

102年公務人員特種考試關務人員考試、102年公務人員特種考試稅務人員考試、102年公務人員特種考試海岸巡防人員考試、102年公務人員特種考試移民行政人員考試、102年特種考試退除役軍人轉任公務人員考試及102年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題

代號： 23160 全一張  
|  
23560 (正面)

等 別：三等稅務人員考試

類(科)別：財稅行政

科 目：財政學

考試時間：2小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：禁止使用電子計算器。

**甲、申論題部分：(50分)**

(一)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在申論試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(二)請以藍、黑色鋼筆或原子筆在申論試卷上作答。

一、具有自然獨占 (natural monopoly) 的產業有何特性？公營的自然獨占事業有那些訂價方式，請分別說明其意義與優缺點。(25分)

二、請以公共選擇 (public choice) 理論來分析政府支出成長原因。(25分)

**乙、測驗題部分：(50分)**

代號：6231

(一)本測驗試題為單一選擇題，請選出一個正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分。

(二)共25題，每題2分，須用2B鉛筆在試卡上依題號清楚劃記，於本試題或申論試卷上作答者，不予計分。

- 下列那一種消費稅的課徵會產生「稅上加稅」(tax cascading)現象？  
(A)加值型營業稅 (value-added tax) (B)毛額型銷售稅 (gross receipts tax)  
(C)製造稅 (manufacture tax) (D)零售稅 (retail sales tax)
- 根據我國內政部之統計資料定義，所謂扶養比 (dependency ratio) 是指何而言？  
(A) 14歲以下人口占工作人數之比率 (B)退休人口與工作人口的比率  
(C) 14歲以下、65歲以上者占總人口比率 (D) 14歲以下、65歲以上者占工作年齡人口之比率
- 依據預算法規定，遇到重大災變時，政府可以編列下列何種預算？  
(A)追加預算 (B)預備金 (C)特別預算 (D)臨時預算
- 下列與丁波 (Tiebout) 模型有關之假設，何者錯誤？  
(A)人民可自由遷徙 (B)人民有充分的訊息  
(C)公共財以所得稅融通 (D)公共財的利益不會外溢至其他地區
- 下列有關租稅競爭之敘述，何者錯誤？  
(A)係源自於稅基的移動性 (B)導致稅率過低  
(C)可以「囚犯的困境」賽局解釋成因 (D)地方政府課徵消費稅不致於產生租稅競爭
- 財政理論上的「捕蠅紙效果」，是指：  
(A)公共財和租稅對於居民福利水準的效果相同  
(B)「增加一般補助款」和「增加居民所得」對於公共支出的效果不同  
(C)「增加一般補助款」和「增加居民所得」對於公共支出的效果相同  
(D)加稅和減稅對於公共支出水準的乘數效果相同
- 下列有關財產稅歸宿之敘述，何者正確？  
(A)財產稅租稅歸宿的「傳統觀點」(traditional view)認為房屋稅具累進稅之性質  
(B)財產稅租稅歸宿的「新觀點」(new view)認為土地稅具累退稅之性質  
(C)財產稅租稅歸宿的「傳統觀點」認為房屋稅稅率下降，租屋者將受益  
(D)財產稅租稅歸宿的「新觀點」認為房屋稅不會產生超額負擔
- 假定其他情況不變，若個人終生之勞動所得現值等於消費支出現值，則下列那兩種課稅方式具有等價性？  
(A)綜合所得稅與特種銷售稅 (B)勞動所得稅與一般消費稅  
(C)資本利得稅與特種銷售稅 (D)利息所得稅與一般消費稅
- 當其他情形不變，若證券交易所稅率較股利所得稅率為低時，公司股東為使稅負極小化，通常有誘因要求公司：  
(A)增加保留盈餘 (B)發放股利 (C)全數分配盈餘 (D)無法判斷
- 對追求極大化利潤之獨占廠商課徵利潤稅，其稅負將由何者負擔？  
(A)完全由廠商負擔 (B)完全由消費者負擔  
(C)由廠商負擔大部分的稅負 (D)由消費者負擔大部分的稅負

(請接背面)

102年公務人員特種考試關務人員考試、102年公務人員特種考試稅務人員考試、102年公務人員特種考試海岸巡防人員考試、102年公務人員特種考試移民行政人員考試、102年特種考試退除役軍人轉任公務人員考試及102年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題

代號： 23160 全一張  
|  
23560 (背面)

等 別：三等稅務人員考試

類(科)別：財稅行政

科 目：財政學

- 11 布肯南 (J. Buchanan) 和圖拉克 (G. Tullock) 認為最佳的投票方式是：  
(A) 1/2 決 (B) 2/3 決 (C) 一致決 (D) 投票決視不同議案而定
- 12 假設獨占廠商的邊際成本固定且無差別取價，若分別對其產出課徵從價稅與從量稅，則在相同稅後產量的情況下，下列敘述何者正確？  
(A) 從價稅稅收高於從量稅稅收 (B) 從價稅下的邊際收益高於從量稅下的邊際收益  
(C) 從量稅的稅後價格高於從價稅的稅後價格 (D) 從價稅下廠商淨利潤高於從量稅下廠商淨利潤
- 13 「柯列特－漢格法則」 (Corlett & Hague Rule) 主要是在強調下列何項課稅目的？  
(A) 水平公平 (B) 垂直公平 (C) 經濟效率 (D) 經濟穩定
- 14 假定某商品供給具完全彈性，如稅法規定商品稅由生產者負責繳納，則課稅的結果，稅負將由誰負擔？  
(A) 完全由消費者負擔 (B) 完全由生產者負擔  
(C) 由消費者負擔大部分的稅負 (D) 由生產者負擔大部分的稅負
- 15 若稅制設計是以功利主義型的社會福利函數 (utilitarian social welfare function) 為目標，追求經濟體系內所有人之效用總和極大化，則符合柏瑞圖效率的租稅結構 (Pareto efficient tax structure) 應是使得：  
(A) 窮人因增課一元稅收所造成的邊際效用損失極小化  
(B) 窮人因增課一元稅收所造成的邊際效用損失小於富有者之邊際效用損失  
(C) 窮人因增課一元稅收所造成的邊際效用損失大於富有者之邊際效用損失  
(D) 所有人因增課一元稅收所造成的邊際效用損失相同
- 16 一般而言，相較於完全儲備制，隨收隨付制具有下列那一項優點？  
(A) 對勞動供給的影響較小 (B) 對儲蓄的影響較小  
(C) 受通貨膨脹的影響較小 (D) 政府的財政負擔較輕
- 17 「中位數投票者定理」 (median voter theorem) 和「亞羅不可能定理」 (Arrow's impossibility theorem) 之間的關聯為何？  
(A) 兩個定理談論不同的事，沒什麼關聯性 (B) 中位數投票者定理將亞羅不可能定理轉成可能  
(C) 亞羅不可能定理是中位數投票者定理的一般化結果 (D) 亞羅不可能定理是中位數投票者定理的特例
- 18 在成本效益分析中，政府在選擇互斥 (mutual exclusive) 之計畫時，要選擇下列那一項數值較大的計畫？  
(A) 益本比 (benefit-cost ratio) (B) 淨利益現值 (present value of net benefit)  
(C) 內部報酬率 (internal rate of return) (D) 上述的方法均會選出相同的計畫
- 19 成本效益評估之內部報酬率法，在於使淨現值和為何？  
(A) 大於 0 (B) 等於 0 (C) 等於 1 (D) 大於 1
- 20 利益團體利用政府以獲取高於正常水準的報酬，導致政府支出擴大的現象，稱為：  
(A) 競租 (B) 財政幻覺 (C) 中位數投票者效果 (D) 生產性交易行為
- 21 下列對公共財與私有財提供的敘述，何者正確？  
(A) 私有財一定由私部門來生產，公共財不一定由公部門來生產  
(B) 公共財一定由公部門來生產，私有財不一定由私部門來生產  
(C) 公共財一定由公部門來生產，私有財一定由私部門來生產  
(D) 公共財不一定由公部門來生產，私有財不一定由私部門來生產
- 22 政府若欲對會排放污染的廠商限制其產量，則最適的產量為何？  
(A) 零污染下的產出數量  
(B) 決定於廠商的邊際生產成本等於其邊際社會利益下的產出數量  
(C) 決定於生產的邊際社會成本等於其邊際社會利益下的產出數量  
(D) 決定於廠商的生產總成本等於其社會總利益下的產出數量
- 23 甲、乙兩人對一個純粹公共財的反需求線分別為  $P = 10 - Q$  及  $P = 5 - Q$ ，其中  $P$  及  $Q$  分別為價格及數量，供給線為  $P = 3$ ，假設社會上對此純粹公共財的需求只有甲、乙兩人，請問社會最適數量為何？  
(A) 7 (B) 6 (C) 4 (D) 2
- 24 下列那一種訂價法指的是政府對財貨與勞務提供的收費方式，是區分為固定基本費與按量計費兩種情況收取？  
(A) 尖峰 (peak-load) 訂價法 (B) 邊際 (marginal) 成本訂價法  
(C) 平均 (average) 成本加價法 (D) 兩部 (two-part) 訂價法
- 25 下列何者為鄉 (鎮、市) 公共債務之監督機關？  
(A) 行政院 (B) 財政部 (C) 縣政府 (D) 監察院

# 測驗式試題標準答案

考試名稱：102年公務人員特種考試關務人員考試、稅務人員考試、海岸巡防人員考試、移民行政人員考試、退除役軍人轉任公務人員考試及國軍上校以上軍官轉任公務人員考試

類科名稱：財稅行政(臺北市)、財稅行政(高雄市)、財稅行政(臺灣省北區)、財稅行政(臺灣省中區)、財稅行政(臺灣省南區)

科目名稱：財政學(試題代號：6231)

題數：25題

標準答案：

題號	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	B	D	C	C	D	B	C	B	A	A	D	A	C	A	D	C	B	B	B	A

題號	21	22	23	24	25															
答案	D	C	A	D	C															

題號																				
答案																				

題號																				
答案																				

題號																				
答案																				

備註：