

高點名師

給你最佳
最精準的詳解!

高普考解題 & 講座 地特命題趨勢

連續30年人氣爆棚，題點
超過10,000名上榜生！



中會
會計學(概要)
鄭泓(鄭凱文)



財政學(概要)
經濟學(概要)、公經
張政(張家璋)



審計
陳仁易



政治學
初錫(蘇世岳)



行政法(概要)
陳熙哲



土地法、土地登記
土地經濟學
曾榮耀



行政學(概要)
公共政策
高凱(高凱傑)



各國
考銓(概要)
何昀峯



心理學(概要)
黃以迦

10/19起線上開講！

詳細講座資訊 ▶▶▶



行政廉政	
10/19(二) 18:30	【高普考行政學院】f 高凱：行政學/公共政策
10/20(三) 18:30	【高普考行政學院】f 何昀峯：各國人事/考銓制度
10/20(三) 18:30	【高點高上高普特考公職】f 陳熙哲：行政法
10/23(六) 18:00	【高點線上影音學習】y 初錫：政治學
10/23(六) 18:00	【高點線上影音學習】y 黃以迦：心理學

商科會科	
10/19(二) 18:30	【高點高上高普特考公職】f 張政：財政學/公共經濟學/經濟學
10/20(三) 18:30	【高點會人會語】f 鄭泓：會計學/中級會計學
10/23(六) 18:00	【高點線上影音學習】y 陳仁易：審計

地政	
10/20(三) 18:30	【高點來勝不動產專班】f 曾榮耀：土地法/土地登記/土地經濟學

【知識達數位科技股份有限公司附設臺北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】

另有 政大·淡江·三峽·羅東·逢甲·東海·中技·中興·彰化·雲科·中正

台北市開封街一段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

北市教四字第32151號
 府教習字第0990091487號
 府教社字第1020399275號
 中市教終字第1090019268
 府教社字第1011513214號
 南市教社字第09912575780號
 高市教四字第0980051133號



《財政學概要》

甲、申論題部分：(50分)

一、假設政府訂定明年必須達成境內電廠之二氧化硫(sulfur dioxides)減排 20%的目標。為達此一目標，政府制定政策要求境內所有的 5 座電廠各減排 100 單位。下表為各電廠每減排 1 單位之成本：

電廠	減排 1 單位之成本 (單位：元)
A	600
B	500
C	500
D	400
E	200

進一步假設：境內電廠之排放量皆相同、每單位減排成本固定、在技術上可以做到零排放。請回答下列問題：□

(一)執行此政策之總成本為何？(5分)

(二)以指定電廠減排方式來達成減排 20%之目標，政策應如何設計方可符合成本有效性(cost effectiveness)？此時減排總成本為何？(10分)

(三)政府考量部分廠商減排成本過高，改以對無法達成減排目標之每單位排放收取 450 元費用的方式，希冀促進電廠主動減排。有那些電廠會購買排放權與排放權費收入各為何？可達成減排總量與減排總成本又各為何？(10分)

試題評析	本題出題類型雖然在過往考古題較為少見，但最適汙染減量、排放費訂定及成本有效性皆是在課堂上重點強調的解決外部性方法，同學在考場上不要太過緊張，靜下心跟著題目假設計算，此題拿到高分應不難。
考點命中	《高點·高上財政學(含公經)講義》第一回，盛華仁編撰，頁 82-84。

答：

(一)執行政策為五座電廠各減排 100 單位

執行政策總成本=600×100+500×100+500×100+400×100+200×100=220,000元

(二)1.指定電廠減排方式達成減排 20%的目標，由於減排總量為 500 單位，

因此總產量= $\frac{500}{20\%} = 2,500$ 單位

2.根據境內電廠排放量皆相同的假設，可得知五座電廠各自生產 $\frac{2500}{5} = 500$ 單位

3.所謂成本有效性為以最低成本方式達成政策目標，由於 E 電廠的每單位減排成本最低，又減排目標為 500 單位，因此將政策設計由 E 電廠全部減排 500 單位，即可達成成本有效性政策目標。

4.此時減排總成本=200×500=100,000元

(三)政府設計每單位排放費 450 元

1. A、B 與 C 三電廠之每單位減排成本皆大於每單位排放費 450 元，因此將會支付排放費購買排放權，購買數量=500×3=1,500單位，政府排放權費收入=450×1500=675,000元

2. D、E 兩電廠之每單位減排成本皆小於每單位排放費 450 元，因此將會選擇自行減產，此時減排總量=500+500=1,000單位，減排總成本=200×500+400×500=300,000元

二、請說明通貨膨脹如何影響個人所得稅租稅負擔與所產生的效果。(20分)又公司所得稅與通貨膨脹的關聯何在?(5分)

試題評析	本題所考「通貨膨脹指數化調整」內容，不論在財政學或是在租稅各論課堂上，除了為課堂上強調重點之外，亦練習過不少相關的考古題。再加上熟悉稅法之規定，此題應可輕鬆得到高分。
考點命中	1.《高點·高上財政學(含公經)講義》第四回，盛華仁編撰，頁147。 2.《高點·高上租稅各論講義》第一回，盛華仁編撰，頁28。

答：

(一)通貨膨脹影響個人所得稅租稅負擔及所產生效果

- 1.經濟社會體發生通貨膨脹，且名目所得上升幅度小於通貨膨脹幅度，將使得實質所得下降，若個人所得稅之稅制未設計「通貨膨脹指數化調整」，由於個人所得稅是依名目所得課稅，將會造成「虛盈實稅」，無法實現量能課稅，個人租稅負擔增加，降低個人儲蓄及投資意願。
- 2.因此依所得稅法規定，綜合所得稅之免稅額、標準扣除額、薪資所得特別扣除額、身心障礙特別扣除額、稅率級距以及退職所得，每遇到消費者物價指數較上一次調整年度之指數上漲3%以上時，按上漲程度調整。

(二)公司所得稅與通貨膨脹關聯

- 1.若公司購買固定資產、遞耗資產等資本財期間發生通貨膨脹，由於折舊提列是以取得時之成本(歷史成本)每年提列折舊，在通貨膨脹經濟體系中，因歷史成本較低，將會造成低估資本財的折舊費用，使得公司稅負加重。
- 2.因此所得稅法規定，固定資產、遞耗資產以及無形資產遇有物價上漲達百分之二十五時，得實施資產重估價。

乙、測驗題部分：(50分)

(A)1 關於財政學常用的規範分析(normative analysis)，下列敘述何者正確？

- (A)規範分析討論政府應該執行何種收支政策才是理想選擇
- (B)規範分析又稱唯真分析
- (C)規範分析聚焦於檢視政府政策對經濟體的影響規模
- (D)規範分析聚焦於檢驗政府預算執行進度

(B)2 關於教育財貨的敘述，下列何者正確？

- (A)教育是純公共財
- (B)義務教育具備外部利益
- (C)高等教育應該由政府免費提供
- (D)發放教育券會降低學校間之競爭

(C)3 有關總量管制與交易(cap-and-trade)政策，下列敘述何者錯誤？

- (A)達成特定污染減量目標
- (B)廠商自由交易污染排放權
- (C)政府排放權收入極大化
- (D)解決外部成本問題

(B)4 自然獨占產業為了避免虧損，可採何訂價法以求損益兩平？

- (A)邊際收益等於邊際成本
- (B)平均收益等於平均成本
- (C)邊際收益等於平均成本
- (D)平均收益等於邊際成本

(B)5 假設政府公營事業為自然獨占廠商，為使資源配置最佳，採邊際成本訂價，則下列敘述何者正確？

- (A)可達損益兩平，政府無超額利潤
- (B)可能產生虧損，政府須另行設法彌補虧損
- (C)可使資源配置最佳，同時達成利潤最大之目標
- (D)可產生超額利潤，但非最大利潤

(D)6 政府為矯正污染，對生產者給予生產減量補貼，下列敘述何者錯誤？

- (A)是一種外部成本內部化之矯正措施
 (B)長期下有可能吸引更多污染性廠商加入生產，而使得社會總污染量提高
 (C)政府為支付補貼金額，可能增稅，以致造成其他的福利損失
 (D)此為寇斯定理之應用
- (B)7 政府提供公費疫苗，是因為疫苗注射為下列何種財貨？
 (A)俱樂部財 (B)殊價財 (C)擁擠性財貨 (D)地方公共財
- (C)8 隨著經濟與社會的發展，當體系中平均每人所得增加時，政府的公共支出會呈現遞增式的成長，此現象稱之為：
 (A)外部效果 (B)位移效果 (C)華格納法則 (D)不平衡成長理論
- (B)9 政府為達成經濟、社會或其他特定政策目標，利用租稅優惠方式，使特定對象獲得租稅利益之補貼，此稱之為：
 (A)財政幻覺 (B)稅式支出 (C)擴張性財政政策 (D)所得重分配
- (D)10 G_1 、 G_2 與 G_3 分別代表某公共財的三種不同規模，由小至大排序為 G_1 、 G_2 與 G_3 。今有甲、乙、丙三位選民，甲的偏好為 $G_1 > G_2 > G_3$ ，乙的偏好為 $G_3 > G_1 > G_2$ ，丙的偏好為 $G_2 > G_3 > G_1$ ，此處 $G_i > G_j$ 代表選民偏好 G_i 優於 G_j 。下列敘述何者正確？
 (A)甲的偏好為多峰
 (B)乙的偏好為單峰
 (C)兩兩對決的多數決投票結果滿足遞移性
 (D)中位數選民定理無法成立
- (D)11 現有一組決策成本線與外部成本線，且兩條線隨同意門檻的增加，呈嚴格遞增或遞減改變。今有三種不同的同意門檻，門檻 a 之決策成本與外部成本均為 10；門檻 b 之決策成本為 15，外部成本為 7；門檻 c 之決策成本為 8，外部成本為 14。根據最適憲政模型， a 、 b 、 c 之間的關係最可能為下列何者？
 (A) $a < b < c$ (B) $b < a < c$ (C) $b < c < a$ (D) $c < a < b$
- (B)12 亞羅認為一個良好的投票法則應具備之性質，不包括下列何者？
 (A)投票法則應能對所有議題予以排序 (B)所有選民的偏好均為單峰
 (C)不相關議題具獨立性 (D)不應有獨裁者
- (B)13 社會保險財務處理方式中，基金（或安全準備金）的投資運用，下列何者較不涉及長期收益？
 ①隨收隨付制 ②完全儲備制 ③部分儲備制
 (A)② (B)① (C)③ (D)①及②
- (A)14 關於在社會保險及商業保險等二者中的逆選擇問題，下列敘述何者錯誤？
 (A)社會保險的逆選擇發生率會高於商業保險
 (B)社會保險與商業保險的逆選擇情況都是起因於資訊不對稱
 (C)透過擴大強制納保對象可以降低社會保險的逆選擇問題
 (D)透過強化核保可以降低商業保險的逆選擇問題
- (D)15 在部分均衡分析架構下，對完全競爭市場之消費者或生產者課從量貨物稅，下列敘述何者正確？
 (A)對消費者課均衡價格較高 (B)對生產者課均衡價格較低
 (C)對消費者課均衡數量較低 (D)稅後均衡數量相同
- (C)16 假如家計單位在預算限制下，選擇休閒與其他財貨來追求效用極大，當政府課徵比例薪資所得稅時，下列敘述何者正確？
 (A)當休閒為正常財時，所得效果會使稅後的休閒變多
 (B)當休閒為劣等財時，所得效果會使稅後的休閒變少

- (C)當休閒為正常財時，替代效果會使稅後的休閒變多
 (D)當休閒為劣等財時，替代效果會使稅後的休閒變少
- (A)17 在哈柏格租稅歸宿的一般均衡分析法中，若對某一產業的商品課稅，則生產該商品較密集使用的生產要素相對價格會：
 (A)降低 (B)提高 (C)不變 (D)不確定
- (C)18 若政府對土地課徵 10%地價稅，假設其他條件不變下，地主只好將售價降低才能出售，此現象稱之為：
 (A)租稅差異 (B)租稅套利 (C)租稅資本化 (D)租稅指數化
- (B)19 政府課徵租稅應追求最高之經濟效率，係符合下列何項租稅原則？
 (A)公平 (B)中立 (C)充足 (D)穩定
- (D)20 下列何者為雷姆斯法則（Ramsey rule）所主張之論點？
 (A)為誘使公共財偏好顯示之機制
 (B)以課稅改善污染所造成的外部成本
 (C)為解釋政府支出的所得彈性大於 1
 (D)最適貨物稅須使得所有財貨課稅後，受補償需求量等比例下跌
- (B)21 下列何者不是丁波（C. Tiebout）以腳投票模型的基本假設？
 (A)人民了解各地區的公共支出與租稅上的差異
 (B)個人依賴工資所得為生
 (C)各地區提供各具特色的公共財供人民自由選擇居住
 (D)每一地區皆存在一個最適的規模人數
- (D)22 關於統籌分配稅及補助款，下列敘述何者錯誤？
 (A)中央統籌分配稅款之主管機關為財政部
 (B)中央統籌分配稅款分為普通統籌及特別統籌
 (C)中央對地方政府補助款分為一般性、計畫型及專案型
 (D)統籌分配稅及補助款皆為地方政府之自有財源
- (D)23 何種預算制度可由公民投票決定計畫之優先順序？
 (A)功能預算 (B)績效預算 (C)零基預算 (D)參與式預算
- (C)24 為強化債務管理，中央政府當年度稅課收入 1.5 兆元，國營事業繳庫收入 2,000 億元，至少應編列多少債務還本：
 (A) 150 億元 (B) 170 億元 (C) 750 億元 (D) 850 億元
- (D)25 某縣政府當年度總預算及特別預算之歲出總額，各編列 110 億元及 25 億元。該縣為調節庫款收支，所舉借之未滿一年公共債務未償餘額，不得超過：
 (A) 16.5 億元 (B) 20.25 億元 (C) 33 億元 (D) 40.5 億元

【版權所有，重製必究！】

大吉

選擇題誘答班 → 鞏固判斷力

- 求勝科目** 行政法/行政學/政治學
- 好試解籤** 選擇經典題大補帖，
基礎題、偏離題、趨勢題一網打盡！
- 達人推薦** 周同學

108地特四等新北市一般行政
行政學高凱(高凱傑)老師的講義有系統的
整理各章節的經典考題(易錯題)，也特別
彙整法條題，完全命中這次考題趨勢！



800元/科
2堂/科 定價 2,000元

大吉

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** 李同學 普考法律廉政【榜首】
總複習班幫助很大！老師會把每科的重點快速
複習，也會另外補充新增的修法資訊，預測考
試重點。



三等 **5,000元** 定價 8,000元起
四等 **4,000元起**

高點 · 高上

高普考 衝刺

行政 · 廉政 必勝錦囊

大吉

申論寫作班 → 論正寫題力

- 求勝科目** · 行政法/行政三合一/政治/刑法/刑訴/各國考銓
· 社工三合一

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 倪超倫 **109高考人事行政【TOP6】**、**108地特三等台北市人事行政【狀元】**

國家考試的範圍很大，在有限的時間下，我參加了高點的
申論寫作班，藉由大量題目來思考，上課專心聽講，並在
有限的時間比其他人複習更多次數，這就是我考取的關鍵。



2,500元起/科
6堂起/科 定價 5,000元



以上考場優惠110/10/20前有效，限面授/VOD，當期最新優惠詳洽各分班櫃檯或高點行政學院生活圈！



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



大吉

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** 張逸仙 普考地政

高點總複習課程不僅可以快速複習重點，命中率也很高！我特別推薦許文昌跟于俊明老師，教學認真、教材豐富，非本科系的考生也能快速上手，讀書更有效率！



三等 **5,000** 元 定價 8,000元起

四等 **4,000** 元起

大吉

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** 柯辰穎

高普考財稅行政雙榜
隨著考期越來越近，我開始感到心慌，所以跑去報名會計&經濟&財政的題庫班，老師解題讓我釐清觀念，增加解題能力。



1,800 元起/科

4堂/科 定價 5,000元

高點 · 高上

高普考 衝刺

商資 · 地政 / 必勝錦囊

考運亨通

大吉

申論寫作班 → 論正寫題力

- 求勝科目** 審計/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** 李濤亦 高普考會計雙榜

高點老師請申論題命中率非常高！審計公報後期時間不太凶，只抓老師重點來背，申論竟拿到**32分**！



2,500 元/科

6堂起/科 定價 5,000元



大吉

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** 陳樂庭 高普考經建行政【狀元】

推薦張政(張家璋)老師的公經進階課程，他用數理詳細說明觀念，讓我實力大增！



2,500 元

以上考場優惠 110/10/20 前有效，限面授/VOD，當期最新優惠洽各分班櫃檯或高上生活圈！



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

