

113 年特種考試地方政府公務人員考試試題

考試別：地方政府公務人員

等別：四等考試

類科別：財經廉政

科目：經濟學與財政學概要

考試時間：1 小時

- (D) 1. 造成市場價、量均揚的原因，可能有那些？①需求曲線右移幅度大於供給曲線右移幅度
②需求曲線右移幅度小於供給曲線右移幅度③需求曲線右移幅度小於供給曲線左移幅度
④需求曲線右移幅度大於供給曲線左移幅度
(A)僅① (B)僅② (C)②③ (D)①④
- (B) 2. 某甲將銀行定存解約轉入活期儲蓄存款帳戶，便於隨時進場投資股票型交易所交易基金 (exchange traded fund, ETF)。此對貨幣總計數的影響：
(A) M1B 不變，M2 不變 (B) M1B 增加，M2 不變
(C) M1B 增加，M2 減少 (D) M1B 不變，M2 減少
- (A) 3. 怯志工作者 (discouraged worker) 係指 15 歲以上至 65 歲民間工作人口中，具有工作技能和工作意願，但未在勞動市場上積極找工作的人。假設甲、乙二國的民間工作人口數和就業人數皆相同，但甲國的怯志工作者人數多於乙國，則甲國勞動參與率 _____ 於乙國勞動參與率；甲國失業率 _____ 於乙國失業率。空格處依序填入：
(A)低，低 (B)低，高 (C)高，低 (D)高，高
- (D) 4. 經濟發展過程中，產出成長無法由勞動和資本二要素累積成長解釋的部分，稱為：
(A)剃刀邊緣 (razor edge) 理論 (B)馬爾薩斯 (Malthus) 人口論
(C)賽伊法則 (Say's Law) (D)梭羅殘差 (Solow residual)
- (C) 5. 關於菲利普曲線 (Phillips curve) 的敘述，何者正確？
(A)短期菲利普曲線刻劃貨幣供給成長率與失業率之間的負向關係
(B)長期菲利普曲線為一水平直線
(C)自然失業率上升，短期和長期菲利普曲線皆右移
(D)預期通貨膨脹率上升，短期菲利普曲線左移
- (C) 6. 下列敘述何者正確？
(A)季芬財 (Giffen goods) 係指價格下跌，消費量增加的財貨
(B)所得增加，劣等財 (inferior goods) 的需求曲線會右移
(C)當甲財貨價格上升，造成乙財貨需求量下降，則甲財貨和乙財貨之間為互補品
(D)當甲財貨未來價格預期上漲，其產品需求曲線將左移
- (B) 7. 假設社會上有 100 個相同的人，每個人的需求線均為 $P=100-2q$ ，其中，P 為產品價格，q 為個人需求量。若市場供給線為 $P=0.02Q$ ，Q 為總產量，則市場均衡時：
(A)價格等於 25 (B)個人需求量 25 (C)總產量 5,000 (D)生產者剩餘 125,000
- (D) 8. 某國資料如下：2023 年 GDP=10 億元，GNP=11 億元，利率=10%，物價指數 100；2024 年 GDP=GNP=11 億元，利率為 8%，物價指數 110。以 2023 年為基期，則 2024 年的經濟成長率和實質利率分別為何？
(A)-10%；2% (B)-10%；-2% (C)0%；2% (D)0%；-2%
- (D) 9. 市場上只有小白菜和高麗菜二種菜，小白菜價格 1 斤 10 元，高麗菜價格 1 斤 30 元。小明消費 2 斤小白菜的效用和消費 1 斤高麗菜的效用相等，買菜的預算為 120 元。試問小明對小白菜的最適消費量？

公職王歷屆試題 (113 地方政府特考)

- (A) 0 斤 (B) 2.4 斤 (C) 4 斤 (D) 12 斤
- (D) 10. 主張以確定財產權歸屬，作為外部效果內部化手段的是：
(A)賽伊法則 (Say's Law) (B)李嘉圖定理 (Ricardian Theorem)
(C)歐肯法則 (Okun's Rule) (D)寇斯定理 (Coase Theorem)
- (C) 11. 甲、乙、丙三人共同競標 1 寶物。賣方宣稱只要價格高於 10 元即由出價高者得標。甲最高願付 15 元，乙最高願付 20 元，丙最高願付 30 元。試問寶物最終賣出價最接近？
(A) 10 元 (B) 15 元 (C) 20 元 (D) 30 元
- (B) 12. 如果廠商是一個價格制定者，必須符合下列那個條件？
(A)面臨完全有彈性的需求曲線 (B)必須降低價格才能增加銷售數量
(C)政府在市場上進行價格控制 (D)向不同的人收取不同的價格來進行價格歧視
- (B) 13. 因工人尋找和申請新工作，以及公司應徵甄選新員工所需時間而產生的失業被稱為_____失業。
(A)結構性 (B)摩擦性 (C)循環性 (D)制度性
- (A) 14. 當美元貶值時，美國商品對住在美國之外的人來說，變得較為_____，使得美國的出口_____。
(A)便宜；提高 (B)便宜；降低 (C)昂貴；降低 (D)昂貴；提高
- (D) 15. 假設 A 商品的需求價格彈性是 5，如果該商品價格提高 10%，將會導致其需求量下降多少？
(A) 2% (B) 5% (C) 10% (D) 50%
- (A) 16. 如果對某商品徵收關稅，國內消費者支付的價格將會_____，進口量將會_____。
(A)上升；下降 (B)上升；不變 (C)不變；上升 (D)上升；上升
- (B) 17. 經濟波動是_____GDP 增長率的變化，通常與勞動_____曲線的變動有關。
(A)短期；供給 (B)短期；需求 (C)長期；供給 (D)長期；需求
- (B) 18. 下列那一項不會造成長期供給曲線的移動？
(A)資本存量的改變 (B)貨幣工資率的提高
(C)人力資本的提高 (D)技術進步
- (C) 19. 中央銀行採用緊縮性貨幣政策時將_____經濟中信貸的_____。
(A)提高；供給 (B)提高；需求 (C)減少；供給 (D)減少；需求
- (B) 20. 關於估算一個國家國內生產總值 (GDP) 的會計恆等式，下列何者正確？
(A)生產 \equiv 支出 \equiv 消費 (B)生產 \equiv 支出 \equiv 所得 (C)消費 \equiv 所得+儲蓄 (D)所得 \equiv 生產-消費
- (B) 21. 長期下，關於獨占性競爭 (monopolistic competition) 廠商的敘述，下列何者正確？
(A)均衡價格高於平均總成本 (B)均衡價格高於邊際成本
(C)平均總成本高於均衡價格 (D)邊際成本高於均衡價格
- (C) 22. 當獨占者從收取單一價格轉向完全價格歧視時，下列那一項會減少？
(A)生產數量 (B)廠商的利潤 (C)消費者剩餘 (D)社會剩餘
- (C) 23. 在完全競爭市場中，若價格上限 (price ceiling) 低於競爭均衡價格，下列敘述何者正確？
(A)總體社會盈餘增加，因為消費者因價格降低而受益
(B)更多的消費者能夠負擔得起購買該產品，因此銷售數量增加
(C)由於價格低廉，一些生產者不願意生產，因此銷售數量下降
(D)市場將會有剩餘
- (A) 24. 汽水飲料製造商發現了一種新的人工甜味劑，它比目前使用的高果糖玉米糖漿更健康且生產成本更低。這可能會_____每年銷售的汽水飲料的均衡數量，_____汽水飲料的均衡價格。
(A)提高；無法確定 (B)提高；降低 (C)降低；無法確定 (D)提高；提高

感謝 志光 學儒 保成 讓我們 高分考取

經建行政	經建行政	商業行政	統計
高考前三佔二 狀元陳○霖/榜眼林○穎	普考前三佔二 狀元林○穎/榜眼陳○霖	普考前三佔二 榜眼邱○恩/探花彭○儀	普考前三佔二 狀元林○凱/探花林○甫
四個月考取 雙料金榜 梁○傑 113高普考經建行政	五個月應屆考取 雙料金榜 周○森 113高普考經建行政	五個月考取 雙料金榜 朱○萱 113高普考經建行政	六個月考取 林○慶 113普考會計
六個月考取 吳○峰 113高考會計	九個月應屆考取 王○期 113普考財稅行政	十個月應屆考取 許○惠 113普考會計	應屆考取 高○真 113普考財稅行政
一年考取 雙料金榜 陳○霖 113高普考經建行政	一年應屆考取 雙料金榜 游○欣 113高普考經建行政	一年考取 雙料金榜 彭○禎 113高普考會計	一年應屆考取 連過三榜 許○谷 113高普考/113初等考狀元財稅行政
一年考取 鄭○仁 113普考財稅行政	一年考取 謝○榮 113高考統計	一年考取 王○鑫 113高考統計	KEEP FOR YOU

- (B) 25. 勞倫斯曲線 (Lorenz curve) 表述：
- (A) 福利政策所收到的效益
 (B) 實際收入分配與收入完全平均分配時的比較
 (C) 所得稅的累退程度
 (D) 單一稅率對收入分配的影響
- (A) 26. 下列何者是純公共財的特性？①要阻止其他人消費很不容易或成本很高 ②偏好、所得不同的個人，皆面對相同的提供數量 ③財貨一經提供，則每個人從中所獲得的邊際利益都相同
- (A) ①② (B) ①③ (C) ②③ (D) ①②③
- (A) 27. 下列財政學理論的敘述，何者錯誤？
- (A) 俱樂部財 (club goods) 理論由林達爾 (E. Lindahl) 所提出
 (B) 殊價財 (merit goods) 不會發生坐享其成的現象
 (C) 克拉奇租稅 (Clarke tax) 可解決公共財的坐享其成問題
 (D) 公共財的林達爾均衡 (Lindahl equilibrium) 符合受益原則
- (D) 28. 有關寇斯定理的運用，下列何者錯誤？
- (A) 其目的主要在提升效率而不是公平
 (B) 若能建立財產權，則外部性的解決可不需政府過度介入
 (C) 外部性波及的範圍與人數必須不能太廣泛
 (D) 財產權應分配給弱勢的受污染者
- (A) 29. 當發生技術性外部性與金融性外部性時，基於效率考量，政府應否介入修正？
- (A) 前者應介入，後者不應介入 (B) 前者不應介入，後者應介入
 (C) 兩者都應介入 (D) 兩者都不應介入
- (C) 30. 假設一公共投資計畫之成本發生於前期，效益於後期產生，在其他情況不變下，若成本效益分析所使用的社會折現率愈大，則此計畫之：
- (A) 內部報酬率會愈小 (B) 內部報酬率會愈大
 (C) 淨效益現值會愈小 (D) 淨效益現值會愈大
- (A) 31. 在兩人兩財貨的艾吉渥斯箱型圖中，無差異曲線切點所連成的曲線，稱為：


公職王歷屆試題 (113 地方政府特考)

- (A)契約曲線 (B)效用可能曲線 (C)生產可能曲線 (D)完整效用可能曲線
- (D) 32. 下列何者不會造成市場失靈？
(A)資訊不對稱 (B)公共財 (C)外部性 (D)自然失業
- (D) 33. 下列何者為公共財最適數量的條件？
(A)所有消費者消費該財貨的邊際願意支付代價皆相同
(B)個別消費者消費該財貨的邊際願意支付代價與該財貨的邊際成本相同
(C)個別消費者消費該財貨的邊際願意支付代價與該財貨的平均成本相同
(D)所有消費者消費該財貨的邊際願意支付代價加總與該財貨的邊際成本相同
- (B) 34. 下列敘述何者與「敵對非排他的財貨」無關？
(A)具有共同財產資源的特性 (B)又稱俱樂部財
(C)導致草原的悲劇 (D)容易過度消費
- (C) 35. 在生產行為與消費行為同時產生外部利益的情形下，從效率觀點，市場均衡數量與最適數量的關係為何？
(A)市場均衡數量高於最適數量
(B)市場均衡數量等於最適數量
(C)市場均衡數量低於最適數量
(D)不一定，取決於兩者外部利益的影響程度
- (C) 36. 一公共計畫於第 1 年年初投入成本後無須再投入。自第 1 年起每年底皆可獲得 5 億元利益，直到無限期。若評估此公共計畫所採折現率為 4%，且淨利益現值為 25 億元，則第 1 年年初所投入成本為何？
(A) 150 億元 (B) 120 億元 (C) 100 億元 (D) 80 億元
- (C) 37. 實施全民健保後，容易造成民眾的就醫次數增加，這種市場失靈的現象為：
(A)風險貼水 (B)風險分擔 (C)道德危機 (D)逆選擇

志光×學儒×保成 · · ·


上榜生唯一指定 效率考取關鍵

一年應屆考取 連過三榜

 113 高考財稅行政
113 普考財稅行政 許○谷
113 初等考財稅行政

大部分考生的單門在會計學，老師是我自認授課最清楚的講師，除書寫板書乾淨俐落，還會因應同學們的理解度搭配不同例題，整題而言相當適合新手入門，每當一個章節結束，老師總會從各大考試節錄數題經典題目，讓我們在課堂之餘進行實戰演練，這些經典題目彷彿是一場小型的「預演」，做對了可以增強自身的信心。

雙料金榜 優異考取

 113 高考統計 李○昀
113 普考統計

統計學老師的講解盡可能簡單易懂，題目也幾乎都帶過一遍，並額外補充一些可能會考的題型或證明題，哪些是必須要掌握、哪些是決勝題，心有餘力的話再做加強。三等的統計學會有部分的證明題，所以證明題是不能輕易放棄的，統計範圍雖然不小，但是後面不少觀念都是有關聯的，作為主要的專業科目，需要盡可能把分數提高。

- (B) 38. 若分別對獨占廠商課徵比例的利潤稅與對其產品課徵從量稅，其他條件不變下，此兩種課徵方式對廠商的均衡產量有何邊際影響？
(A)兩者都使產量減少 (B)前者使產量不變、後者使產量減少
(C)前者使產量減少、後者使產量不變 (D)兩者都使產量不變

公職王歷屆試題 (113 地方政府特考)

- (A) 39. 下列何者符合邊際稅率遞增的特性？①具有免稅額之比例所得稅 ②稅收的所得彈性大於一 ③平均稅率大於邊際稅率
(A)①② (B)①③ (C)②③ (D)①②③
- (B) 40. 下列何者與雷姆西 (Ramsey) 法則的觀念相符？①商品的相對稅負應與需求價格彈性成反比 ②商品應課徵相同之稅額 ③商品課稅後數量減少之比例應相同
(A)①② (B)①③ (C)②③ (D)①②③
- (D) 41. 若對不動產的持有課徵財產稅且發生完全資本化的現象，則：
(A)不動產價格將上升 (B)不動產價格將不變
(C)稅負將由買方負擔 (D)稅負將由賣方負擔
- (A) 42. 下列有關基尼係數的敘述，何者正確？
(A)衡量所得分配不均程度
(B)以家庭所得五等分位組最高所得組為最低所得組的倍數計算
(C)數值介於-1 和 1 之間
(D)數值愈高表示所得分配愈平均
- (A) 43. 下列何者為柯列特-漢格法則 (Corlett-Hague rule) 的論點？
(A)對休閒的互補品課稅，可提升經濟效率
(B)稅收隨稅率提高先增後降
(C)所有財貨課稅後受補償需求量下跌幅度一致
(D)為減少租稅的無謂損失，從價稅稅率應與應稅財貨的需求彈性成反比
- (D) 44. 下列有關租稅轉嫁和租稅歸宿的說明，何者正確？
(A)稅法所規定之納稅義務人為經濟歸宿
(B)租稅轉嫁後的實際負擔者為法定歸宿
(C)租稅的最終歸宿由稅法決定
(D)供給者和需求者各自負擔的租稅比例為各自價格彈性的倒數
- (D) 45. 在真誠、無策略性投票的情形下，下列何者是達成一致決時的相關性質？①方案可達成柏瑞圖改善 ②少數投票者具否決權 ③符合林達爾均衡
(A)僅①② (B)僅①③ (C)僅②③ (D)①②③
- (B) 46. 選民可以在眾多社區中自由遷徙，並願意承擔財產稅負，此與財產稅歸宿理論的何種觀點相同？
(A)傳統觀點 (B)受益觀點 (C)利潤稅觀點 (D)資本稅觀點
- (C) 47. 政府發行公債會造成「排擠效果」，主要係指下列何種現象？
(A)市場利率會下降、民間投資將減少 (B)市場利率會下降、政府投資將減少
(C)市場利率會上升、民間投資將減少 (D)市場利率會上升、政府投資將減少
- (B) 48. 在所得為固定的前提下，課徵定額稅，在其他條件不變下，與下列何者具有等價關係？
①對所有財貨課徵單一稅率消費稅 ②對高價財貨課徵特種消費稅 ③對所得課徵比例所得稅
(A)①② (B)①③ (C)②③ (D)①②③
- (B) 49. 班上 15 位同學以簡單多數決方式決定畢業旅行地點，選項包括：花東、澎湖、出國。其中 6 位同學的偏好依序為：出國、花東、澎湖，5 位同學的偏好依序為：花東、澎湖、出國，剩餘 4 位同學的偏好依序為：澎湖、花東、出國。在兩兩投票的情況下，畢業旅行地點的表決結果為：
(A)出國 (B)花東 (C)澎湖 (D)無法決定
- (A) 50. 下列有關我國中央統籌分配稅款及一般性補助款的比較，何者錯誤？
(A)兩者皆不屬於地方政府的自有財源
(B)兩者皆無配合款的規定

(C)兩者皆屬於我國現行中央與地方政府間之財政移轉方式

(D)兩者目的皆在減緩各縣市財政水平不均的情形

志光×學儒×保成
做你的考前專屬教練

奪榜特訓班



近年口碑成效最好之強效課程 考前70天助你強效提升破百分！

十大課程特色 就是要找有上榜決心的您

完整規劃、嚴格執行

集中管理

模擬會考

申論指導

按表操課

弱科加強

專屬課輔

全面檢視

固定劃位

佳作觀摩

選擇精熟



雙料金榜

113高考財稅行政、113普考財稅行政 蘇○或

奪榜特訓班密集式的訓練，每天安排早上考試、下午解題、晚上準備隔天考試，很像每天都在模擬考，壓力很大，但也因為不停的寫申論，在考場上遇到不會的題目也敢勇於書寫。

依各區規劃為主，請洽全國門市

志光×學儒×保成

上榜生唯一指定

效率考取關鍵

全國狀元 雙料金榜



113高考統計狀元
113普考統計狀元 林○凱

統計學老師上課嚴謹並有條理的介紹統計觀念和公式，將抽象內容用較生活化或白話的解釋讓我們理解其中含義，以及大量題目的練習，將內容量很龐大且是我們本組最重要的統計學，變成我們能在考場上感到得心應手的專業科目。我本身不太會寫作文，經由老師批改後，老師會建議我可以舉哪些例子來增加文章的說服力和深度廣度。

全國狀元 雙料金榜



113高考經建行政狀元
113普考經建行政榜眼 陳○霖

財政學老師的課程生動有趣，總能將艱深的理論與實際生活中的例子結合起來，讓我在學習中感受到樂趣。統計學老師教學風格極啟發性，能夠引導我們從不同的角度思考問題，在他的指導下，我的解題能力有顯著提升，這對於申論題的準備尤其重要。當我在解題中遇到瓶頸時，老師的上課內容總能給我提供寶貴的建議，讓我找到突破的方向。