

# 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  了解問題再出發！

權威專家 & 考試優勝者 & 輔導顧問，共同指引備考盲點。

諮詢30分鐘，可找出與你未來考試攸關的方向與重點 ▶▶▶



111/12/10—18 商會 資訊 地政 考場限定

112  
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 2,500 元起/科、雲端特價：4,000 元起/科
- **題庫班**：面授/VOD 特價 1,800 元起/科、雲端特價：單科 7 折
- **狂作題班**：限額！限面授！特價 5,000 元起/科

112、113  
高普考  
達陣

- **112全修班**：面授/VOD 特價 29,000 元起，  
憑111高普考成績單，享差分優惠 20,000 元起  
雲端享常態特惠再優 2,000 元
- **113全修班**：面授/VOD 特價 39,000 元起  
凡報名以上面授/VOD課程，加贈30堂補課券（價值 3,000 元）
- **考取班**：高考特價 59,000 元、普考特價 49,000 元（限面授/VOD）

單科  
加強方案

- **112年度**：面授/VOD 定價 5 折起、雲端定價 8 折起  
加贈 IRT 大會考+解析讀書會
- **113年度**：面授/VOD 定價 6 折起、雲端定價 8 折起

※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】台南市中西區中山路166之6號5樓 06-223-5868  
【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



# 《會計學》

試題評析	<p>第一題：考估計變動與錯誤更正，題型並不複雜，且為本班上課一再強調之要點，相信同學應可輕鬆得分。</p> <p>第二題：考現金流量表，雖然有一點難度，但與本班教材相似，相信有熟讀本班教材之同學應可拿到分數才對。</p> <p>第三題：考無形資產的重置，與本班之教材題型一模一樣，相信同學應可輕鬆得分才對。</p> <p>選擇題25題，分布均勻，亦均是各章之重點，計算並不繁複，且均為本班上課一再強調之重點，深信有熟讀本班教材勤做練習題之同學，應可獲致高分才對。</p>
考點命中	<p>1.《高點·高上會計學(中會)講義》第五回，陳世華編撰，頁128例1；頁129例4，高度相似。</p> <p>2.《高點·高上會計學(中會)講義》第五回，陳世華編撰，頁60例10；頁63例13，高度相似。</p> <p>3.《高點·高上會計學(中會)講義》第二回，陳世華編撰，頁162例5，極高度相似。</p>

甲、申論題部分：(50分)

一、甲公司X2年及X3年保留盈餘表相關資料及其他相關資料如下：

甲公司		
保留盈餘表		
	X3年度	X2年度
期初餘額	\$225,000	\$120,000
加：本期淨利	105,000	135,000
減：現金股利	(30,000)	(30,000)
期末餘額	\$300,000	\$225,000

(1)X2年初取得不動產、廠房及設備之機器設備，金額為\$150,000，估計可使用4年，無殘值。該公司自X3年開始將折舊方法變更為直線法，其他條件不變，但公司之會計人員在編製X3年度財務報表時仍採用年數合計法提列折舊。

(2)X2年期末存貨多計\$30,000，亦至X3年底結帳後才發現，但X3年期末存貨無誤。

(3)X2年底應付租金\$15,000未調整入帳，於X3年支付時記為租金費用\$15,000。

假設不考慮所得稅之影響，試作：

(一)計算該公司X2年底及X3年底保留盈餘的正確餘額。(10分)

(二)假設該公司在X3年度結帳後才發現上述錯誤，請作該公司應有之更正分錄。(5分)

**答：**

(一)

	X3/12/31	X2/12/31
帳列保留盈餘	\$300,000	\$225,000
(1)	15,000	
(2)		(30,000)
(3)		(15,000)
正確保留盈餘	\$315,000	\$180,000

$$150,000 \times \frac{4}{10} = 60,000$$

$$150,000 \times \frac{3}{10} = 45,000$$

$$(150,000 - 60,000) \times \frac{1}{3} = 30,000$$

$$45,000 - 30,000 = 15,000$$

【版權所有，重製必究！】

(二)

1. X4/ 累計折舊	15,000
保留盈餘	15,000
2. 不作更正分錄	
3. 不作更正分錄	

二、乙公司X3年度期初現金及約當現金餘額為\$500,000，X3年度資產負債表各會計項目餘額增減情形，及綜合損益表資料如下：

	<u>增加(減少)</u>
現金及約當現金	\$(45,000)
應收帳款淨額	20,000
存貨	0
預付費用	(3,000)
透過其他綜合損益按公允價值衡量之債務工具投資	30,000
採用權益法之投資	60,000
不動產、廠房及設備淨額	<u>(50,000)</u>
合計	<u>\$12,000</u>
應付帳款	\$71,000
應付利息	1,000
租賃負債	(90,000)
普通股股本	(50,000)
資本公積	(5,000)
保留盈餘	80,000
其他權益	<u>5,000</u>
合計	<u>\$12,000</u>

銷貨收入	\$302,000
銷貨成本	(140,000)
折舊費用(含租賃資產之折舊)	(50,000)
其他營業費用	(5,000)
預期信用減損損失	(1,000)
採用權益法認列之損益份額	42,000
利息費用	(12,000)
所得稅費用	<u>(6,000)</u>
本期淨利	130,000
本期其他綜合損益	<u>5,000</u>
本期綜合損益總額	<u>\$135,000</u>

其他補充資料如下：

- (1) 本年度未處分「透過其他綜合損益按公允價值衡量之債務工具投資」，其他權益之變動為認列「透過其他綜合損益按公允價值衡量之債務工具投資」的未實現損益。
- (2) 本年度增加關聯企業之投資\$30,000。
- (3) 租賃每年支付租金\$100,000。
- (4) 本年度買回庫藏股票並註銷，買回成本超過原發行價格部分係以保留盈餘沖抵。
- (5) 公司本年度通過並支付現金股利\$45,000。

(6)公司將收取股利及支付利息分類為營業活動之現金流量；支付股利分類為籌資活動之現金流量。

試求：（每小題4分，共20分）

- (一)X3年度現金流量表中之現銷及應收帳款收現數額。
- (二)X3年度現金流量表中買回並註銷庫藏股票所支付之現金數額。
- (三)X3年度之營業活動現金流量。
- (四)X3年度之投資活動現金流量。
- (五)X3年度之籌資活動現金流量。

**答：**

(一)現銷及應收帳款收現數

$$302,000 - 20,000 - 1,000 = \$281,000$$

(二)買回並註銷庫藏股票所支付現金數額為\$60,000

普通股股本	50,000	
資本公積	5,000	
保留盈餘	5,000	
庫藏股票		60,000

保留盈餘	
45,000	130,000
x = 5,000	
	80,000

(三)X3年度營業活動現金流量

$$130,000 + 50,000 - 20,000 + 3,000 + 71,000 + 1,000 - 42,000 + 12,000 = 205,000 \text{ (淨流入)}$$

採用權益法之投資	
30,000	
42,000	x = 12,000
	60,000

(四)X3年度投資活動現金流量

$$- 25,000 - 30,000 = - 55,000 \text{ (淨流出)}$$

(五)X3年度籌資活動現金流量

$$- 90,000 - 60,000 - 45,000 = - 195,000 \text{ (淨流出)}$$

三、丙公司於X2年1月1日支付現金向某軟體開發廠商購買一套ERP（Enterprise Resource Planning）系統，成本\$6,000,000，預計使用年限5年，估計殘值為零。X4年1月1日丙公司因為該系統的顧客管理子系統不敷公司管理需求，向原軟體開發廠商購買新版顧客關係管理子系統，以取代原來的顧客管理子系統，新子系統成本為\$1,500,000並以現金支付，管理階層認為該支出可為丙公司產生未來經濟效益，且將於整個ERP系統使用年限到期時失效。

試作：

- (一)若已知原ERP系統中之顧客管理子系統的原始成本為\$1,000,000，截至X3年12月31日已提列之累計攤銷\$400,000（使用「累計攤銷—電腦軟體」帳戶）。請記錄丙公司X4年1月1日重置顧客關係管理子系統之相關分錄（包括除列舊資產及認列新資產之分錄）。（7分）
- (二)假設丙公司無法得知被重置顧客管理子系統的帳面金額，但已知全套ERP系統的成本為\$8,000,000，並以全套ERP系統的重置成本估計被重置顧客管理子系統的原始成本。請記

錄丙公司X4年1月1日重置顧客關係管理子系統之除列舊資產之分錄。(4分)

(三) 假設丙公司無法得知被重置顧客管理子系統的帳面金額，也不知全套ERP系統的重置成本。請記錄丙公司X4年1月1日重置顧客關係管理子系統之除列舊資產之分錄。(4分)

答：

(一)X4/1/1	處分資產損失	60,000	
	累計攤銷—電腦軟體	40,000	
	無形資產—電腦軟體		1,000,000
	無形資產—電腦軟體	1,500,000	
	現金		1,500,000
(二)			
	$\frac{1,500,000}{8,000,000} \times 6,000,000 = 1,125,000$		
X4/1/1	處分資產損失	675,000	
	累計攤銷—電腦軟體	450,000	
	無形資產—電腦軟體		1,125,000
	無形資產—電腦軟體	1,500,000	
	現金		1,500,000
(三)X4/1/1	處分資產損失	900,000	
	累計攤銷—電腦軟體	600,000	
	無形資產—電腦軟體		1,500,000
	無形資產—電腦軟體	1,500,000	
	現金		1,500,000

乙、測驗題部分：(50分)

- (D) 1 甲公司於 X1 年 1 月 1 日以現金購入機器設備一台，總成本為\$800,000。該機器設備預計使用5年，採用年數合計法提列折舊，估計殘值為\$200,000。X3年初對該機器設備投入了重大改良支出\$250,000，該支出使機器設備之使用年限延長3年，估計殘值減至\$90,000，且自X3年起改採用直線法提列折舊。X4年1月1日甲公司以該機器設備交換乙公司的機器設備一台（成本\$700,000，已提列累計折舊\$130,000，公允價值為\$560,000），X4年1月1日甲公司該原有未換出之機器設備其公允價值為\$560,000。若此資產交換具有商業實質，甲公司X4年1月1日應認列多少處分資產利益或損失？  
 (A)利益\$20,000 (B)利益\$30,000 (C)損失\$20,000 (D)損失\$30,000
- (B) 2 承上題，若此資產交換不具有商業實質，其餘條件皆不變，則甲公司 X4 年 1 月 1 日應認列換入機器設備之金額為多少？  
 (A)\$560,000 (B)\$590,000 (C)\$620,000 (D)\$650,000
- (B) 3 甲公司於 X1 年 1 月 1 日以現金購買乙公司發行之 5 年期公司債（不考慮交易成本），此公司債之面額為\$500,000，票面年利率為 5%，有效年利率為 7%，乙公司於每年 12 月 31 日支付利息。甲公司將該公司債分類為「透過其他綜合損益按公允價值衡量之債務工具投資」，溢價或折價攤銷採用利息法（有效利率法），上述公司債在 X1 年 12 月 31 日之市價為\$480,000。則 X1 年底應認列「其他權益—透過其他綜合損益按公允價值衡量之債務工具投資未實現評價損益」為多少金額？（註：P5,5%=4.32948，P5,7%=4.10020；p5,5%=0.78353，p5,7%=0.71299）  
 (A)\$7,130 (B)\$13,870 (C)\$25,000 (D)\$32,130
- (C) 4 承上題，若甲公司於 X2 年 1 月 1 日以市價\$240,000 出售半數公司債投資（不考慮預期信用損失及交易成本）。則 X2 年底應認列「透過其他綜合損益按公允價值衡量之債務工具投資評價調整」為多少金額？  
 (A)\$0 (B)\$3,565 (C)\$6,935 (D)\$233,065

LEVEL UP

專業科目 + IRT大會考 + 解析讀書會

高點

# 高普考弱科變強科

## 學 + 測 高效提升硬實力

111/12/10~18 考場限定，112單科 5折起！

- ✓ 凡報名皆可參加「IRT大會考+解析讀書會」
  - ✓ 依照報名科目數提供測驗&讀書會次數，不限同一報名科目，只要是同類別考科皆可參加測驗&該科讀書會
  - ★ 範例：曾高上同學報名112高考一般行政「行政學」，他可參加IRT「行政法」大會考
- ※詳細訊息請洽各分班櫃檯



## 作題評量中心(練題智庫)

精準施測

分析考點

成績落點

矯正能力

研究所 / 高普考 / 證照 實體檢測站

### 從學到用之間的測與評



仿真考試



解析班



個人報告



讀書會/題目會

### 高普考大會考 (3-5月舉辦)



◀ 了解詳情

#### 行政

類別：高考一般行政、一般民政、人事行政、戶政、法律廉政、財經廉政、社會行政  
科目：行政法、行政學、社會學、政治學、民法總則與刑法總則

#### 商會

類別：高考會計、財稅行政、經建行政、金融保險、統計人員  
科目：中級會計學(會計學)、成本與管理會計、審計學、財政學、經濟學、稅務法規、財務管理、民法、統計學

- (A) 5 丙公司發生財務困難並於 X1 年 12 月 31 日進行債務整理，其中積欠甲公司\$2,000,000 之應付票據債務（到期日為 X2 年 3 月 31 日），另積欠利息\$180,000。與債權人甲公司之債務協商為（假設不考慮所得稅）：甲公司同意丙公司免除其積欠利息並以發行普通股 200,000 股、另加上成本為\$350,000 的機器一台（帳面金額與公允價值皆為\$200,000）來抵債。若普通股每股面額\$10，公允價值每股\$6，股票相關發行成本\$80,000。則針對甲公司之債務協商，丙公司X1 年 12 月 31 日之分錄應認列：
- (A)借：資本公積—普通股溢價\$880,000  
(B)借：累計折舊—機器設備\$160,000  
(C)貸：機器設備\$200,000  
(D)貸：債務整理利益\$860,000
- (D) 6 承上題，丙公司積欠乙公司\$3,000,000 之應付票據債務（到期日為 X2 年 4 月 30 日），另積欠利息\$250,000。丙公司與債權人乙公司之債務協商為（假設不考慮所得稅）：乙公司同意丙公司免除其積欠利息並以發行普通股 300,000 股、另加上成本為\$800,000 的車輛一部（帳面金額為\$250,000、公允價值為\$220,000）來抵債。若普通股每股面額\$10，公允價值每股\$6，股票相關發行成本\$120,000。則針對乙公司之債務協商，丙公司 X1 年 12 月 31 日之分錄應認列：
- (A)借：累計折舊—運輸設備\$580,000  
(B)貸：資本公積—普通股溢價\$1,120,000  
(C)貸：債務整理利益\$1,350,000  
(D)貸：債務整理利益\$1,230,000
- (D)7 承租人甲公司與出租人乙公司於 110 年底達成設備之租賃協議，此協議符合國際財務報導準則第 16 號 (IFRS 16) 租賃合約之規定。自 111 年 1 月 1 日起，租期 4 年，每年 12 月 31 日依市場行情支付租金\$120,000，租期屆滿設備應返還乙公司。乙公司估計租期屆滿殘值為\$50,000，要求甲公司保證殘值為\$30,000，甲公司估計殘值保證下之預期支付金額為\$10,000，試問，承租人甲公司在計算租賃負債時，其中保證殘值之值應使用：
- (A)\$50,000 (B)\$30,000 (C)\$20,000 (D)\$10,000
- (D)8 若丙公司 111 年度之銷貨淨額\$500,000，可供銷售商品成本\$800,000，過去存貨毛利率以銷貨成本為基礎所計算為 25%，試以銷貨為基礎之毛利率計算期末存貨，則丙公司 111 年底期末存貨應為若干？
- (A)\$300,000 (B)\$340,000 (C)\$380,000 (D)\$400,000
- (A) 9 金融負債得指定為透過損益按公允價值衡量，則此金融負債若因信用風險變動所造成之公允價值變動，在不會引發或加劇會計配比不當時，此金融負債之公允價值變動應：
- (A)認列於其他綜合損益 (B)認列於當期損益  
(C)直接轉入保留盈餘 (D)認列於金融資產之抵銷項
- (B) 10 甲公司於 X1 年 12 月 31 日流動資產包括：現金及約當現金金額為 A、應收帳款 \$200,000、存貨\$60,000 及預付費用\$30,000，流動負債金額為 B。若流動比率為 3.6，速動比率為 2.7，則 A+B 等於多少？
- (A)\$160,000 (B)\$170,000 (C)\$180,000 (D)\$190,000
- (A)11 甲公司於 110 年初給與 20 位員工各 600 股認股權，給與條件要求員工必須繼續服務滿 3 年方能取得認股權，甲公司給與當日的股價為\$40，認股權之認購價格為每股\$50，每一認股權之公允價值為\$15。認股權於 114 年底到期，在 110 年底時，考慮未來離職率後，甲公司估計有3 位員工將於 112 年底前離職，到 111 年底時，考慮未來離職率後，甲公司重新估計有4位員工將於112年底前離職，則甲公司111年應認列薪資費用：
- (A)\$45,000 (B)\$48,000 (C)\$51,000 (D)\$96,000

- (B) 12 丁公司採定期盤存制處理存貨問題，丁公司 110 年底有一筆賒購的在途進貨\$30,000，條件為起運點交貨，丁公司因尚未接獲該貨，致110年底盤點未包含此筆進貨，110年相關進貨分錄亦未認列，丁公司於 111 年才認列進貨分錄。若原列110年之淨利\$180,000，帳列111年淨利\$160,000，試求丁公司111年正確淨利金額為何？  
(A)\$130,000 (B)\$160,000 (C)\$190,000 (D)\$220,000
- (B) 13 下列四個選項中，依據國際會計準則第 1 號 (IAS 1) 財務報表之表達，於先前認列於其他綜合損益之項目金額，後續不應重分類至損益者為何者？  
(A)透過其他綜合損益按公允價值衡量債券投資未實現評價損益  
(B)確定福利計畫之再衡量數  
(C)現金流量避險 (規避未來銷售交易之現金流量風險而產生者)  
(D)國外營運機構財務報表之兌換差額
- (D) 14 甲公司於 X1 年 1 月 1 日以\$180,000,000 購入一棟商辦大樓，並另支付仲介費及其他相關交易成本共\$20,000,000。預定透過出租方式來賺取租金收入，甲公司將該商辦大樓分類為投資性不動產。經評估該商辦大樓可使用 40 年，無殘值，採用直線法提列折舊。X1 年 12月31日，該商辦大樓之公允價值為\$220,000,000，X1 年租金收入為\$15,000,000。X2 年 12月31日，該商辦大樓之公允價值為\$250,000,000，X2 年租金收入為\$20,000,000。若甲公司採成本模式衡量投資性不動產，若不考慮所得稅影響，則 X2 年底之分錄應認列：  
(A)借：折舊費用\$4,500,000 (B)借：現金\$35,000,000  
(C)借：投資性不動產評價調整\$50,000,000 (D)貸：租金收入\$20,000,000
- (C) 15 承上題，若甲公司採公允價值模式衡量投資性不動產，若不考慮所得稅影響，則 X2 年底之分錄應認列：  
(A)借：折舊費用\$5,000,000  
(B)借：現金\$35,000,000  
(C)貸：公允價值變動 (調整) 利益\$30,000,000  
(D)貸：累計折舊\$9,000,000
- (B) 16 乙公司 X1 年度的期初總資產為\$10,000,000，期初股東權益為\$7,000,000；期末總資產為\$12,000,000，期末股東權益為\$8,000,000，X1 年度利息費用為\$2,000,000，所得稅率為 20%，總資產報酬率為 5 (500%)，則下列敘述何者正確？  
(A)稅前利益為\$68,250,000 (B)稅後淨利為\$53,400,000  
(C)所得稅為\$10,340,000 (D)股東權益報酬率為 6.84 (684%)
- (D) 17 甲公司給與其 10 位業務部門員工每人每年有 20 天的累積帶薪休假，此 10 位員工之平均日薪為\$2,000，甲公司預估會有 95%之休假將在 X1 年度被行使，截至 X1 年 3 月 31 日止共有 35 天之休假實際發生，如表達在該公司於 X1 年第一季之資產負債表，則應認列多少應付休假給付負債？  
(A)\$0 (B)\$19,000 (C)\$20,000 (D)\$30,000
- (C) 18 甲公司自 X1 年初開始營業，採用先進先出法來計算存貨成本，X2 年間甲公司決定改採以加權平均法來計算存貨成本。已知在先進先出法下，X1 年及 X2 年之淨利分別為\$4,000,000 及\$5,000,000。X1 年與 X2 年期末存貨資料如下：X1 年底，先進先出法\$2,000,000、加權平均法\$1,850,000；X2 年底，先進先出法\$2,800,000、加權平均法\$2,630,000。若不考慮所得稅，則甲公司 X2 年之淨利應為何？  
(A)\$4,200,000 (B)\$4,220,000 (C)\$4,980,000 (D)\$5,020,000
- (C) 19 甲公司 X1 年稅前淨利為\$9,800,000，會計帳上以直線法提列折舊費用\$600,000，報稅則以年數合計法提列折舊費用\$780,000，若無其他差異項目，所得稅率為 20%，則甲公司 X1 年當期所得稅負債應為：

- (A)\$1,804,000 (B)\$1,840,000 (C)\$1,924,000 (D)\$1,996,000
- (C) 20 甲公司 X1 年初買入乙公司 25%的普通股股權（具有實質影響力），X1 年底該投資帳戶餘額為\$8,500,000，若乙公司 X1 年度淨利為\$10,000,000，支付現金股利\$1,000,000，假設投資成本與取得股權淨值間並無差異，則甲公司於X1年初購買乙公司普通股股權之投資成本為何？  
(A)\$5,750,000 (B)\$6,000,000 (C)\$6,250,000 (D)\$8,500,000
- (B) 21 甲公司自 X1 年初開始營業，有關分期付款銷貨之處理，會計帳上於銷貨時立即認列收入，報稅則須等到收現時才認列收入。X1 年底帳列應收分期帳款為\$5,000,000，銷貨毛利率為35%，所得稅率為 20%，且無其他暫時性差異，則甲公司 X1 年底資產負債表應認列多少遞延所得稅負債？  
(A)\$0 (B)\$350,000 (C)\$650,000 (D)\$1,000,000
- (C) 22 甲公司出售 1,000 個商品給客戶（單位售價\$100）。在移轉 300 個商品之後，雙方修改合約，甲公司將增加移轉 500 個給客戶（單位售價\$52，此售價未能反映單獨售價），此協議符合國際財務報導準則第 15 號（IFRS 15）客戶合約之相關規定，則新合約之單位售價為若干？  
(A)\$52 (B)\$76 (C)\$80 (D)\$84
- (D) 23 甲公司於 111 年底發行可買回可轉換公司債給丙公司，該可買回可轉換公司債整體的公允價值為\$624,000，公司債面額為\$600,000，票面利率為 3%，每年底付息一次，發行期限為 6 年，經客觀評價之後，得知各組成部分單獨之公允價值如下表：
- | 組成部分          | 單獨之公允價值   |
|---------------|-----------|
| 有買回權但無認股權之公司債 | \$570,000 |
| 只有買回權         | (40,000)  |
| 只有認股權         | 60,000    |
- 若前述買回權在帳上應與主合約分離，則甲公司於 111 年底發行可買回可轉換公司債之分錄中，應付公司債的衡量金額為若干？  
(A)\$570,000 (B)\$600,000 (C)\$604,000 (D)\$610,000
- (D) 24 甲公司 111 年 7 月 1 日曾將與客戶的應收帳款\$100,000，以有限追索權方式出售給銀行，並保證移轉的應收帳款最少可收現 80%，3 個月內可收現完畢，銀行負責向客戶收款，同時不得轉售該應收帳款。銀行向甲公司收取應收帳款總額 2%作為手續費，甲公司獲得現金\$98,000，保證負債的公允價值為\$6,000。根據國際財務報導準則第9號（IFRS 9）金融工具之金融資產除列規定，甲公司 111 年 7 月 1 日之上述交易中，應認列的除列損失為多少？  
(A)\$0 (B)\$2,000 (C)\$6,000 (D)\$8,000
- (B) 25 甲公司近幾年來營運情況穩定均能維持 30%的銷貨毛利率，但今年（111 年）因同業砍價競爭，與前幾年比較，售價平均降幅 8%，但成本卻上漲 3%。假設 111 年各商品之成本及售價均同步升降且銷貨組合不變，則甲公司 111 年銷貨毛利率估計為多少？  
(A) 5.2% (B) 21.6% (C) 23.9% (D) 30%

【版權所有，重製必究！】

高點 高點·高上

## 高普考

商會 必勝智囊

## 總複習班 → 提升統整力

- 求勝科目** 共同科目+專業科目
- 好試解籤** 重點歸納、時事修法以及命題趨勢提醒。
- 達人推薦** 考取：高考地政、普考地政
- 詹詠祺** 總複習能夠驗收所有你讀過的東西有沒有確實被吸收，也可以藉由總複習熟悉重要內容，也可以檢視自己哪裡漏掉了。

高考 \$5,000 (定價\$8,000起)

普考 \$4,000

## 題庫班 → 打造高分力

- 求勝科目** 經濟學/財政學/稅法/會計/審計/政會
- 好試解籤** 名師嚴選經典考題，傳授看題能力以及教導高分答題技巧！
- 達人推薦** 考取：高考經建行政、普考經建行政【TOP5】
- 陳映叡** 高點題庫班及狂作題班對我有莫大的助益。張政老師的經濟題庫班所編排的教材，一本選擇題，一本申論題，已涵蓋了高普考經濟學之所需。

\$1,800起

(定價\$4,000起)

## 申論寫作班 → 論正寫題力

- 求勝科目** 民法
- 好試解籤** 課前練題，高質量批改服務，建立答題架構，提高寫作高分力！
- 達人推薦** 考取：普考財稅行政、地特四等桃園市財稅行政【榜眼】
- 向佳彥** 我很推薦周律師的民法申寫班，覺得幫助蠻大的，考試時可以快速地想出大綱，不太會出現大量塗改的時候，提升寫作效率。

\$2,500 (定價\$5,000)

## 公經進階班 → 鞏固強試力

- 好試解籤** 透析考題趨勢，加強進階內容，使考生能進一步掌握艱深考題。
- 達人推薦** 考取：高考經建行政
- 林聖凱** 張政老師有額外為經建行政類組的同學開授公經加強課，主要為前面課程中較少提到的模型與數學推導等較為困難的內容。

\$2,500

## 狂作題班 → 海量練題

- 求勝科目** 會計學/經濟學/財政學(限面授)
- 好試解籤** 名師親帶搭配專屬助教輔導練，喚醒你切中核心的解題力！
- 達人推薦** 考取：高考會計、普考會計
- 張芷瑄** 狂作題班考題會結合許多觀念讓自己複習更透徹，且會再補充正課沒有說到的部分，或傳授更快的計算方法。

\$5,000起/科

以上考場優惠111/12/18前有效，限面授/VOD，雲端函授優惠詳洽各分班櫃檯或高點高上國考生活圈！



另有**行動版課程**隨時可上  
試聽 & 購課，請至

1 知識達購課館  
ec.ibrain.com.tw



2 高點網路書店  
publish.get.com.tw

