回，未繳回者該節以零分計算。

第一部分：【第 1-40 題，每題 1.5 分，共計 40 題，占 60 分】

【1】1.甲公司 X1 年 2 月 1 日以一成本\$500,000 之機器設備（其已提列累計折舊\$200,000）與 A 公司交換一無形資產，該無形資產之成本為\$430,000，已提列累計攤銷\$150,000，公允價值為\$320,000。若該交換具有商業實質，試問：甲公司應認列處分資產損益為何？

①利益\$20,000 ②利益\$40,000 ③損失\$40,000 ④損失\$70,000

【4】2.甲公司 X2 年初應收帳款餘額為\$0，X2 年之賒銷總額\$7,200,000，且有銷貨折扣\$600,000。期末調整前，備抵損失之餘額為貸餘\$102,000，若甲公司依照過去經驗估計壞帳率為 3%，並採應收帳款餘額百分比法提列壞帳，試問：甲公司 X2 年應認列的信用減損損失為多少？

① \$214,200 ② \$114,000 ③ \$102,000 ④ \$96,000

【2】3.甲公司以總價 800 萬購入一塊土地以及土地上建築物。經過專業鑑價後得知，該土地之市價為 350 萬，而建築物之市價為 650 萬。試問：甲公司應如何紀錄此一不動產交易？

①借記：不動產、廠房與設備 800 萬 ②借記：建築物 520 萬
③借記：土地 350 萬 ④貸記：未實現損益 200 萬

【1】4.甲農場於 X2 年初以\$500,000 購入一批蛋雞以生產雞蛋。本年度共支付飼料費用\$35,000，以及飼養人員薪資\$100,000；期末評估該批蛋雞市場價值為\$520,000，若將其出售將須支付稅費與手續費等共\$5,000。試問：甲農場 X2 年財務報表中此批蛋雞之帳面價值應為多少？

① \$515,000 ② \$525,000 ③ \$635,000 ④ \$650,000

【3】5.甲公司向 A 公司賒購一批售價\$500,000 之商品，交易條件為起運點交貨，甲公司於收到貨品時支付運費\$3,000，甲公司之存貨採永續盤存制。試問：甲公司對此筆運費之認列應為何？

①借記進貨運費\$3,000，貸記現金\$3,000 ②借記應收帳款\$3,000，貸記現金\$3,000
③借記存貨\$3,000，貸記現金\$3,000 ④借記銷貨運費\$3,000，貸記現金\$3,000

【4】6.甲公司 X2 年初用品盤存為\$10,000，X2 年間用品費用為\$28,000，且 X2 年底用品盤存餘額為\$12,500，試問：X2 年共購入多少用品？

① \$2,500 ② \$12,500 ③ \$18,000 ④ \$30,500

【4】7.甲公司 5 月 31 日帳上銀行存款餘額為\$58,000，銀行對帳單上餘額為\$75,000，經查證得知銀行本月代收票據收現\$25,000，銀行手續費\$300，因進貨開立的支票\$7,000，帳上誤記為\$700，並已知未兌現支票\$20,600，在途存款\$22,000。試問：甲公司 5 月 31 日銀行存款正確餘額為多少？

① \$59,400 ② \$67,300 ③ \$73,600 ④ \$76,400

【2】8.甲公司以 101 的價格贖回面額\$1,000,000 之公司債，贖回日當天該公司債之帳面價值為\$980,000，試問：此項交易對綜合損益表的影響為何？

①淨利減少\$10,000 ②淨利減少\$30,000
③其他綜合損益減少\$10,000 ④其他綜合損益減少\$20,000

【1】9.甲公司於 X2 年初以\$800,000 購入 A 公司普通股 5,000 股，並歸類為「透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產」。X2 年底 A 公司股價為\$144，X3 年甲公司以每股\$170 出售 A 公司之股票 2,000 股，試問：X3 年應認列之處分投資損益為何？

① \$0 ② \$12,000 ③ \$20,000 ④ \$52,000

【1】10.甲公司於 X2 年底宣告並發放現金股利，但經會計師查帳後發現，公司會計人員誤將此現金股利活動紀錄為股票股利的宣告與發放，並以此錯誤紀錄編製 X2 年財務報表。試問：此錯誤將造成之影響，下列敘述何者正確？

①資產負債表中保留盈餘正確 ②資產負債表中權益低估
③資產負債表中流動資產低估 ④資產負債表中流動負債高估

【4】11.甲公司持有 A 公司股票，並歸類為「透過損益按公允價值衡量之金融資產」，若 A 公司宣告股票股利時，甲公司應如何紀錄此一交易活動？

①借記透過損益按公允價值衡量之金融資產 ②貸記透過損益按公允價值衡量之金融資產
③貸記股利收入 ④不作分錄，僅作備忘錄

【4】12.若公司宣告 5%股票股利，但尚未分配，試問：對資產負債表的影響，下列敘述何者正確？

①負債增加且保留盈餘減少 ②股本增加且權益減少
③股本增加且保留盈餘不變 ④負債不變且權益不變

【2】13.甲公司 X3 年之應收帳款週轉率為 16，存貨週轉率為 15，試問：甲公司 X3 年度之營業週期為幾天？（一年以 360 天計）

① 39 天 ② 46.5 天 ③ 67.5 天 ④ 69 天

【4】14.甲公司向乙公司購買存貨，則對甲公司而言，下列情境何者不可能單純係本交易所造成的結果？

①資產增加 ②負債增加 ③負債不變 ④權益減少

【3】15.在物價逐年上漲的環境之下，有關先進先出法與加權平均法兩種存貨成本流程假設之敘述，下列何者錯誤？

①加權平均法的銷貨成本較高 ②加權平均法的期末存貨金額較低
③先進先出法較具有盈餘操控的機會 ④先進先出法的期末存貨較接近重置成本

【3】16.甲公司 X1 年底出售機器設備並認列處分利益\$500。若其原始取得成本為\$6,000，累計折舊為\$2,000，試問該交易對投資活動現金流量之影響為增加多少？

① \$500 ② \$3,500 ③ \$4,500 ④ \$6,500

【3】17.甲公司設有定額零用金\$2,000 元，5 月份支付計程車費\$600、誤餐費\$500、郵資\$200、文具用品\$80 後，尚餘\$600。試問下列敘述何者正確？

①應撥補金額為\$1,320 ②撥補時會借記零用金
③撥補時損益表淨利會降低\$1,400 ④保管人支付誤餐費時會借記費用\$500

【2】18.下列何者不會列入土地之成本中？

①購買土地時支付的仲介佣金
②劃設停車格所支付的材料支出，需定期重置劃設停車格
③為了取得土地幫前地主支付的欠繳地價稅
④為了取得建地而一併購買座落其上房屋之價金，並打算拆除該房屋

【4】19.甲公司於 X1 年底對其設備進行重估價。該設備原始取得成本為\$20,000，累計折舊\$8,000，使用價值為\$11,000，公允價值為\$13,000，淨變現價值為\$11,500。試問甲公司於重估價後，其設備之帳面價值淨額為何？

① \$11,000 ② \$11,500 ③ \$12,000 ④ \$13,000

【2】20.甲公司以\$800,000 購入一台卡車，並支付關稅\$400,000、運費\$60,000，運輸過程保險費\$20,000。運輸過程因為碰撞支付維修費\$50,000，並獲得保險理賠\$40,000。甲公司一次性支付兩年期車險保費\$30,000。試問甲公司該卡車的收入帳金額為何？

① \$1,260,000 ② \$1,280,000 ③ \$1,290,000 ④ \$1,305,000

【1】21.甲公司於 X1 年底進行帳面價值\$88,000 設備的減損測試，估計使用價值為\$80,000，公允價值減處分成本為\$85,000。試問甲公司 X7 年應認列之減損損失為何？

① \$0 ② \$3,000 ③ \$5,500 ④ \$8,000

【3】22.甲公司取得成本\$200,000 之礦場，預計可開採 100,000 公噸，開採後礦場無殘值。若本年度實際開採 5,000 公噸，每噸開採成本\$6、每噸銷售費用\$3，並以每噸\$50 出售 4,000 公噸。試問本年度淨利為何？

① \$145,000 ② \$150,000 ③ \$156,000 ④ \$195,000

【3】23.有關商譽之敘述，下列何者錯誤？

①商譽不攤銷
②商譽若提列減損，不得迴轉
③企業內部發展產生的商譽，僅在能可靠衡量時認列
④企業所認列的商譽，可能係來自於購買其他企業或部門時產生

【1】24.甲公司以\$520,000 發行面額\$500,000，票面利率 10%，每年付息一次的 2 年期應付票據。試問甲公司於發行期間的利息費用總和為何？

① \$80,000 ② \$100,000 ③ \$104,000 ④ \$120,000

【3】25.甲公司 X1 年初以股權淨值取得乙公司 20%之股權，並對乙公司具備重大影響力。乙公司 X1 年淨利\$200,000，X1 年共發放股利\$40,000，X1 年底股權淨值為\$600,000。試問下列敘述何者正確？

①甲公司本年度認列投資利益\$8,000 ②甲公司本年度認列投資利益\$48,000
③甲公司 X1 年底帳列投資餘額為\$120,000 ④甲公司 X1 年底帳列投資餘額為\$152,000

【1】26.下列交易何者不會影響權益總額？

①宣告並發放股票股利 ②宣告並發放現金股利
③依先前買回價格出售庫藏股 ④更正前期錯誤漏記的銷貨收入

【4】27.甲公司 X1 年 1 月 1 日有 50,000 股面額\$10 的普通股流通在外，4 月 1 日增資發行 2,000 股，7 月 1 日買回庫藏股 1,000 股，12 月 31 日宣告並發放每股\$2 股票股利。試問甲公司 X1 年加權平均流通在外之股數為何？

① 51,000 股 ② 51,200 股 ③ 51,500 股 ④ 61,200 股

【3】28.甲公司 X1 年營業費用為\$500,000，其中折舊費用為\$200,000。X1 年預付費用與應計費用分別增加與減少\$60,000 與\$30,000。試問 X1 年度營業費用付現數為何？

① \$270,000 ② \$330,000 ③ \$390,000 ④ \$790,000

【請接續背面】

- 【1】29.甲公司流動資產包含現金\$8,000、應收帳款\$5,000、股票投資\$12,000、債券投資\$15,000、存貨\$7,000、預付費用\$6,000，流動負債則包含應付帳款\$5,000、應付票據\$9,000、預收收入\$12,000。試問甲公司的速動比率為何？（四捨五入且取至小數點後兩位）
- ① 1.54 ② 1.81 ③ 2.04 ④ 2.86
- 【4】30.有關票據之說明，下列何者錯誤？
- ①市場利率上升時票據的價值會降低 ②簽發不付息票據仍需計算利息費用
- ③交易產生之一年內到期付息票據通常以面額入帳 ④不付息票據之面額與現值之差額為應付票據溢價
- 【2】31.甲公司正面臨一項訴訟，律師評估很有可能敗訴。若敗訴賠償\$500 之機率为 30%，賠償\$1,000 之機率为 40%，賠償\$2,000 之機率为 30%。試問甲公司應認列之負債準備金額為何？
- ① \$500 ② \$1,000 ③ \$1,150 ④ \$2,000
- 【4】32.有關「透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產」會計處理之敘述，下列何者錯誤？
- ①期末應按公允價值衡量
- ②評價損益應列入其他綜合損益
- ③資產負債表將受到市場價格波動的影響而變化
- ④若經評估短期內預計出售，則應重分類至「透過損益按公允價值衡量之金融資產」
- 【4】33.甲公司每股\$50 購買乙公司股票 3,000 股，並支付交易手續費\$200。若該股票屬「透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產」，試問甲公司原始認列此項投資之金額為何？
- ① \$149,600 ② \$149,800 ③ \$150,000 ④ \$150,200
- 【3】34.有關適當提列折舊的重要性，下列何者為最主要之原因？
- ①是穩健原則的運用之一 ②可讓報表適當反映資產價值
- ③有助於損益表呈現獲利能力 ④可確保企業有充足資金汰換資產
- 【4】35.甲公司 X1 年初發行有股利 10%之可累計特別股\$200,000，X1 與 X2 年皆未宣告股利。X2 年初普通股流通在外股數為 100,000 股，X2 年 7 月 1 日增資發行 20,000 股。X2 年度淨利為\$413,800，試問 X2 年度每股盈餘為何？（四捨五入且取至小數點後兩位）
- ① \$2.95 ② \$3.12 ③ \$3.22 ④ \$3.40
- 【4】36.甲公司誤將耐用年限五年的設備取得成本記為費用，試問下列敘述何者錯誤？
- ①第一年費用高估 ②第一年保留盈餘低估 ③第二年費用低估 ④第二年保留盈餘高估
- 【3】37.甲公司將進、銷貨的運費皆當費用處理。若期初與期末皆無存貨，則下列敘述何者正確？
- ①毛利將會低估 ②盈餘將會高估 ③期末權益正確 ④淨利率將會低估
- 【1】38.甲公司 X1 年度期初與期末資產總額分別為\$80,000 與\$100,000，期初與期末負債總額分別為\$45,000 與\$48,000，當年度宣告並發放股利\$5,000，且增資發行股票\$20,000。試問甲公司 X1 年之淨利為何？
- ① \$2,000 ② \$6,000 ③ \$12,000 ④ \$22,000
- 【4】39.甲公司 X1 年 4 月 1 日以 95 之價格發行票面利率 12%的\$200,000 公司債，並支付發行成本\$5,000，該公司債的付息日為每年的 6 月與 12 月底。試問甲公司於發行時，可得現金之淨額為何？
- ① \$179,000 ② \$184,000 ③ \$185,000 ④ \$191,000
- 【2】40.甲公司期初存貨為\$50,000，本期進貨\$120,000、進貨退回\$15,000、進貨運費\$8,000，本期銷貨\$200,000、銷貨退回\$30,000、銷貨運費\$10,000，毛利率固定為 40%，試問期末存貨為何？
- ① \$55,000 ② \$61,000 ③ \$67,000 ④ \$95,000

第二部分：【第 41-60 題，每題 2 分，共計 20 題，占 40 分】

- 【2】41.甲公司 X1 年期初與期末存貨分別為\$800 與\$600，應付帳款分別為\$500 與\$900，應收帳款分別為\$300 與\$200，若 X1 年銷貨成本為\$20,000，試問 X1 年支付給供應商之金額為何？
- ① \$19,300 ② \$19,400 ③ \$19,800 ④ \$20,200
- 【3】42.甲公司期初與期末存貨盤點時，分別多計\$600 與少計\$200，試問本年度淨利之影響為何？
- ①低估\$400 ②高估\$400 ③低估\$800 ④高估\$800
- 【2】43.甲公司於 X5 年 1 月 1 日發行票面利率 5%，每年 1 月 1 日付息之 4 年期公司債。若該公司債 X5 年利息費用為\$100,000，X5 年底應付利息為\$120,000，有關該公司債之敘述，下列何者正確？
- ①該公司債為折價發行 ②該公司債帳面金額將逐年減少
- ③該公司債每年利息費用將逐年遞增 ④該公司債 X8 年利息費用為\$120,000
- 【3】44.甲公司於 X5 年底盤點倉庫存貨之商品成本共計\$293,000，其中包括乙公司之寄銷品\$19,000。此外，倉庫存貨盤點未包括下列在途商品：起運點交貨進貨商品，成本\$41,000；目的地交貨進貨商品，成本\$54,000；目的地交貨銷貨商品，成本\$47,500。試問甲公司 X5 年底之存貨成本應為多少？
- ① \$274,000 ② \$328,000 ③ \$362,500 ④ \$381,500
- 【1】45. X5 年 5 月底甲公司倉庫遭竊，經盤點倉庫僅剩成本\$64,000 之存貨。X5 年截至 5 月底存貨之相關資料如下：期初存貨\$520,000、進貨淨額\$1,460,000，銷貨淨額\$2,400,000。若毛利率為銷貨淨額的 30%，則使用毛利法估算之存貨失竊損失為何？
- ① \$236,000 ② \$300,000 ③ \$315,000 ④ \$396,000

- 【3】46.甲公司於 X2 年初以\$500,000 取得一機器，耐用年限為 8 年，殘值\$20,000，採直線法折舊。X5 年 7 月 1 日機器之公允價值為\$240,000，甲公司將該機器交換定價為\$400,000 的新設備，並收取現金\$50,000。若該交換交易不具商業實質，則新設備之入帳成本為何？
- ① \$350,000 ② \$290,000 ③ \$240,000 ④ \$190,000
- 【1】47.甲公司在 X5 年初以\$6,800,000 取得一棟房屋，預估耐用年限 20 年，殘值\$500,000。甲公司將該房屋出租以賺取租金，符合分類為投資性不動產，後續衡量採公允價值模式。若 X5 年及 X6 年均產生租金收入\$1,600,000，X5 年底及 X6 年底之公允價值分別為\$7,200,000 及\$6,800,000，則取得該投資性不動產對 X5 年及 X6 年稅前淨利之影響分別為何？
- ①增加\$2,000,000 及增加\$1,200,000 ②增加\$1,400,000 及增加\$1,430,000
- ③增加\$1,400,000 及增加\$1,000,000 ④增加\$2,000,000 及增加\$630,000
- 【4】48.甲公司於 X3 年初購入\$3,600,000 機器一台，耐用年限 6 年，無殘值，採直線法提列折舊。X5 年初估計該機器剩餘耐用年限 5 年，無殘值，並改採年數合計法提列折舊，則 X5 年度及 X6 年度折舊費用分別為何？
- ① \$600,000 及\$720,000 ② \$600,000 及\$800,000
- ③ \$720,000 及\$640,000 ④ \$800,000 及\$640,000
- 【2】49.甲公司 X5 年初流通在外普通股 200,000 股，6 月 15 日以每股\$36 買回 20,000 股庫藏股票，預期短期內再售出，該公司 X5 年度前並無庫藏股票相關交易。8 月 15 日甲公司以每股\$44 出售 10,000 股庫藏股票。若 10 月 25 日再以每股\$24 價格出售剩餘 10,000 股庫藏股票，則出售的分錄應：
- ①借記處分投資損失\$120,000 ②借記保留盈餘\$40,000
- ③借記資本公積－庫藏股票交易\$40,000 ④貸記庫藏股票\$240,000
- 【4】50.甲公司 X5 年期初保留盈餘為\$800,000，X5 年度有以下交易：①指撥\$100,000 作擴建廠房基金；②支付 X4 年度宣告之現金股利\$130,000；③宣告並進行盈餘轉增資\$150,000；④當年度淨利\$100,000；⑤當年度綜合淨利\$90,000。試問甲公司 X5 年底保留盈餘餘額為多少？
- ① \$640,000 ② \$650,000 ③ \$740,000 ④ \$750,000
- 【3】51.甲公司 X5 年度應付帳款餘額增加\$560,000，發行公司債獲得現金\$600,000，出售股票投資獲得現金\$600,000，普通股現金增資\$1,020,000，買回庫藏股票支付現金\$400,000，甲公司 X5 年度籌資活動現金流量為何？
- ① \$600,000 ② \$660,000 ③ \$1,220,000 ④ \$1,260,000
- 【4】52.在編製間接法現金流量表時，下列有幾項將出現於來自營業活動現金流量之調整項目中？①合約負債增加數；②專利權攤銷費用；③採權益法之投資損益份額；④處分機器設備損失；⑤存貨增加數；⑥應收帳款備抵損失增加數；⑦透過其他綜合損益按公允價值衡量股票投資未實現評價損益
- ①三項 ②四項 ③五項 ④六項
- 【1】53.甲公司 X5 年之淨利為\$760,000，折舊費用\$120,000，預期信用減損損失\$6,000，處分土地利益\$30,000。若 X5 年度應收帳款淨額減少\$60,000，應付帳款減少\$90,000，存貨增加\$30,000，則甲公司 X5 年營業活動現金流量為何？
- ① \$790,000 ② \$796,000 ③ \$910,000 ④ \$940,000
- 【2】54.甲公司 X5 年存貨減少\$150,000，預付貨款增加\$30,000，應付帳款增加\$60,000，若銷貨成本為\$2,400,000，則全年支付給供應商之金額為何？
- ① \$2,160,000 ② \$2,220,000 ③ \$2,340,000 ④ \$2,520,000
- 【3】55.甲公司編製 X5 年 12 月 31 日資產負債表時，有下列資料：庫存現金\$300,000、零用金\$30,000、銀行活期存款\$1,950,000、到期日為 X6 年 1 月 15 日之 2 年期商業本票\$900,000、到期日為 X6 年 2 月 1 日之 2 個月期銀行定期存款\$450,000。X5 年底該公司資產負債表應列示「現金及約當現金」餘額為多少？
- ① \$2,280,000 ② \$2,700,000 ③ \$2,730,000 ④ \$3,630,000
- 【2】56.甲公司 X5 年底列報之營運資金為\$810,000，流動比率為 2，X6 年初發現 X5 年底一筆起運點交貨之在途賒購商品\$270,000，未於 X5 年底入帳，商品亦未計入期末存貨中，則該公司 X5 年底正確流動比率為何？
- ① 1.5 ② 1.75 ③ 2 ④ 3
- 【4】57.甲公司 X5 年稅前淨利為\$1,200,000，折舊費用為\$450,000，利息費用為\$300,000，若所得稅率為 20%，則該公司 X8 年之利息保障倍數為何？
- ① 2 倍 ② 3.5 倍 ③ 4 倍 ④ 5 倍
- 【2】58.甲公司於 X5 年初將具有 3 年效益之重大檢修支出，誤以當年度費用認列，則此錯誤對 X6 年本期淨利及期末資產之影響分別為何？
- ①低估、低估 ②高估、低估 ③無影響、低估 ④無影響、無影響
- 【1】59.甲公司 X5 年應收帳款總額增加\$80,000，存貨總額減少\$100,000，應付帳款增加\$60,000，若 X5 年銷貨淨額為\$1,680,000，進貨淨額為\$1,280,000，則 X5 年度之銷貨毛利為多少？
- ① \$300,000 ② \$380,000 ③ \$500,000 ④ \$580,000
- 【3】60.甲公司存貨採定期盤存制，若 X5 年底存貨因重複盤點致高估\$30,000、X6 年底存貨未計入寄銷品致低估\$25,000，則 X5 年及 X6 年之存貨錯誤對 X6 年銷貨成本及 X6 年底權益影響分別為何？（不考慮所得稅之影響）
- ①低估\$5,000 及高估\$5,000 ②高估\$25,000 及低估\$25,000
- ③高估\$55,000 及低估\$25,000 ④高估\$55,000 及高估\$5,000