

等 別：三等考試

類 科：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、試就各種觀點分析公債發行是否會發生代際間負擔移轉的問題？(25 分)

二、政府支持高等教育通常可採行下列 3 種方式：1. 成立公立學校收取較低的學費，2. 給予低收入者就學貸款，及 3. 在個人綜合所得稅中給予教育學費特別扣除。就財政學的觀點而言，請分別就這 3 種方式說明：(一)政府採行的理由；(二)採行所造成的經濟成本；及(三)在政府預算中的呈現方式。(25 分)

乙、測驗題部分：(50 分)

代號：5304

- (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。

- 下列何者是功利主義的社會福利函數 (utilitarian social welfare function)，其中 U_i 代表 i 的效用水準：

(A) $W = U_1 \cdot U_2 \cdot \dots \cdot U_n$	(B) $W = U_1 + U_2 + \dots + U_n$
(C) $W = \min(U_1, U_2, \dots, U_n)$	(D) $W = \max(U_1, U_2, \dots, U_n)$
- 甲乙打賭，若甲贏，則乙支付新臺幣 300 萬元給甲；若乙贏，則甲支付同額給乙。雙方勝算之機率各半，則：

(A) 依期望值，這是公平的賭局	(B) 依期望值，這是不公平的賭局
(C) 依變異數，這是公平的賭局	(D) 依變異數，這是不公平的賭局
- 有線電視通常被歸類為「非純粹公共財」(impure public goods)，主要是因有線電視在消費上具下列何種特性？

(A) 不具敵對性，亦不具排他性	(B) 具敵對性，但不具排他性
(C) 不具敵對性，但具排他性	(D) 具敵對性，亦具排他性
- 下列何者對「公共財」(public goods) 為最正確的敘述？

(A) 政府所提供的財貨	(B) 多提供一單位財貨的邊際成本為零
(C) 可由收費方式作有效提供	(D) 多一個人消費的邊際成本為零
- 下列何者污染防治措施與「寇斯定理」(Coase theorem) 的精神最接近？

(A) 課徵污染稅	(B) 對污染減量補貼	(C) 規定污染量的上限	(D) 排放權交易
-----------	-------------	--------------	-----------
- 下列那一項不是包默 (W. Baumol) 政府支出成長模型的論點？

(A) 政府部門的生產通常較為勞力密集	(B) 政府部門的平均薪資水準較民間部門低
(C) 政府服務需求不具價格彈性	(D) 政府支出成長較國民所得的成長為高
- 政府支出的國民所得彈性大於 1，是指：

(A) 雷姆斯法則 (Ramsey's law)	(B) 包默假說 (Baumol's hypothesis)
(C) 李嘉圖假說 (Ricardo's hypothesis)	(D) 華格納法則 (Wagner's law)
- 下列何者並非採用社會貼現率的理由？

(A) 為嚴格把關，而採用較市場利率為高之社會貼現率	(B) 市場無效率
(C) 父權思想	(D) 為了後代子孫福祉
- 史記·商君列傳：「利不百，不變法；功不十，不易器。」這句話較接近財政學的下列何種主題？

(A) 公共財	(B) 外部性	(C) 成本效益分析	(D) 地方財政
---------	---------	------------	----------

(請接背面)

等 別：三等考試
類 科：財稅行政
科 目：財政學

- 10 進行成本效益分析時，先獲取詢價資料，再估計平均願支付金額或願受補償金額，以求得非市場評價之方法，稱爲：
(A)特徵價格法 (B)旅行成本法 (C)條件評價法 (D)市場價格法
- 11 尼斯肯南 (W. Niskanen) 官僚模型所假設官僚和民意機關之間：
(A)相互利用 (B)相互合作 (C)意見常不一致 (D)資訊不對稱
- 12 下列何者並非亞羅不可能定理 (Arrow's impossibility theorem) 的引伸？
(A)透過全民教育，不可能定理較不會成立 (B)不可能定理意味多數決投票結果可能反反覆覆
(C)不可能定理對民主政治運作產生疑問 (D)不可能定理不涉及價值判斷，有廣泛的應用性
- 13 中位數投票者定理 (median voter theorem) 並非建立在下列那個假設上？
(A)議題單維 (B)選民偏好單峰 (C)多輪表決 (D)兩兩表決
- 14 梅哲勒 (A. H. Meltzer) 和理查 (S. F. Richard) 應用中位數投票者 (median voter) 理論，認爲下列何者會使政府預算赤字膨脹？
(A)民眾的財政幻覺 (B)選舉的策略 (C)選民的資訊不對稱 (D)所得分配的不均
- 15 有關社會保險費的特性，與商業保險比較，下列何者正確？
(A)保險費與保險給付較成比例 (B)保險成本估計較易確定
(C)危險分類較詳細 (D)保險費平均負擔較輕
- 16 在無異曲線模型中，定額稅 (lump-sum tax) 的課徵將使預算線如何變動？
(A)平行上移 (B)平行下移
(C)往下移動，而斜率變小 (D)往下移動，而斜率變大
- 17 若休閒爲正常財，則課徵所得稅對勞動供給的影響爲何？
(A)勞動供給必定減少 (B)替代效果小於所得效果，則勞動供給減少
(C)替代效果大於所得效果，則勞動供給減少 (D)沒有影響
- 18 廠商轉嫁其商品稅稅負給消費者之難易，與供需彈性之大小有何關係？
(A)與供需彈性皆成正比關係 (B)與供需彈性皆成反比關係
(C)與供給彈性成正比，但與需求彈性成反比 (D)與供給彈性成反比，但與需求彈性成正比
- 19 雷姆斯法則 (Ramsey's law) 乃在要求：
(A)各商品課稅後價格上漲的數額應相同 (B)各商品課稅後價格上漲的比例應相同
(C)各商品課稅後數量減少的數額應相同 (D)各商品課稅後數量減少的比例應相同
- 20 財產稅的新觀點 (new view) 認爲財產稅是累進稅，其最主要假設是：
(A)被課稅財產的邊際成本固定 (B)被課稅財產的需求不具價格彈性
(C)被課稅財產的供給不具價格彈性 (D)被課稅財產的需求具有完全價格彈性
- 21 地方財政理論之丁波模型 (Tiebout Model) 中，下列何種敘述並非其基本假設？
(A)各地方的公共支出不會產生外部性 (B)個人可自由遷徙
(C)人們充分了解各地方的公共支出及稅制資訊 (D)單位公共支出成本，隨著公共服務量的增加而遞減
- 22 地方財政的「租稅競爭」，是指：
(A)地方政府與中央政府爭奪租稅劃分的權力 (B)地方政府競相將租稅負擔轉嫁給境外居民
(C)地方政府競相減稅 (D)地方政府在統籌分配稅款方面爭取較高的分配比例
- 23 其他條件不變，市場利率上升，將導致以較高利率發行的公債的實質負債 (real debt) 爲：
(A)增加 (B)不變 (C)減少 (D)無法判定
- 24 下列何者不包括在政府公共債務之內？
(A)銀行借款 (B)內債 (C)直接外債 (D)歲出應付款
- 25 假定其他情況不變，如欲使貨物稅具有累進性，則應如何課徵？
(A)對休閒的互補品重課 (B)對休閒的替代品輕課
(C)對奢侈品輕課，對民生必需品重課 (D)對奢侈品重課，對民生必需品輕課

測驗式試題標準答案

考試名稱：99年公務人員特種考試原住民族考試

類科名稱：財稅行政

科目名稱：財政學（試題代號：5304）

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	A	C	D	D	B	D	A	C	C	D	D	C	D	D	B	C	C	D	C

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

題號																				
答案																				

題號																				
答案																				

題號																				
答案																				

備 註：