

# 高普考 高點名師 解題講座

連續30年人氣爆棚，  
題點超過10,000名上榜生



給你最佳  
最精準的詳解!

 行政法(概要) 公共政策 <b>高凱</b> (高凱傑)	 各國 考銓(概要) <b>何昀峯</b>
 行政法 (概要) <b>韓律</b> (康皓智)	 政治學 <b>初錫</b> (蘇世岳)
 財政學(概要) 經濟學(概要) 公債 <b>張政</b> (張家璋)	 稅法 <b>施敏</b> (張麗芬)
 審計 <b>陳仁易</b>	 中會 會計學 (概要) <b>陳世華</b> (邱垂炎)
 土地法 土地登記 土地經再申 <b>曾榮耀</b>	 心理學 (概要) <b>黃以迦</b>
 資料 結構 <b>王致強</b> (蕭立人)	

## 各分班解題講座

現場抽獎學金、圖書等好禮

**台北**  
7/19(二)17:00 行政、商科、廉政 **直播**  
7/20(三)18:00 人事、財廉、會科、地政 **直播**  
7/21(四)18:00 資訊

**嘉義**  
7/21(四)18:00 行政、廉政

**台南**  
7/20(三)18:00 行政、廉政、商科

**台中**  
7/19(二)17:00 人事 **直播**  
7/20(三)18:00 會科、行政、廉政 **直播**  
7/21(四)18:00 會科  
7/22(五)18:00 商科

**高雄**  
7/19(二)17:00 行政、廉政  
7/20(三)18:00 商科、會科  
7/21(四)18:00 商科、會科、人事

● 查詢全台場次

● 7/23起線上影音

● 下載各科解答

【知識數位科技股份有限公司附設臺北市私立高上文理短期補習班】  
【高點數位科技股份有限公司附設私立高點文理短期補習班】  
【高點數位科技股份有限公司附設新竹市私立高點建國文理短期補習班】  
【高點數位科技股份有限公司附設臺中市私立高點文理短期補習班】  
【高點數位科技股份有限公司附設嘉義市私立高點建國文理短期補習班】  
【高點數位科技股份有限公司附設臺南市私立高點文理短期補習班】  
【高點數位科技股份有限公司附設高雄市私立高點文理短期補習班】

臺北市開封街一段2號8樓  
桃園市中壢區中山路100號14樓  
新竹市東區民族路7號4樓  
台中市東區大智路36號2樓  
嘉義市垂楊路400號7樓  
台南市中西區中山路147號3樓之1  
高雄市新興區中山一路308號8樓

另有  
政大、淡江、三峽  
羅東、逢甲、東海  
中技、中中、彰化  
雲科、中正、成大  
中山、左營、鳳山

各分班立案核准

# 《會計學》

試題評析	<p>本年會計學申論題計有三大題：</p> <p>第一大題考金融資產減損，考了三個階段的減損，到期時收回利息與本金，與本班之練習題題型完全相同，相信同學們應可輕鬆作答，輕易得分。</p> <p>第二大題考租賃會計，除了實際租金要扣除牌照稅等，有教科書版本見解不同外，其餘皆屬基本的題型，相信有熟讀本班教材的同學應可輕鬆得分。</p> <p>第三大題考存貨的估計方法，第一小題考毛利率法，第二小題考零售價法，皆為本班上課一再強調之重點，且與本班教材練習題亦高度相似，相信同學們只要仔細的計算應不難得分。</p> <p>選擇題25題，試題平均分布在各個重要章節，計算難易適中，且均為本班上課一再強調之重點，相信有勤做練習題之同學應可獲得高分才對。</p>
考點命中	<p>第一題：《高點·高上會計學(中會)講義》第四回，陳世華編撰，頁87第三題，極高度相似。</p> <p>第二題：《高點·高上會計學(中會)講義》第六回，陳世華編撰，頁84例1，相似題型。</p> <p>第三題：1.《高點·高上會計學(中會)講義》第一回，陳世華編撰，頁133第21題，極高度相似。 2.《高點·高上會計學(中會)講義》第一回，陳世華編撰，頁120練習題第1題，極高度相似。</p>

甲、申論題部分：(50分)

一、乙公司X1年底以\$600,000(含交易成本)買入3年期A公司之公司債(以下簡稱A公司債)，面額\$600,000，票面利率5%，每年12月31日付息。乙公司對該債券投資依照攤銷後成本來衡量。A公司債的預期信用損失估計金額如下：

	12個月預期信用損失	存續期間預期信用損失
X1年底	\$5,000	\$16,000
X2年底	\$21,000	\$37,000
X3年底	\$58,000	\$58,000

X1年底，乙公司判斷所持有的A公司債自原始認列後信用風險未顯著增加。A公司X2年發生財務困難，乙公司X2年底判斷A公司債之信用風險顯著增加，A公司債X3年底已自活絡市場中消失，並達到減損的狀態。乙公司在X2、X3年底各收到A公司債利息\$30,000。

試作：

- (一)乙公司X1、X2年底持有A公司債應認列的減損損失金額各為何？(每個答案6分，共12分)
- (二)乙公司X4年底只收到\$580,200(包含利息與本金)，其餘款項無法收回，乙公司X4年底對A公司債應認列的減損損失迴轉金額為何？(6分)

**答：**

- (一)X1年底減損損失金額為\$5,000  
X2年底減損損失金額為\$32,000 (\$37,000 - 5,000 = 32,000)
- (二)

	X3/12/31
按攤銷後成本衡量之金融資產	\$600,000
減：備抵損失	58,000
	\$542,000

X4年利息收入  $\$542,000 \times 5\% = \$27,100$

X4年底本金收回 =  $580,200 - 27,100 = \$553,100$

減損損失迴轉金額 =  $553,100 - 542,000 = \$11,100$  (利益)

二、甲公司於X7年1月1日向丁公司承租汽車一部，租期5年，每年租金\$180,000並於年底支付，該租金包含每年牌照稅等費用\$20,000。甲公司於租期屆滿時得以\$40,000承購該汽車，且可合理確

定將行使該選擇權。假設租賃開始日承租人的增額借款利率為10%，出租人的隱含利率為12%（承租人已知）。該汽車的耐用年限為8年，8年後估計殘值\$0，而租期屆滿時估計殘值\$90,000，甲公司以年數合計法提列折舊。

( $P_{5,10\%} = 3.790787$ ,  $P_{5,12\%} = 3.604776$ ,  $p_{5,10\%} = 0.620921$ ,  $p_{5,12\%} = 0.567427$ )

( $P_{4,10\%} = 3.169865$ ,  $P_{4,12\%} = 3.037349$ ,  $p_{4,10\%} = 0.683013$ ,  $p_{4,12\%} = 0.635518$ )

試作（四捨五入至整數位）：（每小題8分，共16分）

（一）甲公司X7年12月31日的「租賃負債」餘額為何？

（二）X7年12月31日應認列的「折舊費用」為何？

**答：**

（一） X7/1/1

[	使用權資產	599,461	
	租賃負債		599,461 <sup>①</sup>
	①	$160,000 \times 3.604776 + 40,000 \times 0.567427 = 599,461$	

X7/12/31

[	牌照稅等	20,000	
	利息費用	71,935 <sup>②</sup>	
	租賃負債	88,065 <sup>③</sup>	
	現金		180,000
	②	$599,461 \times 12\% = 71,935$	
	③	$180,000 - 20,000 - 71,935 = 88,065$	

X7/12/31租賃負債餘額為 =  $599,461 - 88,065 = \$511,396$

（二） X7/21/31

[	折舊費用	133,214	
	累計折舊－使用權資產		133,214
		$(599,461 - 0) \times \frac{8}{36} = 133,214$	

三、以下每小題均為獨立問題：（每小題8分，共16分）

（一）甲公司倉庫於X5年7月1日發生火災，除FOB起運點交貨之在途進貨外，倉庫內剩餘存貨的估計殘值\$15,000。該批在途進貨購價\$45,000，運費\$2,000已經入帳。甲公司存貨相關資料如下：X5年1月1日存貨\$50,000，1月1日至7月1日間的進貨\$400,000，1月1日至7月1日間的現金銷貨\$150,000，賒銷\$350,000，進貨退出\$6,000，銷貨退回\$15,000，進貨運費\$2,000，銷貨運費\$3,500，平均毛利率為銷貨淨額之28%。

甲公司的存貨火災損失金額為何？

（二）乙公司在X2年成立，存貨使用零售價法計價。X2年資料如下：

	成本	零售價		成本	零售價
期初存貨	\$65,000	\$100,000	減價取消		\$16,000
進貨	383,000	458,000	銷貨總額		520,000
進貨運費	22,000		銷貨運費		45,000
進貨退出	8,000	10,000	銷貨折扣		22,000
進貨折扣	9,000		正常損耗		5,000
加價		128,000	員工折扣		5,000
減價		49,000	銷貨退回		30,000
加價取消		40,000	非常損耗	\$3,000	6,000

乙公司若採用「先進先出零售價」法，X2年期末存貨金額為何（註：成本比率請以四捨五入之0.XX為計算基礎）？

**答：**

- (一)可供銷售商品 =  $50,000 + (400,000 - 6,000 + 2,000) = \$446,000$   
 銷貨成本 =  $(150,000 + 350,000 - 15,000) \times (1 - 28\%) = \$349,200$   
 估計X5年7月1日存貨 =  $446,000 - 349,200 = \$96,800$   
 火災損失金額 =  $96,800 - (45,000 + 2,000) - 15,000 = \$34,800$

(二)

	成本	零售價
期初存貨	<u>\$65,000</u>	<u>\$100,000</u>
進貨	383,000	458,000
進貨運費	22,000	
進貨退出	(8,000)	(10,000)
進貨折扣	(9,000)	
淨加價		88,000
淨減價		(33,000)
非常損耗	<u>(3,000)</u>	<u>(6,000)</u>
	<u>\$385,000</u>	<u>\$497,000</u>

$$\text{成本比率} = \frac{385,000}{497,000} = 77\%$$

可供銷售商品	<u>\$450,000</u>	\$597,000
銷售總額	\$520,000	
減：銷貨退回	<u>30,000</u>	490,000
正常損耗		5,000
員工折扣		<u>5,000</u>
期末存貨零售價		<u>\$97,000</u>
期末存貨估計成本	<u>\$74,690</u>	

**乙、測驗題部分：（50分）**

- (A) 1 甲公司平日對商品管理採用定期盤存制，本年度截至第二季季末相關存貨資料如下：期初存貨 \$150,000、進貨\$250,000、進貨運費\$5,000、銷貨\$527,000、銷貨退回\$17,000。甲公司的定價慣例係依成本加50%作為售價。請問以毛利率法估算第二季季末之期末存貨金額為何？  
 (A)\$65,000 (B)\$150,000 (C)\$255,000 (D)\$340,000
- (B) 2 甲公司X1 年初以\$1,000,000 購入自用土地一筆，採重估價模式衡量，X1 年底按該土地當日公允價值 \$1,200,000 進行重估價，該公司選擇將重估增值累積於權益直至處分該土地。X2 年底評估該土地已發生減損，估計可回收金額為\$950,000。X3 年底該公司評估該土地已認列之減損已不復存在，估計可回收金額為\$1,080,000。該公司應認列計入X3 年本期淨利之減損迴轉利益金額為何？  
 (A)\$0 (B)\$50,000 (C)\$80,000 (D)\$120,000
- (C) 3 甲公司於X1 年初給予30 位員工各200 單位之認股權，該給予之條件為員工必須繼續服務3年。甲公司估計每一認股權之公允價值為\$18。X1 年共有2 位員工離職，甲公司估計既得期間共有8 位員工離職。X2 年陸續又有3 位員工離職，在考慮可能離職率後，甲公司估計既得期間共有9 位員工離職，未能取得其認股權。請問甲公司X2 年認列之薪資費用為何？  
 (A)\$0 (B)\$21,600 (C)\$24,000 (D)\$25,200
- (A) 4 X1 年底甲公司將成本\$1,200,000 商品售予乙公司，取得現金\$1,500,000，並約定於X2 年1 月底以 \$1,650,000 買回該商品。若甲公司將此交易逕列為銷貨交易，則對X1 年底財報影響之敘述，何者正確？  
 (A)銷貨毛利高估\$300,000 (B)資產高估\$1,200,000  
 (C)淨利低估\$300,000 (D)負債低估\$1,650,000
- (A) 5 甲公司X1 年初計畫資產公允價值為\$600,000，確定給付義務現值為\$700,000，X1 年當期服務成本為 \$13,000，淨利息成本為\$15,000，提撥退休基金\$35,000，並支付退休金若干。X1 年底計畫資產公允價

值為\$615,000，確定給付義務現值為\$688,000，且並無精算假設改變，則X1年退休基金實際報酬為：

(A)\$20,000 (B)\$60,000 (C)\$75,000 (D)\$100,000

- (A) 6 甲公司自X1年1月1日起向乙公司承租一部耐用年限6年之設備，租期5年，乙公司每年年初收取租金\$100,000，第一次收款日為X1年1月1日，租賃屆滿該設備估計殘值為\$80,000。甲公司保證租期屆滿該設備殘值至少為\$60,000。若租賃開始日租賃之給付現值為\$471,968（隱含利率為9%），租賃資產之公允價值為\$484,966。甲公司採直線法提列折舊，租賃終了時需返還設備給乙公司。若租賃屆滿日實際殘值為\$50,000，則甲、乙公司於租賃屆滿日相關會計處理之敘述，何者正確？  
 (A)甲公司租期屆滿時租賃負債餘額為\$60,000  
 (B)甲公司毋需認列返還租賃資產損失  
 (C)乙公司租期屆滿時應收租賃款餘額為\$60,000  
 (D)乙公司應認列收回資產損失\$30,000
- (D) 7 甲公司於X1年1月1日發行5年期附賣回權可轉換公司債50張，每張面額為\$100,000，票面利率為0%，收到現金總額為\$5,000,000。該賣回權於X1年1月1日，以選擇權定價模式計算之公允價值為\$495,000。此外，發行時，相同條件但不附賣回權及轉換權之公司債公平利率為4%；5年期、4%、1元複利現值為0.821927。請問甲公司X1年12月31日與上述交易相關之資本公積與公司債折價餘額為何？  
 (A)資本公積為\$495,000，公司債折價為\$890,365  
 (B)資本公積為\$890,365，公司債折價為\$164,385  
 (C)資本公積為\$99,635，公司債折價為\$4,190,635  
 (D)資本公積為\$395,365，公司債折價為\$725,980
- (B) 8 甲航空公司與乙租賃公司於X1年1月1日簽訂不可撤銷之租賃契約，約定租用新客機乙架，為期4年，每年租金8,000萬元。甲航空公司有權於租期屆滿時每年以2,000萬元續租5年，同時得於X6年底以4,000萬元之購買權行使價格購買該客機（估計屆時公允價值為80,000萬元）。甲航空公司可合理確定將行使該選擇權。該客機之耐用年限為25年，但甲航空公司之政策為機隊之機齡不超過15年。請問此租約之租期為何？  
 (A)4年 (B)6年 (C)9年 (D)15年
- (A) 9 若甲公司X2年共除銷\$910,000，並提列壞帳費用\$6,500，而X1與X2年底之應收帳款餘額分別為\$840,000與\$770,000；X1與X2年底之備抵壞帳餘額分別為\$42,000與\$35,000。請問在直接法下營業活動之淨現金流量中銷貨收現數為何？  
 (A)\$966,500 (B)\$973,000 (C)\$979,500 (D)\$980,000
- (A) 10 綜合損益表中，在其他綜合損益的部分，下列那一項不可重分類至損益？  
 (A)不動產重估增值  
 (B)在現金流量避險工具中，當被避險的預期交易影響損益時，所產生的公允價值變動損益  
 (C)透過其他綜合損益按公允價值衡量之債務工具投資，其出售或除列時  
 (D)國外營運機構結束或出售時，外幣投資匯回國內或轉換本國貨幣之兌換利益或損失
- (C) 11 甲公司X1年7月1日倉庫失火，存貨損壞嚴重，依會計資料顯示X1年1月1日存貨金額為\$70,000，在X1年1月1日至6月30日之進貨成本為\$450,000，銷貨收入為\$400,000。若甲公司之銷貨毛利率約為30%，火災後之存貨價值為\$40,000，但自保險理賠中，獲得損失總金額80%之現金，請問下列何者正確？  
 (A)甲公司得認列因火災造成的非常損失\$200,000  
 (B)甲公司前2季之銷貨成本為\$320,000  
 (C)甲公司X1年因火災所造成之淨損失金額為\$40,000  
 (D)甲公司X1年災害發生前之存貨成本為\$170,000
- (A) 12 甲公司X1年1月1日取得主管機關之研究發展補助款\$500,000，此補助款係供該公司未來之產品開發計畫，預期研究發展支出於未來5年內平均發生，並且X1年度之研究發展支出共\$300,000，公司估計研究發展總支出為\$1,500,000。請問X1年度之政府補助款\$500,000應認列為「政府補助之利益」之金額為：  
 (A)\$100,000 (B)\$250,000 (C)\$300,000 (D)\$500,000
- (D) 13 甲公司普通股流通股數相關資訊如下：

X1年1月1日流通在外股數	2,500,000股
X1年4月1日按市價現金增資發行普通股	400,000股
X1年7月1日購回庫藏股	150,000股
X2年度2月1日發放100%股票股利	

假設X1 年度財報核准公布日為X2 年3 月15 日，則計算X1 年基本每股盈餘時，所使用之普通股流通在外加權平均股數為何？

(A) 2,725,000 股 (B) 2,750,000 股 (C) 3,650,000 股 (D) 5,450,000 股

- (C) 14 在綜合損益表中，當收益和費損的項目重要時，企業應單獨揭露其性質和金額。下列需要單獨揭露收益和費損的情況有幾項？①沖減存貨至淨變現價值，或沖減不動產、廠房及設備至可回收金額（亦即認列資產減損損失），以及該沖減的迴轉（亦即認列減損損失的迴轉利益）②企業活動的重組損失，以及重組成本負債準備的迴轉（重組損失迴轉利益）③處分不動產、廠房及設備項目的損益④處分投資的損益⑤停業單位損益⑥無聊的訴訟，估計敗訴的機率微乎其微（Remote）⑦其他之負債準備迴轉

(A) 4 項 (B) 5 項 (C) 6 項 (D) 7 項

- (D) 15 甲公司111 年5 月1 日收到客戶開立之票據一張，面額為\$240,000，利率4%，5 個月到期。111 年7 月1 日公司以此票據向乙銀行貼現，貼現率7%，若該票據貼現視為無追索權之出售，則票據貼現損失金額與下列那項答案最接近（答案四捨五入至元）？

(A)\$412 (B)\$1,218 (C)\$1,612 (D)\$1,870

- (B) 16 甲公司自110 年開始營業，其存貨相關資料如下：

	110年	111年
期末存貨 - 採先進先出法	\$4,700,000	\$5,100,000
採加權平均法	\$4,100,000	\$4,300,000

若稅率為20%，則111 年底先進先出法之保留盈餘比加權平均法：

(A)少\$150,000 (B)多\$640,000 (C)多\$150,000 (D)少\$640,000

- (A) 17 甲公司於109 年1 月1 日購入乙公司發行的公司債，面額\$100,000，票面利率5%，每年12月31 日付息，112 年12 月31 日到期。109 年1 月1 日按\$103,480 價格加計\$205 手續費購入，當日有效利率4%，分類為透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產。109 年12 月31 日，當日該債券之公允價值為\$105,000。請問109 年12 月31 日「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」的金額與下列那項答案最接近（答案四捨五入至元）？

(A)\$2,168 (B)\$2,618 (C)\$4,567 (D)\$6,234

- (C) 18 甲公司於X1 年1 月1 日以\$10,000 買進乙公司30%之股權並取得重大影響力，乙公司的淨資產為\$40,000，而甲公司取得之股權份額之公允價值亦為\$12,000。請問甲公司當日應增加「採用權益法之投資」科目之金額為：

(A)\$3,000 (B)\$10,000 (C)\$12,000 (D)\$40,000

- (C) 19 下列有幾項資產分類為「待出售」後，不適用IFRS 5 號公報以「帳面金額與公允價值減出售成本後餘額孰低」的規定？①遞延所得稅資產②由員工福利產生的資產③不動產、廠房及設備④金融工具規範的金融資產⑤採用公允價值模式處理的投資性不動產⑥農業會計採用公允價值減出售成本後餘額衡量的非流動資產

(A) 3 項 (B) 4 項 (C) 5 項 (D) 6 項

- (C) 20 甲公司於110 年初購入100 頭3 個月大之乳牛，每頭乳牛價格為\$5,000 與支付運費\$20,000，準備飼養成熟後生產牛奶。甲公司估計若立即將100 頭乳牛出售，應支付送至市場之運費\$22,000 及市場管理規費\$8,000。甲公司110 年間耗費草料費用\$120,000，人工飼育成本\$130,000，公司將後續支出作為費用處理。110 年底公司估計若將100 頭乳牛立即出售，每頭售價為\$10,000，另應支付運送牛隻至市場之運費\$32,000 及市場管理規費等\$8,000，則甲公司110 年上述交易與年底評價相關分錄與科目何者正確？

(A)購入乳牛時，應借記「生產性生物資產」\$480,000

(B)購入乳牛時，應借記「公允價值減出售成本之變動損益」\$20,000

(C)年底「公允價值減出售成本之變動損益」貸方餘額\$440,000

(D)年底評價時應貸記「公允價值減出售成本之變動損益」\$510,000

- (D) 21 甲公司經營家電用品產銷業務，其銷售的電冰箱均附有一年的售後服務保證，顧客購買冰箱後，在一年內如因製造瑕疵而發生故障，均由甲公司免費更換零件及維修，重大瑕疵則由甲公司更換新電冰箱。根據經驗，電冰箱如發生製造小瑕疵，平均一台維修費用（連工帶料）約為\$1,875，如為大瑕疵，平均一台損失大約\$3,750。甲公司110年共銷售電冰箱100,000台，根據過去經驗，大約有4%會發生小瑕疵，1%會發生大瑕疵。請問110年12月31日產品服務保證負債準備金額為多少？  
(A)\$7,500,000 (B)\$8,850,000 (C)\$9,000,000 (D)\$11,250,000
- (C) 22 甲公司110年初發行面額\$15,000,000的公司債流通在外，票面利率6%，10年期，每年6月30日及12月31日付息，折價發行，於110年6月30日付息（並攤銷折價）後，其帳面金額為\$14,700,000。當日甲公司以98的價格從公開市場買回面額\$3,750,000的公司債註銷，付手續費\$2,970。請問110年6月30日買回分錄，下列敘述何者正確？  
(A)借方「應付公司債折價」\$75,000 (B)貸方「現金」\$3,675,000  
(C)借方「償債損益」\$2,970 (D)貸方「應付公司債折價」\$70,000
- (B) 23 甲公司新進會計人員使用間接法編製現金流量表，111年相關資料如下：購買一台機器付款\$240,000，該年度有員工認股計畫認列薪資費用\$72,000，採權益法之長期股權投資收到現金股利\$127,500，交易目的證券投資分類為「透過損益按公允價值衡量之金融資產」期末評價損失\$12,000，簽發票據\$198,000取得一筆土地。111年度折舊費用\$78,000，權益法認列投資收益\$202,500，發行公司債\$300,000。111年度應收帳款淨額增加\$90,000，應付帳款減少\$78,000，存貨減少\$27,000。111年度淨利\$82,500，期初現金餘額\$63,000。請問甲公司111年之營業活動現金流量最接近金額為何？（註：請將「股利收取」作為營業活動之交易）  
(A)流入\$4,500 (B)流入\$28,500 (C)流入\$433,500 (D)流出\$115,500
- (C) 24 甲公司的淨利率為20%，總資產報酬率為20%，平均資產總額除以平均股東權益比為3，則股東權益報酬率為何？  
(A) 40% (B) 50% (C) 60% (D) 70%
- (B) 25 甲公司110年度各項收益有\$2,000,000，各項費損\$1,000,000。綜合損益表各項收益中有\$800,000無須在110年度報稅，但應在111年度報稅。假設110年度及111年度所得稅稅率均為20%，請問甲公司110年度的「遞延所得稅負債」有多少？  
(A)\$108,000 (B)\$160,000 (C)\$200,000 (D)\$300,000

【版權所有，重製必究！】



# 高點

堅持夢想  
全力相挺

# 公職 快速通關

EXPRESS >>>

Pass!

高普考准考證 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 ▶▶▶



7/15—24

商會

資訊

地政

考場限定

### 111 地方特考 衝刺

- **總複習**：面授/VOD 特價 4,000 元起/科、雲端特價：5,000 元起/科
- **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

### 112 高普考 達陣

- **全修課程**：面授/VOD享准考證價再優 2,000 元  
舊生報名再折 2,000 元，並加贈 15 堂補課券  
雲端享准考證價再優 1,000 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

- **111年度**：面授/VOD 定價 6 折起、雲端定價 7 折起
- **112年度**：面授/VOD 定價 65 折起、雲端定價 85 折起

※優惠詳情依各分班櫃檯公告為準



【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147號3樓之1 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

