

高點

高普考商科分眾課

為好名次而來

打造高分力



海量解題力

提升寫作力

① 一堆例題見解，怎麼寫才高分？

申論寫作正解班 ▶ 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

李○儀 **應屆考取** 112高考財稅行政【探花】

推薦大家報名申論寫作正解班，對於民法申論題搶分非常有幫助，老師會帶大家作一些經典範例，詳細地講解並分享許多作答技巧，每週還會提供題目讓大家帶回去練習。

※ 面授/網院 3,000 元起/科；雲端 6折 起/科

① 寫不完或寫太少，時間難拿捏？

經典題庫班 ▶ 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

薛○勻 **在職考取** 112高考經建行政、普考經建行政

建議務必參加經典題庫班，網院課程都獨自念書，會有盲點而不自知，藉由題庫練習可以更有信心和確認作答方式，最後一個月考古題總複習才不會慌亂。

※ 面授/網院 2,500 元起/科；雲端 6折 起/科

① 公經題型不固定，該如何準備？

公經進階班 ▶ 掌握關鍵

專業師資精選重要模型和圖形，題點計算題要領！

高分實證

謝○卓 **在職考取** 112高考經建行政

跟老師討論過後，我接受老師的建議，加選高點的公經進階班，它比較偏向數理模型的推導及解說，對於經建類組的同學而言，可以建立重要模型的觀念，在回答申論題時幫助也很大。

※ 面授/網院 65折 起/科；雲端 85折 起/科

① 寫得頭頭是道，但切中核心嗎？

狂作題班 ▶ 速效提分 **114.3陸續開課**

名師親領搭配助教輔導，仿真模測有效提分！

高分實證

黃○瑜 **連續考取** 112高考會計、普考會計、111記帳士

中會狂作題班每次小考完都會檢討，助教會整理一些比較容易犯錯的地方及一些陷阱題供大家注意，讓我覺得狂作題班是很值得報名的！

※ 面授課程 5,000 元起/科

衝刺113地方特考，試不宜遲！

- 113/7/31前憑113高普考准考證報名高點分眾課，最高可享45折起優惠價！
- 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.tw



2 高點網路書店
publish.get.com.tw



《財政學》

甲、申論題部分：(50分)

一、政府矯正外部性的做法有皮古稅 (Pigouvian tax)、排放費 (emission fee) 及總量管制與交易 (cap and trade)。請分別說明其內容，並比較「皮古稅VS.排放費」及「排放費VS.總量管制與交易」之異同。(25分)

試題評析	本題為外部性理論的綜合比較，分別討論皮古稅、排放費、總量管制與交易三種制度的比較，在張政老師課程上都有深入的分析，同學應可順利回答。
考點命中	《高點·高上財政學講義》第二回，張政編撰，第二篇第一章：外部性理論，頁12~20。

答：

(一)

- 1.皮古稅：政府對外部成本的製造廠商課稅，透過讓廠商單位成本上升的方式，等同於廠商將外部成本納入生產活動的考量中。
- 2.排放費：政府對於為對每單位污染課徵從量稅(費)，使廠商成本上升減少污染排放。
- 3.總量管制與交易：由政府創造一個本來不存在的污染排放市場，由政府確認每年市場所允許的污染總量，再拍賣污染權或分配給廠商污染權後，可自由交易。

(二)比較

1.皮古稅VS.排放費

- (1)相同點：都是政府透過公權力的方式，以課稅或收費使廠商從事污染生產活動的成本上升，從而達到減少污染的效果；且兩者都有雙重紅利的效果。
- (2)相異點：皮古稅是針對「產品數量」課徵從量稅、排放費是針對「污染數量」課徵從量稅(費)。

2.排放費VS.總量管制與交易

- (1)相同點：在資訊充足時，兩者的經濟效果相同，因為「減少污染的邊際成本」即為「製造污染的邊際利益」，因此最適排放費率=最適污染權價格，兩者皆可達到「成本有效性」。
- (2)相異點：排放費仍屬於政府課徵污染稅的模式，且廠商污染後才收費。總量管制與交易利用建立污染市場的方式，是寇斯定理建立財產權與協商的應用，屬於市場價格機能解決污染，且廠商必須先付費買污染權後才可進行污染。

二、試說明追加預算及特別預算之適用情形及其與總預算之關係。又若中央的預算部分以舉債支應時，相關之規定為何？(25分)

試題評析	此題為預算制度中追加預算與特別預算的分析，題目後半段則為公共債務法的內容，兩部分都屬於課程上必定會講解的內容，同學應該也是可順利回答。
考點命中	《高點·高上財政學講義》第四回，張政編撰，第四篇第一章：政府預算與公債，頁12、29~30。

答：

(一)追加預算與特別預算皆為總預算不足時的補救措施

- 1.追加預算：係總預算規模之變更調整。當原有機關經費不足時，得請求提出追加歲出預算。(預算法§79)
- 2.特別預算：又稱非常預算，乃針對政府的特別活動，設定特別財源的預算。(預算法§83)
- 3.比較

	追加預算	特別預算
意義	原總預算規模之調整(即擴大)	獨立於總預算(即增設)
適用情況	<ol style="list-style-type: none"> 1. 依法律增加業務或事業致增加經費時。 2. 依法律增設新機關時。 3. 所辦事業因重大事故經費超過法定預算時。 4. 依有關法律應補列追加預算者。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 國防緊急設施或戰爭。 2. 國家經濟重大變故。 3. 重大災變。 4. 不定期或數年一次之重大政事。

(二)中央預算部分以舉債支應的相關規定

- 1.法律依據：台灣《公共債務法》規範了政府舉債行為，明確政府各級預算赤字及舉債的上限。
- 2.債務上限：依據《公共債務法》，中央政府的所舉借之一年以上公共債務未償餘額預算數，不得超過最近三個年度平均名目GDP的50%。而中央總預算及特別預算每年度舉債額度，不得超過其總預算及特別預算歲出總額的15%。

乙、測驗題部分：（50分）

- (C) 1 蘇花公路改善計畫需購入大量水泥，而水泥為貨物稅之課稅標的之一，則政府購買水泥之成本如何計算？
 (A)生產者之供給價格 (B)消費者之購買價格
 (C)視水泥產量變化而定 (D)一半生產者之供給價格一半消費者之購買價格
- (D) 2 以成本效益分析衡量公共投資計畫對社會福祉的影響，此種計畫評估工具是以下列何項經濟學領域為根據？
 (A)消費經濟學 (B)勞動經濟學 (C)產業經濟學 (D)福利經濟學
- (C) 3 當公共支出計畫列入下列何種效益時，計畫之可行性最容易受到操弄？
 (A)實質效益 (B)間接效益 (C)無形效益 (D)直接效益
- (A) 4 凱因斯學派功能性財政有關發行公債之敘述，下列何者錯誤？
 (A)容易形成不良之所得重分配效果 (B)公債發行費用較租稅稽徵費用為低
 (C)赤字財政有助於經濟景氣復甦 (D)以公債支應政府支出具有擴張效果
- (D) 5 下列有關克拉奇租稅 (Clarke Tax) 的敘述，何者錯誤？
 (A)可解決公共財提供的搭便車者 (free rider) 問題 (B)為公共財的偏好顯示機制
 (C)可提升公共財提供的效率 (D)可改善所得分配的公平性
- (C) 6 2022 年的俄烏戰爭，可能會對世界各國政府的公共支出造成何種現象的發生？
 (A)追補效果 (catch-up effect) (B)閉鎖效果 (lock-in effect)
 (C)位移效果 (displacement effect) (D)捕蠅紙效果 (flypaper effect)
- (A) 7 下列有關殊價財 (merit goods) 的敘述，何者錯誤？
 (A)殊價財概念是由布坎南 (J. M. Buchanan) 提出 (B)殊價財是社會價值超過私人價值的財貨
 (C)殊價財由私人提供數量可能過少 (D)殊價財可由政府提供
- (B) 8 下列對在總效用可能曲線上的任何一點，何者敘述正確？
 (A)必符合社會福利的最大
 (B)必符合經濟效率的條件
 (C)只符合社會福利的最大，但不符合經濟效率的條件
 (D)當符合社會福利最大時，才會符合經濟效率的條件
- (C) 9 福利經濟學第二基本定理 (The Second Fundamental Theorem of Welfare Economics) 欲證明一個社會的資源配置能達到下列何者？
 (A)無效率但公平 (B)效率但不公平 (C)公平而不必抑制效率 (D)公平而須犧牲效率
- (A) 10 假設某議會考慮通過兩項方案X和Y的立法，其中個別方案對不同的轄區東、中、西區將產生的以下淨收益 (以億計)。議會以多數同意決，分案表決。各區皆有1張選票，同意或不同意方案的通過，投票以爭取正的淨收益為原則，可以行使選票互助 (logrolling)。下列敘述何者正確？

選區	X方案	Y方案
東區	6	-3
中區	-1	5
西區	-2	-3

- (A)兩個方案都可能通過，因為東區和中區可進行選票互助，投同意票
 (B)只有X 方案會通過，因為三區的淨效益總合為正
 (C)兩個方案都不可能通過，因為每一方案都只有一轄區的淨效益為正
 (D)兩個方案都不可能通過，因為西區會積極反對，以避免方案對其的負效益

- (D) 11 有關線性累進所得稅的性質，下列敘述何者錯誤？
 (A)採單一比例稅率 (B)邊際稅率固定 (C)平均稅率遞增 (D)平均稅率大於邊際稅率
- (B) 12 下列有關政府以皮古補貼 (Pigouvian subsidy) 矯正外部不經濟的敘述，何者錯誤？
 (A)補貼誘使廠商減產至社會最適產量
 (B)皮古補貼與皮古稅所引起的所得分配效果相同
 (C)單位補貼等於社會最適產量下所引起的邊際損害
 (D)補貼造成廠商利潤增加，長期誘使更多廠商跟進生產，反而使得污染總量增加
- (C) 13 下列關於我國全民健康保險實施情形的敘述，何者正確？
 (A)民眾繳費愈多，享有的醫療給付愈多
 (B)保費以家戶所得為計費基礎
 (C)有一般保費與補充保費的設計
 (D)為達到風險分擔的目的，使用醫療資源愈多者其保費負擔愈高
- (B) 14 我國勞工保險老年年金的給付金額受下列何種因素影響？
 (A)終身平均薪資 (B)投保年資 (C)投保身分 (D)投保年齡
- (D) 15 在其他條件相同下，財貨的需求彈性為-3、供給彈性為2；若政府對此財貨從量課徵10元的消費稅，則雙方的租稅負擔為：
 (A)完全由消費者負擔 (B)完全由生產者負擔
 (C)消費者與生產者各負擔一半 (D)消費者負擔會低於生產者
- (B) 16 在休閒不可課稅的情形下，若所有被課稅財貨間的交叉替代彈性 (EC) 皆大於零，且受補償需求價格彈性絕對值 (EP) 亦不相等，則課稅為達效率目標，最適貨物稅的課徵原則為：
 (A) EP大者應重課，反之則輕課 (B)課稅使所有財貨之受補償需求量呈等比例變動
 (C) EC大者應重課，反之則輕課 (D)對所有財貨均課徵相同的稅額
- (D) 17 為實現相等比例犧牲的量能課稅公平原則，政府對個人所得稅應採何種稅率結構來課徵？
 (A)比例稅 (B)累進稅 (C)累退稅 (D)視個人的效用型態而定
- (C) 18 下列有關租稅公平之敘述，何者正確？①量能的犧牲公平原則以貨幣為衡量尺度 ②量能的犧牲公平原則以效用為衡量尺度 ③過程公平原則強調機會均等 ④過程公平原則強調結果均等
 (A)①③ (B)①④ (C)②③ (D)②④
- (D) 19 下列何者是課徵地價稅較易產生租稅資本化的原因？
 (A)土地的需求較具有價格彈性 (B)土地的需求較不具有價格彈性
 (C)土地的供給較具有價格彈性 (D)土地的供給較不具有價格彈性
- (B) 20 在長期下，有關財產稅傳統觀點對於租稅歸宿的敘述，下列何者正確？
 (A)土地稅與房屋稅都具累進性 (B)土地稅具累進性、房屋稅具累退性
 (C)土地稅與房屋稅都具累退性 (D)土地稅具累退性、房屋稅具累進性
- (D) 21 對土地所有者課徵財產稅，在完全資本化的情形下，土地買賣的成交價格 (PL) 與財產稅 (TL) 會有下列何種現象？
 (A) PL會上升，TL由買方負擔 (B) PL會上升，TL由賣方負擔
 (C) PL會下降，TL由買方負擔 (D) PL會下降，TL由賣方負擔
- (B) 22 若受補助地區每1元的支出中，有0.2元是來自於補助，稅價 (tax price) 為何？
 (A) 0.2 (B) 0.8 (C) 1 (D) 1.2
- (A) 23 我國普通統籌分配稅款的財源，包括下列那些？①營業稅 ②菸酒稅 ③土地增值稅 ④遺產及贈與稅
 (A)①③ (B)①②③ (C)①②④ (D)②③④
- (C) 24 上級政府補助下級政府所提供具外溢效果的地方公共財，主要是基於何種功能？
 (A)平衡區域發展 (B)促進區域間財政均等 (C)改善資源配置效率 (D)滿足下級政府的財源需求
- (A) 25 以繪在橫軸及縱軸分別為地方公共財與其他消費平面上之受補助地區的社會無差異曲線圖進行分析，若地方公共財為劣等財時，則無條件補助方式將使得受補助地區居民的租稅負擔如何變化？
 (A)減少數額大於補助額 (B)減少數額小於補助額
 (C)增加數額大於補助額 (D)增加數額小於補助額

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

加入【高點·高上生活圈】可免費預約參加 ▶▶▶



113/7/5-14 優惠再升級！

【面授/網院】全修課程最高折 5,000 元，再提供線上補課
考取班享專案優惠價，最高折 **10,000 元**
分眾課另享現金折扣

【雲端函授】全修課程最高折 3,000 元

113/7/31 前 商管 會計 資訊 地政 享准考證優惠！

113 地方特考 衝刺

【總複習】網院：特價 2,000 元起、雲端：特價 3,000 元起
【申論寫作正解班】網院：特價 3,000 元起/科、雲端：特價 6 折起/科
【經典題庫班】網院：特價 2,500 元起/科、雲端：特價 6 折起/科

114 高普考 達陣

【全修課程】面授/網院：高考特價 46,000 元起、普考特價 41,000 元起
雲端：高考特價 51,000 元、普考特價 46,000 元
【考取班】高考：特價 75,000 元、普考：特價 65,000 元 (限面授/網院)
【狂作題班】面授：特價 6,000 元/科

單科 加強方案

【113年度】網院：定價 5 折起、雲端：定價 7 折起
【114年度】面授/網院：定價 65 折起、雲端：定價 85 折

※優惠詳情依各分班櫃檯公告為準