114年公務人員普通考試試題

代號:41530 頁次:8-1

類 科:會計

科 目:會計學概要 考試時間:1小時30分

座號:

※注意:可以使用電子計算器。

甲、申論題部分: (50分)

(一)不必抄題,作答時請將試題題號及答案依照順序寫在申論試卷上,於本試題上作答者,不予計分。

□請以藍、黑色鋼筆或原子筆在申論試卷上作答。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外,應使用本國文字作答。

一、甲公司 2024 及 2023 兩年底比較資產負債表中的相關資訊如下:

	<u>2024 年</u>	<u>2023 年</u>
應收帳款(總額)	\$45,000	\$61,000
備抵損失(貸餘)	10,000	11,000
存貨	28,000	19,000
預付費用	13,500	7,500
應付帳款	30,000	12,000
應付費用	15,000	12,000
本期所得稅負債	9,000	13,000

該公司 2024 年度中曾沖銷無法收回之應收帳款\$5,000,2024 年度之 綜合損益表資訊如下:

銷貨收入 \$583,000

銷貨成本 \$(315,000)

營業費用(含預期信用減損損失\$4,000及折舊\$51,000) (168,000)

處分不動產、廠房及設備利益 33,000 (450,000)

稅前淨利 133,000

所得稅費用 (16,000)

本期淨利 \$117,000

- (一)試計算甲公司 2024 年度營業活動之現金流量金額。(4分)
- (二)若採直接法編製現金流量表,試依上述資料求算下列金額:
 - (1)自客戶收現數金額。(4分)
 - (2)支付供應商貨款及營業費用數金額。(4分)

- 二、甲公司於2023年5月1日核准發行面額\$100,000、票面利率7%、四年期之公司債,發行時市場利率為8%。公司債每年於5月1日與11月1日支付利息,採用「有效利率法」攤銷溢價或折價,並於每年12月31日結帳。(每小題5分,共20分)
 - 複利現值因子 $(4 \, \text{期} \times 4\%) = 0.8548$,年金現值因子 $(4 \, \text{期} \times 4\%) = 3.629$ 複利現值因子 $(8 \, \text{期} \times 4\%) = 0.7307$,年金現值因子 $(8 \, \text{期} \times 4\%) = 6.7327$ 複利現值因子 $(4 \, \text{期} \times 4\%) = 0.8714$,年金現值因子 $(4 \, \text{期} \times 4\%) = 3.5\%) = 0.8714$,年金現值因子 $(4 \, \text{H} \times 4\%) = 3.5\%) = 0.7594$,年金現值因子 $(8 \, \text{H} \times 4\%) = 3.5\%) = 6.874$
 - (一)試計算 2023 年 12 月 31 日,應認列之債券折溢價攤銷金額為何?
 - 二甲公司 2024 年度應認列之利息費用為何?
 - (三)截至2024年12月31日止,該債券於資產負債表上之帳面金額為何?
 - 四甲公司於2024年12月31日以債券面額99%的市價買回債券,並 另行支付11月及12月之利息金額共\$1,167,請問此次買回是否產 生債務清償損益?金額為多少?

三、下列為甲公司截至 2023 年 12 月 31 日的資產負債表資料:

	•			
	甲公	公司		
資產負債表				
2023 年 12 月 31 日				
土地	\$40,000	普通股股本(每股面額\$1)	\$50,000	
建築物	130,000	保留盈餘	147,400	
累計折舊-建築物	(20,000)	應付帳款	25,600	
用品盤存	4,400		\$223,000	
應收帳款	45,500			
備抵呆帳	(1,500)			
現金	24,600			
	<u>\$223,000</u>			

- (1)2024年1月1日,甲公司發行1,500股面額\$20、股利率6%之特別股,總金額\$33,000。
- (2)同日,發行900股每股面額\$1之普通股,金額\$6,300。
- (3)甲公司 2024 年提供服務,並認列應收帳款\$276,000。

- (4)2024年4月1日,預收未來一年服務費\$36,000(服務期間為2024年4月1日至2025年3月31日)。
- (5)收到客戶應收帳款款項\$267,000。
- (6) 赊購辦公用品\$26,100。
- (7)支付應付帳款\$32,200。
- (8)2024年6月1日,公司以每股\$8 購回 400 股普通股。
- (9)支付其他營業費用\$188,200。
- (10)2024年12月31日,公司宣告支付特別股年度股利及普通股每股 \$0.50之現金股利(以流通在外股數計),全數將於2025年1月15 日支付。
- [11] 註銷一筆來自 2023 年的應收帳款\$1,300,因確認為呆帳。

調整事項

- (12)經盤點,期末尚未使用之辦公用品金額為\$5,900。
- (13)就 2024 年 4 月 1 日之預收服務費用,應認列截至 2024 年 12 月 31 日止之收入金額。
- (14)備抵呆帳帳戶之期末餘額應為\$3,500。
- (15)本公司採用直線法對建築物提列折舊,使用年限為30年,估計殘值為\$10,000。
- (16)所得稅稅率為 30%。

根據上述資料,回答以下問題:(每小題2分,共12分)

- (→)請問甲公司 2024 年 12 月 31 日之調整後試算表中,「現金」餘額為何?
- (二)請問甲公司 2024 年 12 月 31 日之調整後試算表中,「應收帳款」餘額為何?
- (三)請問甲公司 2024 年 12 月 31 日之調整後試算表中,「備抵呆帳」餘額為何?
- 四請問甲公司 2024 年 12 月 31 日之損益表中,「稅後淨利」金額為何?
- (五)請問甲公司截至 2024 年 12 月 31 日止「保留盈餘」餘額為何?
- (六請問甲公司 2024 年 12 月 31 日之資產負債表中,資產總額為多少?

代號:41530 頁次:8-4

四、甲公司截至2024年12月31日的無形資產明細如下:

專利權(原始成本\$60,000 減攤銷費用\$6,000) \$54,000

合計 \$82,800

專利權於 2024 年 1 月取得,使用年限為 10 年,而特許權於 2021 年 1 月取得,使用年限亦為 10 年。以下是於 2025 年可能影響無形資產的現金交易:

1月2日 支付\$45,000的法律費用,成功捍衛公司專利,防止 其他公司侵權。

1月至6月 研發一項新產品,期間發生\$100,000 的研究費用與 \$68,000 的開發費用,當時尚未達到技術可行性。該 產品於7月1日取得專利,使用年限等同其20年的 法律保護期。

9月1日 支付\$58,000 給明星以拍攝公司產品廣告,該廣告將於9月與10月播出。

10月1日 以\$100,000取得特許經營權,使用年限為40年。

根據上述資訊,回答以下問題:(每小題3分,共6分)

- 一當期損益影響金額合計為多少?
- 二 2025 年底資產負債表上,無形資產淨額為多少?
- 乙、測驗題部分: (50分) (一)本試題為單一選擇題,請選出一個正確或最適當答案。

(二)共20題,每題2.5分,須用2B鉛筆在試卡上依題號清楚劃記,於本試題或申論試卷上作答者,不予計分。

- 1 下列那一項調整事項屬於應付費用,且應作會計分錄處理?
 - (A)年底有尚未收現的利息收入\$4,500
 - (B)年底有尚未付款的租金支出\$6,000
 - (C)年初已提前支付三年的保險費\$1,200
 - (D)年初購置設備,估計設備每月折舊費用為\$8,000
- 2 甲公司為客戶維修電腦,並在完成後寄發帳單,客戶尚未付款。下列那一項是甲公司之正確 會計處理?
 - (A) 應收帳款增加
- (B)權益增加

代號:3413

- 3 甲公司於 X1 年 1 月 1 日簽訂一份和期為 3 年的設備和賃合約,和金每年期末支付\$100,000。 該設備的經濟使用年限為 5 年。公司依據 IFRS 16 判定本和賃為使用權資產並採用負債現值, 折現率 6%。請問:甲公司對此租賃合約的會計處理,何者正確?
 - (A)使用權資產初始金額應等於租賃負債之現值,後續按5年提列折舊
 - (B)使用權資產初始金額應等於租賃負債之現值,後續按3年提列折舊
 - ©使用權資產初始金額應以租賃期間租金總額為基礎,後續按5年提列折舊
 - (D)使用權資產初始金額應以租金總額為基礎,並不需考慮提列折舊
- 4 以下為甲公司於 X1 年底資產負債表所揭露的資訊:存貨報導金額為\$90(包含原始成本\$100 與備抵存貨跌價損失\$10)。至 X2 年末,甲公司存貨的原始成本為\$120,淨變現價值為\$140。 下列關於 X2 年的會計處理與資訊揭露,何者正確?
 - (A) X2 年應認列回升利益\$30,並將存貨報導為\$120
 - (B) X2 年應認列回升利益\$10, 並將存貨報導為\$130
 - (C) X2 年應認列回升利益\$10,並將存貨報導為\$120
 - (D) X2 年應認列回升利益\$30,並將存貨報導為\$130
- 5 A 公司期末調整前應付利息為\$0,預收收入為\$24,000;經調整後,應付利息為\$6,000,預收 收入為\$16,000。此兩項調整對本期淨利的影響為何?
 - (A)淨利增加\$2,000
- (B)淨利減少\$2,000
- (C)淨利增加\$6,000 (D)淨利增加\$8,000
- 6 甲公司於 2025 年 1 月 5 日收到一張帳單,內容為 2024 年 12 月的廣告費用\$12,000,預計將 於 1 月 10 日付款。請問甲公司應於那一年度認列此筆費用?
 - (A) 2024 年

(B) 2025年

(C) 2024 或 2025 年皆可

- (D)不需認列,直到付款為止
- 7 A 公司採永續盤存制。某日賒銷並寄出商品給 B 公司,售價為\$15,000,成本為\$8,000,交貨 條件為目的地交貨。假設貨物隔日才送達,請問下列那一個分錄正確反映賒銷並寄出商品當 日與存貨相關的會計處理?

(A)借:銷貨成本 8,000;貸:存貨 8,000 (B)借:進貨 8,000;貸:銷貨成本 8,000

(C)借:銷貨成本 8,000;貸:進貨 8,000 (D)無需作任何與存貨有關的分錄

代號:41530 頁次:8-6

8 甲公司於 X5 年 5 月 1 日購入一台機器,定價為\$250,000,議定以九五折成交,付款條件為 1/10, n/30,且公司於折扣期限內全額付款。此外,公司另支出安裝費用\$5,000,機器試車費用\$3,000,機器於安裝時發生損壞,修理費用\$2,200。請問該機器的入帳成本為多少?

(A)\$235.125

- (B)\$240,125
- (C)\$243.125

(D)\$245,325

- 9 甲公司於 X1 年年初以\$10,000 投資取得乙公司 40%的普通股,並對乙公司具有重大影響,因此採用權益法進行會計處理。X1 年度乙公司淨利為\$1,000,並宣告發放現金股利\$500。該投資無需攤銷差額。請問:甲公司於 X1 年度應認列之投資收益金額、股利收入金額與 X1 年底投資帳面金額分別為何?
 - (A)投資收益為\$400,股利收入為\$0,期末投資帳面金額為 \$10,200
 - (B)投資收益為\$400,股利收入為\$200,期末投資帳面金額為\$10,600
 - (C)投資收益為\$200,股利收入為\$200,期末投資帳面金額為\$10,200
 - (D)投資收益為\$200,股利收入為\$0,期末投資帳面金額為\$10,400
- 10 甲公司本年度的銷貨收入與去年相當,但期末應收帳款與存貨均大幅增加。根據財務報表分析基本原則,下列那一項最合理地解釋這一情況?
 - (A)公司收現能力提升,且銷貨暢旺造成庫存不足
 - (B)公司收現速度變慢,且存貨周轉速度下降
 - (C)公司提高銷貨價格,導致帳款與庫存增加
 - (D)公司應收帳款與存貨同時增加,代表利潤穩定且現金流改善
- 11 甲公司 X1 年度淨利為\$25,000, 另提供下列資訊:

折舊費用:\$5,000

應收帳款增加: \$3,000

存貨減少: \$2,000

購置設備支出: \$6,000

發行普誦股收現: \$10,000

發放現金股利:\$4,000

請問,下列那一組金額正確反映甲公司 X1 年度的營業活動、投資活動、籌資活動之現金流量,以及現金及約當現金淨增減數?其中以括號()表示現金流出。

(A)營業活動:\$29,000;投資活動:(\$6,000);籌資活動:\$6,000;現金及約當現金淨增加數:\$29,000

(B)營業活動:\$29,000;投資活動:(\$6,000);籌資活動:\$6,000;現金及約當現金淨增加數:\$25,000

(C) 營業活動: \$27,000; 投資活動: (\$6,000); 籌資活動: \$10,000; 現金及約當現金淨增加數: \$31,000

(D)營業活動: \$29,000; 投資活動: (\$6,000); 籌資活動: \$10,000; 現金及約當現金淨增加數: \$33,000

12 甲公司截至 X1 年 12 月 31 日的資產為\$100,000,負債為\$30,000。該公司已發行累積特別股 2,000 股(面額每股\$10,年股利率 10%),並於 X1 年底累積未支付 X0 年與 X1 年兩年度之 股利。另有普通股 5,000 股(面額每股\$10)全年流通在外。X1 年度未宣告任何股利,X1 年 淨利為\$8,000。請問: X1 年底普通股每股淨值為何?

(A)\$9.20

(B)\$13.20

(C)\$14.00

(D)\$15.00

13 承上題,請問:X1年底每股盈餘?

(A)\$1.00

(B)\$1.20

(C)\$1.4

(D)\$1.6

14 甲公司於 X1 年 1 月 1 日發行面額\$100,000、票面利率 6%、5 年期公司債,發行價格為\$92,000。 每年 1 月 1 日付息,共五期。公司採用有效利息法攤銷折價,市場有效利率為 8%。請問:截至 X1 年 12 月 31 日止,下列有關該公司債之財務報導金額何者正確?

(A) 損益表利息費用為\$6,000;資產負債表應付公司債帳面金額為\$92,000

(B)損益表利息費用為\$7,360;資產負債表應付公司債帳面金額為\$92,000

(C) 損益表利息費用為\$7,360;資產負債表應付公司債帳面金額為\$93,360

(D) 損益表利息費用為\$6,000;資產負債表應付公司債帳面金額為\$93,360

15 下列何者不屬於「負債準備」之適當範疇?

(A)公司長期提供產品保固服務,雖無法律強制規定,但因一貫對外承諾與實務慣例,構成推定 義務

- (B)公司已正式對外公告重組計畫,並於報導日前通知受影響員工,預計產生解僱費用
- (C)公司預計在未來年度進行廠房設備升級,以因應新的產品線,尚未簽約或對外承諾
- (D)公司過去於顧客退貨時多會接受退貨,雖契約無退貨條款,市場亦普遍預期可退
- 16 某公司採用定期盤存制與加權平均法,期初有商品 3 單位單價為\$500,本期又進貨 7 單位單價為\$700,期末剩下 2 單位。請問期末存貨價值為?

(A)\$1,000

(B)\$1,280

(C)\$1.300

(D)\$1.400

17 甲公司於 X1 年 4 月 1 日以\$10,000 購入一項設備,估計使用年限為 5 年,殘值為\$1,000。計算 X1 年底止的第一年折舊費用,分別採用以下三種折舊方法:(1)直線法,(2)年數合計法,以及(3)倍數(雙倍)餘額遞減法

(A)直線法\$1,350;年數合計法\$1,800;倍數(雙倍)餘額遞減法\$3,000

(B)直線法\$1,350;年數合計法\$2,250;倍數(雙倍)餘額遞減法\$3,000

(C)直線法\$1,800;年數合計法\$2,400;倍數(雙倍)餘額遞減法\$3,200

(D)直線法\$1,350;年數合計法\$2,160;倍數(雙倍)餘額遞減法\$2,880

代號:41530 頁次:8-8

18 甲公司於 X1 年底編製財務報表時,經帳齡分析後估計應收帳款中有\$5,000 將無法收回,因 而報導「備抵壞帳」為\$5,000。到了 X2 年,該公司實際沖銷了\$8,000 的應收帳款,並於 X2 年底再次根據帳齡分析,估計應收帳款中仍有\$22,000 將無法收回。請問:X2 年應認列「壞 帳費用」為何?X2年底「備抵壞帳」餘額應為多少?

(A)壞帳費用\$22,000,備抵壞帳\$14,000 (B)壞帳費用\$25,000,備抵壞帳\$22,000

19 甲公司於 X1 年發生以下商品交易(單位:件):

1月1日:期初存貨100件,單位成本\$10

3月1日: 進貨200件, 單位成本\$12

7月1日:銷貨250件

11 月 1 日: 進貨 100 件, 單位成本\$13

已知該公司採用先進先出法計算存貨成本。請問:截至 X1 年 12 月 31 日,銷貨成本與期末 存貨金額為何?

(A)銷貨成本\$2,800,期末存貨\$1,900

(B)銷貨成本\$2,600,期末存貨\$2,100

(C)銷貨成本\$2,900,期末存貨\$1,800 (D)銷貨成本\$2,700,期末存貨\$2,000

- 20 關於庫藏股票的會計處理與表達,下列何者正確?
 - (A)庫藏股票屬於資產增項,其正常餘額為借方
 - (B)庫藏股票屬於資產減項,其正常餘額為貸方
 - (C)庫藏股票屬於權益增項,其正常餘額為借方
 - (D)庫藏股票屬於權益減項,其正常餘額為借方