

# 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

權威專家 & 考試優勝者 & 輔導顧問，共同指引備考盲點 >>>



## 7/7—16 商會 資訊 地政 考場限定

<b>112 地方特考 衝刺</b>	<p>【總複習】面授/VOD：特價 4,000 元起、雲端：特價 5,000 元起</p> <p>【申論寫作班】面授/VOD：特價 3,000 元起科、雲端：特價 7 折起科</p> <p>【題庫班】面授/VOD：特價 2,000 元起科、雲端：特價 7 折起科</p>
<b>113 高普考 達陣</b>	<p>【全修課程】面授/VOD：准考證價再優 2,000 元，舊生報名再折 2,000 元 雲端：常態價再優 2,000 元</p> <p>【考取班】高考：特價 62,000 元、普考：特價 52,000 元 (限面授/VOD)</p> <p>【狂作題班】面授：特價 5,000 元/科</p>
<b>單科 加強方案</b>	<p>【112年度】面授/VOD/雲端：定價 6 折起</p> <p>【113年度】面授/VOD：定價 65 折起、雲端：定價 85 折</p>
<b>研究生 專屬優惠</b>	<p>【購書贈課】出示考場期間高點購書證明，即贈對應科目VOD總複習</p> <p>【113高考面授/VOD】全修：特價 33,000 元起</p> <p>【中山專案】中山大學研究生，贈一科正課VOD (限中山育成中心，詳洽櫃檯)</p>

※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



# 《會計學概要》

甲、申論題部分：(50分)

一、甲公司於X1年1月1日以\$500,000購入設備，該設備以直線法作折舊，估計耐用年限為5年，殘值為\$0。甲公司以重估價模式作該設備之會計處理。X1年12月31日與X2年12月31日該設備之公允價值分別為\$360,000及\$412,500。

試作：

(一)甲公司X1及X2年度因該設備產生之損益及其他綜合損益各為若干？(須註明利益或費損)(10分)

(二)若該公司以等比例重編法處理所有資產重估價，則X2年12月31日該設備之累計折舊餘額為若干？(5分)

<b>試題評析</b>	本題為基本的重估價會計處理的考題，為送分題。
<b>考點命中</b>	1.《會計學概要》，高點文化出版，曾繁宇編著，頁6-53~6-59。 2.《會計學概要解題完全制霸》，高點文化出版，曾繁宇編著，頁6-66第13題(幾乎相同)。

**答：**

(一)第一小題(下採鄭丁旺老師做法)－

1.題示設備對於損益的影響：

	X1年度	X2年度
折舊費用	(100,000)	(90,000)
重估價損失	(40,000)	
重估價利益		30,000
(損)益	損失\$140,000	損失\$(60,000)

2.題示設備對於其他綜合損益的影響：

	X1年度	X2年度
其他綜合損益	\$0	\$112,500利益

(二)第二小題－第二年底的累計折舊為\$275,000(=\$180,000×41.25÷27)。

二、甲公司於X1年1月1日以總成本\$138,554.33買進面額\$200,000、10年期、票面利率5%、每年底付息債券，前述價格推算可得該債券之原始有效利率為10%。該債券X1年及X2年底公允價值分別為\$160,000及\$180,000。

試作：(計算至小數點以下兩位)

(一)若該債券被列入「按攤銷後成本衡量之投資」，則X2年度甲公司因該債券產生之損益為何？(4分)

(二)若該債券被列入「透過損益按公允價值衡量之投資」，則X2年度甲公司因該債券產生之損益為何？(4分)

(三)若該債券被列入「透過其他綜合損益按公允價值衡量之債券投資」，則X2年度甲公司因該債券產生之損益及其他綜合損益各為何？(7分)

<b>試題評析</b>	本題為涉及債券投資的會計處理且未涉及減損，為送分題。
<b>考點命中</b>	1.《會計學概要》，高點文化出版，曾繁宇編著，頁14-5重點二至四。 2.《會計學概要解題完全制霸》，高點文化出版，曾繁宇編著，頁14-3重點二至四。

**答：**

(一)攤銷表：

	利息收入	票面利息	攤銷數	總帳面金額
X1/1/1	—	—	—	\$138,554.33
X1/12/31	\$13,855.43	\$10,000	\$3,855.43	\$142,409.76
2/12/31	\$14,240.98	\$10,000	\$4,240.98	\$146,650.74

(二)第一小題—若分類為AC，X2年度應認列利益\$14,240.98（=有效利息法下的利息收入）。

(三)第二小題—若分類為FVTPL，X2年度應認列利益\$30,000（=利息收入\$10,000 + 評價利益\$20,000）。

(四)第三小題—若分類為FVTOCI，X2年度因該債券產生的損益為\$14,240.98（=有效利息法下的利息收入），其他綜合利益為\$15,759.02（=\$180,000 - \$160,000 - \$4,240.98）。

三、甲公司X1年與X2年之有關財務資料如下：

甲公司 資產負債表 X2年與X1年12月31日		
	X2年	X1年
<b>資產</b>		
現金與約當現金	\$ 5,542,500	\$ 2,787,750
應收帳款（淨額）	2,052,000	2,016,000
存貨	1,102,500	4,410,000
預付租金	212,625	100,125
透過損益按公允價值衡量之金融資產		
—債券投資	103,500	0
透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產		
—股票投資	46,500	0
土地	6,312,375	5,749,875
機器設備	1,822,500	1,147,500
累計折舊—機器設備	(234,000)	(247,500)
資產總額	\$16,960,500	\$15,963,750
<b>負債</b>		
應付帳款	\$ 697,500	\$ 1,647,000
應付薪資	50,625	80,550
應付利息	45,000	0
應付所得稅	67,500	33,750
應付票據—短期	2,532,375	3,307,500
長期借款	4,833,000	4,527,450
負債總額	\$ 8,226,000	\$ 9,596,250
<b>權益</b>		
普通股股本（每股面額為\$10）	\$ 2,002,500	\$ 652,500
資本公積—股本溢價	2,880,000	2,475,000
其他權益	9,000	0
保留盈餘	3,843,000	3,240,000
權益總額	\$ 8,734,500	\$ 6,367,500
負債及權益總額	\$16,960,500	\$15,963,750

甲公司  
綜合損益表  
X2年1月1日至12月31日

銷貨收入		\$ 6,525,000
銷貨成本		(4,635,000)
毛利		\$ 1,890,000
營業費用		
行銷費用	\$ (495,000)	
管理費用	(373,500)	(868,500)
營業淨利		\$ 1,021,500
營業外收入及支出		
利息費用	(112,500)	
處分機器設備利益	45,000	(67,500)
稅前淨利		\$ 954,000
所得稅費用		(238,500)
本年度淨利		\$ 715,500
其他綜合損益		9,000
本年度綜合損益		\$ 724,500

其他補充資訊：

- (1) 甲公司以\$562,500現金購買土地。
- (2) 於X2年12月31日，甲公司以向銀行舉借長期借款方式，新增購買成本為\$1,125,000之機器設備。
- (3) 甲公司於X2年中以現金\$405,000處分部分機器設備，處分日有關該機器設備之原始成本與累計折舊分別為\$450,000與\$90,000。
- (4) 於X2年12月31日，甲公司以現金\$103,500之對價投資乙公司之債券，此債券投資之目的係為交易目的而持有。
- (5) 於X2年6月1日，甲公司以現金\$37,500之對價投資丙公司之普通股股票，甲公司於該日作一不可撤銷之選擇，將該股票投資分類為「透過其他綜合損益按公允價值衡量之金融資產—股票投資」；於X2年末，甲公司仍持有該股票投資，且X2年12月31日該股票投資之公允價值為\$46,500。
- (6) 於X2年度，甲公司償還短期應付票據\$775,125。
- (7) 於X2年度，甲公司償還長期借款\$819,450。
- (8) 於X2年度，甲公司增資新發行普通股135,000股，每股發行價格為\$13。
- (9) 於X2年度，甲公司發放現金股利\$112,500。
- (10) 甲公司於X2年度之綜合損益表中，管理費用\$373,500之明細項目包含：折舊費用\$76,500、薪資費用\$94,500、租金費用\$51,300與其他費用\$151,200。
- (11) 甲公司於編製現金流量表時，利息費用並未分類為籌資活動，而支付現金股利分類為籌資活動。

試作：

- (一) 編製甲公司X2年度間接法下之現金流量表中，來自營業活動之現金流量。（注意：必須由稅前淨利開始編製）（12分）
- (二) 若甲公司以直接法編製X2年度之現金流量表，下列金額為何？（未列示計算過程或說明者，不予計分）（4分）
  - A. 自客戶收取之現金金額
  - B. 支付給供應商之現金金額

(三)甲公司X2年度之現金流量表中，下列金額為何？(未列示計算過程或說明者，不予計分)(4分)

A.來自投資活動之淨現金流入(流出)為何？

B.來自籌資活動之淨現金流入(流出)為何？

試題評析	本題為本章考卷最具鑑別度的題目，主要測驗考生對於改良式間接法的掌握程度。
考點命中	1.《會計學概要》，高點文化出版，曾繁宇編著，頁16-7重點二、頁16-28重點四。 2.《會計學概要解題完全制霸》，高點文化出版，曾繁宇編著，頁16-10重點二、頁16-26重點三。

答：

(一)第一小題及第三小題－

1.第一小題－來自營業活動之現金流量為\$2,901,825：

甲公司 現金流量表(間接法) X6年度	
營業活動現金流量	
本期稅前淨利	\$954,000
調整項目：	
利息費用	\$112,500
處分機器設備利益	(45,000)
折舊費用	76,500
應收帳款淨額增加	(36,000)
存貨減少	3,307,500
預付租金增加	(112,500)
透過損益按公允價值衡量之金融資產增加	(103,500)
應付帳款減少	(949,500)
應付薪資減少	(29,925)
營運產生之現金	<u>2,220,075</u>
支付之利息	(67,500)
支付之所得稅	(204,750)
營業活動之淨現金流入	<u><u>\$2,901,825</u></u>

2.第三小題－投資活動為淨現金流出\$195,000，籌資活動為淨現金流入\$47,925：

甲公司 現金流量表(間接法) X6年度	
營業活動現金流量	
本期稅前淨利	\$954,000
調整項目：	
利息費用	\$112,500
處分機器設備利益	(45,000)
折舊費用	76,500
應收帳款淨額增加	(36,000)
存貨減少	3,307,500
預付租金增加	(112,500)
透過損益按公允價值衡量之金融資產增加	(103,500)
應付帳款減少	(949,500)
應付薪資減少	(29,925)
營運產生之現金	<u>2,220,075</u>
支付之利息	(67,500)

高點

## 高普考商科分眾課

打造高分力



海量解題力

考前奪榜  
總體檢！

i 一堆例題見解，怎麼寫才高分？

申論寫作班 ▶ 論正技巧 **立即上課**

緊扣命題趨勢，個人化批改指導，厚植寫作力！

高分實證

廖奕淇 **雙榜考取** 111高考財稅行政、普考財稅行政

民法申論寫作班會把每一編的重要考點和法條都整理出來，還會補充最新修法和釋字，幫助我快速掌握。

※【面授/VOD】3,000 起/科；【雲端】7折 起

i 寫不完或寫太少，時間難拿捏？

題庫班 ▶ 弱科強化 **立即上課**

專業師資嚴選經典考古題，精析關鍵考點！

高分實證

陳宥廷 **雙榜考取** 111高考會計、普考會計

審計題庫班強化觀念架構，並彙整公報重點；財政學題庫班則會手把手帶練大量歷屆試題，讓出錯率降到最低！

※【面授/VOD】2,000 起/科；【雲端】7折 起

i 背了公報條文，卻不知怎樣跟考題連結？

審計公報班 ▶ 掌握關鍵

結合實務及公報教學，掌握修法精要！

高分實證

陳景宏 **多榜考取** 111會計師【一次及格】、

台/政/北/成/中央會研所、110地特四等桃園市會計【探花】課程把審計的改版及更新納入講義，完全不遺漏得分關鍵！

※【舊生限定】8,000 起/科

i 寫得頭頭是道，但切中核心嗎？

狂作題班 ▶ 速效提分

名師親領搭配助教輔導，仿真模測有效提分！

高分實證

鄭盈姍 **多榜考取** 111高考會計、普考會計

中會狂作題班提供多次模擬考，還有助教幫忙檢討，老師也會再協助複習一遍，是非常全面的課程，真的幫助我很多。

※【面授限定】5,000 起/科

## 7/7-16 考場最禮遇！

- 持112高普考准考證報名，最高享優惠價再折1,000元起；舊生另有優惠
- 最新優惠詳洽 **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.tw2 高點網路書店  
publish.get.com.tw

支付之所得稅		(204,750)
營業活動之淨現金流入		<u>\$2,901,825</u>
投資活動之現金流量		
購買透過其他綜合損益按公允價值衡量之投資	\$(37,500)	
購入土地	(562,500)	
處分設備	405,000	
投資活動之淨現金流出		(195,000)
籌資活動之現金流量		
償還長期借款	\$(819,450)	
償還短期應付票據	(775,125)	
現金增資	1,755,000	
支付現金股利	(112,500)	
籌資活動之淨現金流入		47,925
本期現金及約當現金增加數		<u>\$2,754,750</u>
期初現金及約當現金餘額		2,787,750
期末現金及約當現金餘額		<u><u>\$5,542,500</u></u>

## (二)第二小題一

- (1)自客戶收取之現金金額為\$6,489,000 ( $=\$6,525,000+\$2,016,000-\$2,052,000$ )。
- (2)支付給供應商之現金金額為\$2,277,000 ( $=\$4,635,000+\$1,647,000+\$1,102,500-\$697,500-\$4,410,000$ )。

## 乙、測驗題部分：(50分)

- (B) 1 甲公司於X1年中以現金購買文具用品\$15,000，購買當天全數借記虛帳戶。X1年底盤點尚有\$8,000未使用，若會計人員於年底未進行調整程序，此錯誤對當年度之財務報表影響為何？  
①資產低估 ②資產高估 ③費用低估 ④費用高估  
(A)僅①③(B)僅①④(C)僅②③ (D)僅②④
- (D) 2 下列關於收入與利益之敘述，何者錯誤？  
(A)就經濟效益之增加而言，收入與利益並無不同  
(B)利益通常以減除相關費損後之淨額表達  
(C)利益包括未實現之外幣兌換利益  
(D)若收入符合與交易有關之經濟效益很有可能流向企業，或收入金額能可靠衡量時，可認列該收入
- (B) 3 甲公司X1年底持有應收帳款組合\$2,000,000，其中未逾n/30信用政策之金額為\$1,500,000，均不含重大財務組成部分且僅於一個地理地區營運。甲公司採用準備矩陣法計提備抵損失，觀察應收帳款存續期間之歷史損失率，未逾期及逾期分別為5%及10%，考量未來一年經濟狀況好轉，損失率估計分別減少3%及6%。試問甲公司X1年底「備抵損失」金額為多少？  
(A)\$20,000(B)\$50,000(C)\$75,000 (D)\$275,000
- (A) 4 甲公司在X1年1月1日收到一紙面額\$100,000，利率6%，4個月到期之付息票據。甲公司因資金需求於X1年3月1日持該票據向乙銀行貼現，貼現率為6%，不附追索權，則甲公司此筆交易之貼現損益為：  
(A)產生貼現損失(B)產生貼現利益(C)貼現損益為零 (D)無從判斷
- (D) 5 甲公司於X1年3月1日以每股市價\$55購入每股面額\$10之乙公司普通股20,000股，另支付手續費\$5,500，指定為透過其他綜合損益按公允價值衡量之權益工具投資。X1年10月1日乙公司發放股票股利每股\$2及現金股利每股\$1.5，X1年底乙公司普通股每股市價\$48。甲公司於X2年4月15日以每股\$50出售全部持有之乙公司普通股。甲公司X2年度依公司法規定應提撥法定公積，未分配盈餘增加\$252,000，請問甲公司X2年度「本期淨利」為多少？  
(A)\$153,500(B)\$156,000(C)\$157,500 (D)\$175,000
- (C) 6 甲公司於X2年12月31日以\$200,000平價買入乙公司發行之公司債，並將該債券分類為按攤銷

後成本衡量之金融資產。認列減損之相關資料如下：

	12個月預期信用損失	存續期間預期信用損失
X2/12/31	\$4,000	\$12,000
X3/12/31	\$11,000	\$24,000

若X3年底，該債券的信用風險已顯著增加，則甲公司於X2年及X3年底應認列於本期淨利之預期信用減損損失分別為何？

(A)\$4,000、\$11,000 (B)\$12,000、\$12,000 (C)\$4,000、\$20,000 (D)\$4,000、\$24,000

- (D) 7 假設下列資產之公允價值能可靠衡量，則那些資產於報導日因公允價值變動產生之「未實現損失」或「未實現利益」必皆計入當期損益中？①按公允價值衡量之投資性不動產 ②採用重估價模式衡量之生產性植物，過去未有減損而首次辦理重估 ③生產性生物資產（但排除生產性植物） ④使用權資產（承租公司承租租賃標的主要為營業使用，且帳上之不動產、廠房與設備皆採用成本模式衡量） ⑤採用重估價模式之不動產、廠房及設備產生公允價值之未實現利益調整數

(A)①②③④⑤ (B)①②⑤ (C)①②③ (D)①③

- (D) 8 下列有關於資產減損之敘述，何者正確？

(A)商譽在有減損跡象時才需提列減損損失

(B)資產之帳面金額高於使用價值時需提列減損

(C)資產減損迴轉金額無上限

(D)當單一資產無法衡量其使用價值及公允價值減出售成本時，要併成一個最小的資產群組，稱為現金產生單位

- (D) 9 甲公司發行10,000股普通股股票向乙公司購買機器設備A與運輸設備B，甲公司之股票面額每股\$5，交易當天收盤價每股\$24。A與B之公允價值分別為\$90,000與\$180,000，下列敘述何者正確？

(A)機器設備A應以\$80,000入帳 (B)機器設備A應以\$240,000入帳

(C)運輸設備B應以\$160,000入帳 (D)運輸設備B應以\$180,000入帳

- (B) 10 甲公司X1年1月1日以\$300,000買入一塊土地以建造一幢建築物，完工後將以營業租賃方式出租，甲公司對投資性不動產後續衡量採公允價值模式。X1年4月1日，甲公司開始建造工作，至X3年5月31日建造完成，總建造成本為\$120,000。若建造期間，無法可靠決定上述在建資產之公允價值，但X3年5月31日完工後，公允價值開始能可靠決定，而當日土地及建築物之公允價值分別為\$400,000及\$180,000，X3年12月31日土地及建築物之公允價值分別為\$500,000及\$150,000。則甲公司X3年12月31日投資性不動產之期末評價對當期損益之影響為何？

(A)淨增加\$30,000 (B)淨增加\$70,000

(C)淨增加\$130,000 (D)應列入其他綜合淨利，故對損益影響為\$0

- (C) 11 下列有幾項為農業產品？①乳牛 ②已砍伐之林木 ③葡萄酒 ④屠宰後的豬隻 ⑤已收成之乳膠

(A)五項 (B)四項 (C)三項 (D)二項

- (B) 12 甲公司於X1年開始生產並銷售筆記型電腦，每台售價\$30,000，並提供顧客二年期保證型保固。甲公司預估有2%的筆記型電腦在第一年發生損壞，3%的筆記型電腦在第二年發生損壞，95%的筆記型電腦不會在二年內發生損壞；筆記型電腦發生損壞的情況可分為三種，維修成本\$5,000的機率有30%、維修成本\$3,500的機率有50%、維修成本\$1,000的機率有20%。X1年與X2年筆記型電腦銷售與實際發生之維修成本如下：

年度	筆記型電腦銷售數量	實際發生之維修成本
X1年	1,500	\$99,730
X2年	2,200	\$120,420

則X2年底甲公司的產品保證負債科目餘額為何？

(A)\$638,250 (B)\$418,100 (C)\$220,150 (D)\$190,400

- (C) 13 甲公司於X1年底售出5,000台冷氣機，每台產品之售價為\$60,000、成本為\$30,000，並對所售出冷氣機提供保證型保固。依過去經驗需提供保固之數量為所售出數量之10%，每台之保固成本為\$2,000。甲公司X1年底關於該產品保固之會計處理，下列敘述何者正確？  
 (A)無須估計入帳，僅須附註揭露(B)須認列\$2,000負債  
 (C)須認列\$1,000,000負債 (D)須認列\$15,000,000負債
- (D) 14 當企業以發行債券籌措長期資金時，為吸引投資人或增加資金彈性，可於公司債中嵌入其他衍生性工具合併發行複合工具（compound instrument）或混合工具（hybrid instrument）。下列那幾項符合IFRS定義之複合工具？①可買回公司債（callable bond） ②可賣回公司債（puttable bond） ③可轉換公司債（convertible bond），轉換時可轉換為5,000股 ④可轉換公司債（convertible bond），轉換時可轉換為價值\$5,000,000之普通股 ⑤附認股證公司債（bond with warrants）  
 (A)①②④⑤(B)①②③⑤(C)③⑤ (D)③
- (C) 15 甲公司X1年1月1日發行面額\$1,000,000之公司債，2年期，票面利率2%，每年底付息，有效利率為2.4%，則該公司債券之發行價格為：（答案四捨五入至元）  
 (A)\$953,674(B)\$972,747(C)\$992,279 (D)\$1,000,000
- (B) 16 甲公司X1年底權益內容如下：

普通股股本（每股面額\$10）	\$4,000,000
可贖回特別股股本（8%累積，每股面額\$10）	1,000,000
資本公積－普通股發行溢價	500,000
資本公積－特別股發行溢價	100,000
保留盈餘	2,200,000
其他權益	850,000
庫藏股票（5,000股，每股成本\$18）	(90,000)
權益總額	\$8,560,000

已知甲公司X1年普通股每股帳面金額為\$18，X0年發放特別股6%股利、X1年未發放，請問特別股每股贖回價格為多少？

- (A)\$12.6(B)\$13.5(C)\$13.7 (D)\$14.2
- (C) 17 甲公司本期設備總帳面金額增加\$17,000，相關累計折舊金額增加\$2,000，相關變動原因分析如下：折舊費用\$3,000、出售設備（成本\$8,000，累計折舊\$1,000）產生損失\$3,000、購買設備並支付現金\$25,000。上述交易對現金流量之淨影響為何？  
 (A)現金淨流入\$4,000(B)現金淨流入\$21,000  
 (C)現金淨流出\$21,000 (D)現金淨流出\$25,000
- (B) 18 甲公司在X1年底以成本\$500,000，累計折舊\$200,000的運輸設備換入公允價值\$400,000之機器設備，另支付現金\$60,000。假設此交換交易具有商業實質，若甲公司採間接法編製現金流量表，該交易對甲公司X1年於計算營業活動現金流量時之淨利調整數為何？  
 (A)增加\$60,000(B)減少\$40,000(C)減少\$60,000 (D)增加\$100,000
- (B) 19 甲公司X1年的銷貨毛利率為40%、淨利率20%、資產報酬率為10%；X1年初，存貨餘額\$77,750、應收帳款餘額\$106,000；X1年底，存貨餘額\$70,750、應收帳款餘額\$114,000、資產總額\$2,016,000；X1年間，銷貨收入\$1,050,000、銷貨折扣\$20,000、銷貨運費\$12,000、銷貨折讓\$40,000。假設甲公司均以除帳方式銷貨，則甲公司X1年的營業週期為多少天？（相關比率中之資產金額均以期初餘額與期末餘額之簡單平均數計算，一年以365天計，答案四捨五入至小數點第二位）  
 (A)81.26天(B)86.19天(C)88.18天 (D)88.23天
- (C) 20 承上題，甲公司X1年初的資產總額為多少金額？  
 (A)\$1,896,000(B)\$1,932,000(C)\$1,944,000 (D)\$2,184,000

連續30年人氣爆棚，題點超過10,000名上榜生

# 高普考 高點名師

## 線上解題講座

給你最快  
最精準的詳解!



**高凱** (高凱傑)

行政學/  
公共政策

f 高點行政學院



7/17 (一) 首播



**張政** (張家璋)

財政學/  
經濟學

f 高點高上  
高普特考公職



7/17 (一) 首播



**陳世華** (邱垂炎)

會計學/  
中會

f 高點會人會語



7/18 (二) 首播



**曾榮耀** (蘇偉強)

土法/土登/  
土經

f 高點來勝  
不動產專班



7/18 (二) 首播



**王致強** (蕭立人)

資料結構

▶ 高點線上  
影音學習



7/19 (三) 首播



**何昀峯**

考銓

▶ 高點線上  
影音學習



7/19 (三) 首播



**陳熙哲**

行政法

▶ 高點線上  
影音學習



7/19 (三) 首播



**葉哲璋**

抽樣/  
迴歸

▶ 高點線上  
影音學習



7/19 (三) 首播