

連續30年人氣爆棚，題點超過10,000名上榜生

地方特考高點名師

線上解題講座

給你最快
最精準的詳解!



葛律 (邱顯丞)
行政法

f 高點高上
高普特考公職



12/16 (六) 首播



施敏 (張曉芬)
財政學

f 高點高上
高普特考公職



12/15 (五) 首播



陳世華 (邱垂炎)
會計學

f 高點會人會語



12/14 (四) 首播



曾榮耀 (蘇偉強)
土法/土登

f 高點來勝
不動產專班



12/16 (六) 首播



初錫 (蘇世岳)
政治學

▶ 高點線上
影音學習



12/18 (一) 首播



何昀峯
考銓

▶ 高點線上
影音學習



12/18 (一) 首播



高凱 (高凱傑)
行政學

▶ 高點線上
影音學習



12/18 (一) 首播



陳友心
政府會計

▶ 高點線上
影音學習



12/18 (一) 首播

《會計學概要》

試題評析	本份考卷毫無鑑別度，只涉及各章節的基本會計觀念，且申論題型於上課講義及制霸均有收錄幾近相同的題目，如有熟讀應可順利取得全部的分數！
考點命中	1.《會計學概要》，高點文化出版，曾繁宇編著，第1章重點二；第4章重點五；第16章重點二。 2.《會計學概要解題完全制霸》，高點文化出版，曾繁宇編著，第1章重點一題型二；第4章重點四題型一；第16章重點二。 3.《高點·高上會計學概要總複習講義》，曾繁宇編撰，重點六、二一。

甲、申論題部分：（50分）

一、甲公司2022年度部分財務帳戶餘額資料如下：

銷貨收入\$500,000、銷貨退回\$15,000、銷貨折扣\$8,000、銷貨費用\$70,000、銷貨成本\$200,000、利息費用\$15,000、所得稅費用\$32,000、管理費用\$60,000、期初保留盈餘\$120,000、期末保留盈餘\$150,000。

請問甲公司2022年度的：

（一）稅後淨利。（10分）

（二）股利。（5分）

答：

（一）第一小題—2022年的稅後淨利為\$100,000：

	計 算	金額
銷貨淨額	\$500,000 - \$15,000 - \$8,000 =	\$477,000
銷貨成本		(200,000)
銷貨毛利		\$277,000
營業費用	\$70,000 + \$60,000 =	(130,000)
利息費用		(15,000)
所得稅費		(32,000)
稅後淨利		\$100,000

（二）第二小題—2022年的股利為\$70,000：

	金額
期初保留盈餘	\$120,000
+ 淨利	100,000
- 股利	(70,000)
期末保留盈餘	\$150,000

二、甲企業2022年的銷貨相關資料如下：

	數量	單位成本
1月1日 期初存貨	300	\$10
5月18日 進貨	500	\$12
8月15日 進貨	200	\$15
12月31日 期末存貨	400	

請分別計算：（每小題10分，共20分）

（一）採先進先出法下，甲企業2022年的銷貨成本。

（二）採加權平均法下，甲企業2022年的銷貨成本。

答：

- (一) 本期銷量為600單位 (=300+500+200-400)。
- (二) 第一小題—先進先出法下，銷貨成本為\$6,600 (= \$10×300件+\$12×300件)
- (三) 第二小題—加權平均法下，銷貨成本為\$7,200 ($=\frac{\$10 \times 300 + \$12 \times 500 + \$15 \times 200}{1,000} \times 600$ 件)

三、甲公司於2022年度支付貨款\$2,000,000、員工薪資\$600,000，收到顧客款項\$2,800,000、公司債投資之利息收入\$60,000、普通股投資之股利收入\$90,000，機器設備折舊提列\$180,000，請計算甲公司2022年度來自營業活動之淨現金流量。(15分)

答：

- (一) 以下解析假設利息收現數及股利收現數分類為營業活動¹。
- (二) 營業活動的淨現金流量為流入\$350,000：

	金額
自顧客收現數	\$2,800,000
支付貨款	(2,000,000)
薪資付現數	(600,000)
利息收現數	60,000
股利收現數	90,000
營業活動之淨現金流入	\$350,000

乙、測驗題部分：(50分)

- (A) 1 甲公司X2 年度之所得稅費用為\$200,000，X2 年初及年底分別各有應付所得稅：\$10,000 及 \$20,000、預付所得稅：\$30,000 及\$20,000。試問，甲公司X2 年度支付之所得稅為何？
(A)\$180,000 (B)\$190,000 (C)\$200,000 (D)\$220,000
- (B) 2 甲公司1 月31 日調整後試算表上顯示辦公用品\$900、用品費用\$1,250，該用品費用金額係經由調整分錄而來，已知公司1 月份購入辦公用品\$1,500，則1 月1 日辦公用品餘額是多少？
(A)\$350 (B)\$650 (C)\$1,150 (D)\$1,850
- (D) 3 甲公司現金帳戶資料如下：9 月1 日餘額\$20,450，9 月份現金收入\$99,930，9 月份現金支出 \$88,500，9 月30 日餘額\$31,880。9 月份銀行對帳單資料如下：9 月1 日餘額\$21,750，9 月份存款\$92,860，9 月份兌現支票\$89,420，9 月30 日餘額\$30,900，銀行貸項通知單合計金額\$7,010，銀行借項通知單合計金額\$1,300。已知8 月31 日調節項目包括在途存款\$5,600，未兌現支票\$6,900，且9 月10 日開立之支票\$950 已經提示銀行兌現，但公司記帳為\$900，則9 月30 日公司正確現金餘額為何？
(A)\$26,120 (B)\$31,830 (C)\$32,200 (D)\$37,540
- (C) 4 甲公司期末存貨為期初存貨兩倍，進貨金額為期初存貨四倍。若銷貨收入為\$1,000,000，銷貨毛利率為19%，則期末存貨之金額為：
(A)\$190,000 (B)\$270,000 (C)\$540,000 (D)\$630,000
- (B) 5 甲公司於X1 年初成立，採定期盤存制並以先進先出法計算存貨成本。該公司X1 年底期末存貨 \$310,000，X2 年底期末存貨\$400,000。若甲公司改採加權平均法，則X1 年之毛利會減少\$70,000，而X2 年之毛利會增加\$50,000，改採加權平均法後，X2 年底期末存貨為：
(A)\$330,000 (B)\$380,000 (C)\$420,000 (D)\$450,000
- (C) 6 乙公司普通股流通在外股數為50,000 股，甲公司持有15,000 股並採權益法處理。甲公司X1 年1 月1 日對乙公司之投資帳戶餘額為\$750,000,000。乙公司X1 年度之淨利為\$1,200,000,000，發放現金股利\$960,000,000。假設投資成本與所享有股權淨值份額無差異且無公司間交易，則甲公司X1

¹ 按照IAS 7「現金流量表」para.33的規定，對於金融機構而言，通常將支付的利息及收取的利息分類為營業現金流量。惟對於其他企業而言，此類現金流量的分類方式並無共識，由於收取的利息及股利為損益決定的一部分，因此可分類為營業活動現金流量。

年度應認列乙公司之損益份額為：

(A)\$822,000,000 (B)\$72,000,000 (C)\$360,000,000 (D)\$0

- (D) 7 甲公司於X1 年初購買乙公司5 年期、票面利率5%、每年底付息之公司債\$4,000,000（平價發行），依照甲公司之持有目的，此債券投資無須以公允價值衡量。X5 年3 月底甲公司將全數債券投資以\$4,300,000 並加計應計利息出售予丙公司。此債券投資對X5 年度甲公司稅前淨利之影響為何？
(A)增加\$50,000 (B)增加\$200,000 (C)增加\$300,000 (D)增加\$350,000
- (A) 8 X1 年初甲公司以\$600,000 購入乙公司20%股權並採權益法處理（投資成本與所享有之股權淨值份額相等）。當年度乙公司宣告並發放現金股利\$150,000，稅後淨利\$480,000。X2 年度甲公司收到乙公司宣告並發放之現金股利\$20,000，乙公司淨損\$120,000。甲公司X2 年底有關該投資之帳面金額為何？
(A)\$622,000 (B)\$638,000 (C)\$670,000 (D)\$790,000
- (A) 9 甲公司X1 年錯將一年內到期的公司債列為非流動負債，此項錯誤對速動比率和營運資金的影響為何？
(A)速動比率和營運資金均高估 (B)速動比率和營運資金均低估
(C)速動比率高估、營運資金低估 (D)速動比率低估、營運資金高估
- (A) 10 下列有關不動產、廠房及設備之敘述，何者錯誤？
(A)持有供出租給他人的廠房，為公司之不動產、廠房及設備
(B)持有供管理部門使用之大樓，為公司之不動產、廠房及設備
(C)持有供出租給員工之宿舍大樓，為公司之不動產、廠房及設備
(D)目前可供立即出售且高度很有可能於一年內出售之廠房，為公司之待出售非流動資產
- (C) 11 甲公司X1 年初購買設備\$500,000，殘值\$50,000，耐用年限8 年，以雙倍餘額遞減法提列折舊。X2 年初進行日常保養花費\$8,000，發現該設備耐用年限僅剩5 年，殘值\$25,000，X2 年起改以直線法提列折舊。甲公司於X3 年4 月初以\$240,000 將該設備出售。出售設備的損益為：
(A)損失\$23,672 (B)損失\$45,500 (C)損失\$47,500 (D)損失\$56,875
- (D) 12 下列有關公允價值之敘述，何者錯誤？
(A)除非可反駁，生物資產之公允價值應以能可靠衡量作為前提假設
(B)農產品於收成點之公允價值均能可靠衡量
(C)所有企業均應衡量投資性不動產之公允價值
(D)投資性不動產得以公允價值減除出售成本衡量
- (C) 13 甲公司經營一牧場預計飼養綿羊，每年修剪羊毛並進行銷售。X1 年初以\$10,500,000 購買一批綿羊，預計可收成羊毛之年限為20 年。X1 年修剪之羊毛公允價值減出售成本為\$4,500,000，至X1 年底已銷售80%。X1 年底綿羊之公允價值減出售成本為\$10,850,000。X1 年底若羊毛價值無減損，該公司應報導生物資產與農業產品存貨之金額分別為：
(A)\$9,975,000；\$900,000 (B)\$9,975,000；\$4,500,000
(C)\$10,850,000；\$900,000 (D)\$10,850,000；\$4,500,000
- (D) 14 面額\$100,000，票面利率10%，每半年付息一次，5 年期的應付公司債以\$102 價格發行。則5 年債券流通期間內認列之利息費用總額應為：
(A)\$53,258 (B)\$52,000 (C)\$50,000 (D)\$48,000
- (C) 15 甲公司於X1 年初發行面額\$100,000、票面利率10%、5 年期公司債，每年6 月30 日及12 月31 日付息。該公司債發行價格為\$92,639，有效利率12%。甲公司於X5 年1 月1 日支付現金\$103,000 提早贖回此公司債，此交易產生之贖回損益為何？（答案四捨五入至元）
(A)\$0 (B)利益\$9,673 (C)損失\$4,833 (D)損失\$103,000
- (B) 16 甲公司成立於X1 年初，成立時發行兩種股票：普通股，每股面額\$10，流通在外股數150,000 股；特別股，累積非參加，每股面額\$20，流通在外股數25,000 股，股利率5%。若甲公司成立後流通在外股數並無任何變動，且未曾宣告分配X1 年股利，但已宣告分配X2 年現金股利\$80,000。普通股股東可分配之X2 年現金股利為：
(A)\$25,000 (B)\$30,000 (C)\$50,000 (D)\$55,000
- (B) 17 有關買入庫藏股、宣告現金股利、宣告股票股利與股票分割之影響，下列敘述何者正確？
(A)對權益之影響分別為：減少、減少、減少與不變

- (B)對股本之影響分別為：不變、不變、增加與不變
(C)對保留盈餘之影響分別為：減少、減少、減少與不變
(D)對流通在外股數之影響分別為：不變、不變、增加與增加
- (C) 18 甲公司X1年稅前淨利為\$100,000，折舊費用為\$25,000，本年度支付所得稅為\$10,000。此外，本年度相關會計項目帳面金額變動如下：應收帳款和存貨分別增加\$2,000及\$8,000，預付費用和應付帳款分別減少\$1,000及\$5,000，應付所得稅減少\$3,000。甲公司X1年來自營業活動之現金流量為何？
(A)\$98,000 (B)\$99,000 (C)\$101,000 (D)\$108,000
- (B) 19 甲公司流動資產\$25,466,149，流動負債\$12,628,866，現金\$6,089,546，短期投資\$3,500,000，應收帳款\$6,500,000，則速動比率為何？（答案四捨五入至小數點二位）
(A) 1 (B) 1.27 (C) 2.02 (D) 2.27
- (B) 20 由於產品商標遭仿冒，甲公司於X9年12月30日向法院提起訴訟，並請求\$50,000,000賠償金。甲公司律師認為很有可能勝訴，可能獲賠償金額約為\$3,000,000。有關此訴訟案，甲公司於X9年財務報表中應如何表達？
(A)無須估計入帳，亦無須附註揭露
(B)應附註揭露此案及可能獲賠償金額約為\$3,000,000
(C)應估計入帳或有資產\$3,000,000，無須附註揭露
(D)應估計入帳或有資產\$3,000,000，且附註揭露

【版權所有，重製必究！】

高點

堅持夢想
全力相挺

公職 EXPRESS 快速通關

Pass!

地方特考准考證 就是你的 **VIP券**

弱科健檢 

權威專家 & 考試優勝者 & 輔導顧問，共同指引備考盲點 ▶▶▶



112/12/9-15 商會 資訊 地政 考場限定

- 113 高普考 衝刺**
 - 【總複習】面授/VOD：特價 4,000 元起、雲端：特價 5,000 元起
 - 【申論寫作班】面授/VOD：特價 3,000 元起科、雲端：特價 7 折起科
 - 【題庫班】面授/VOD：特價 2,500 元起科、雲端：特價 7 折起科
 - 【狂作題班】面授：特價 5,000 元/科起
- 113、114 高普考 達陣**
 - 【全修課程】面授/VOD：准考證價再優 2,000 元 (需憑生活圈優惠券)
舊生報名再折 2,000 元+15堂補課券
 - 雲端：常態價再優 2,000 元
 - 【考取班】高 考：特價 62,000 元、普考：特價 52,000 元 (限面授/VOD)
- 單科 加強方案**
 - 【113年度】面授/VOD：定價 6 折起、雲端：定價 8 折起
 - 【114年度】面授/VOD：定價 65 折起、雲端：定價 85 折起
 - 【差分優惠】憑 112 高普考成績單「差 3 分內」，
享面授/VOD 單科定價 5 折起、雲端定價 8 折
- 研究生 專屬優惠**
 - 【113 高考面授/VOD】全修：特價 33,000 元起
 - 【中山專案】中山大學研究生，含一科正課 VOD (限中山育成中心，詳洽櫃檯)

※優惠詳情依各分班櫃檯公告為準

高點

【台北】台北市開封街一段2號8樓 02-2331-8268
 【中壢】桃園市中壢區中山路100號14樓 03-425-6899
 【台中】台中市東區大智路36號2樓 04-2229-8699

【嘉義】嘉義市垂楊路400號7樓 05-216-8787
 【台南】台南市東區大學路西段53號4樓 06-237-7788
 【高雄】高雄市新興區中山一路308號8樓 07-235-8996

各分班立案核准

