

類 科：財經廉政

科 目：經濟學概要與財政學概要

考試時間：1 小時

座號：_____

※注意：(一)本試題為單一選擇題，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)本科目共 50 題，每題 2 分，須用 2B 鉛筆在試卡上依題號清楚劃記，於本試題上作答者，不予計分。
(三)禁止使用電子計算器。

- 「比較利益法則」隱含下列何種概念？
(A)最無效率的國家無法從出口獲利 (B)最無效率的國家無法從進口獲利
(C)每一個國家皆可從進出口獲利 (D)每一個國家皆有絕對利益
- 在技術進步降低電腦的生產成本下，同時消費者對電腦的偏好提高，其均衡價格將：
(A)下降
(B)上升
(C)維持不變
(D)上升、下降或維持不變取決於市場供給曲線與市場需求曲線相對移動的幅度
- 當某一消費者在追求效用極大化下，發現她（他）的 $MRS_{A,B}$ 大於 P_A/P_B ，則：
(A)少買 A 消費財 (B)少買 B 消費財 (C)多買 B 消費財 (D)維持不變
- 若有一位醫生同時提高收費與減少看診時間，則：
(A)此醫生視休閒為劣等財
(B)此醫生視休閒為正常財，且所得效果大於替代效果
(C)此醫生視休閒為正常財，且所得效果小於替代效果
(D)此醫生視休閒為季芬財
- 當某一家廠商的成本函數具有規模經濟特性時，則：
(A)邊際成本曲線一定與平均成本曲線重疊 (B)邊際成本曲線一定在平均成本曲線上方
(C)邊際成本曲線一定在平均成本曲線下方 (D)平均成本曲線一定為水平線
- 在完全競爭市場裡，個別廠商的最適產出水準落在：
(A) $MR=AR=MC$ (B) $MR=AR=MC$ ，且 MC 曲線處於遞減階段
(C) $MR=AR=MC$ ，且 MC 曲線處於遞增階段 (D) $MR=AR=MC$ ，且落在 MC 最低點之處
- 在完全競爭市場下，Lerner 壟斷力指數為：
(A)正無窮大 (B)負無窮大 (C)1 (D)0
- 在無對外貿易及政府部門的經濟體系中，若邊際儲蓄傾向為 0.2，投資為 50，而均衡所得(Y)為 500，則消費函數(C)與投資乘數(K)分別為：
(A) $C=50+0.8Y$ ， $K=5$ (B) $C=75+0.8Y$ ， $K=1.25$
(C) $C=50+0.8Y$ ， $K=1.25$ (D) $C=75+0.8Y$ ， $K=5$
- 下列何種支出不具自動穩定功能？
(A)社會保險支出 (B)社會救濟支出 (C)失業救濟支出 (D)經濟發展支出
- 依據供給面經濟學派主張，下列何種對策可解決「停滯性物價膨脹」問題？
(A)減少干預，尊重價格機能 (B)直接管制物價及工資上漲率
(C)減少稅率，激勵生產 (D)減少貨幣供給
- 下列有關凱因斯 (Keynes) 流動性偏好之貨幣需求理論之敘述，何者錯誤？
(A)利率愈低，貨幣需求會愈多
(B)物價愈高，貨幣需求會愈少
(C)所得愈高，貨幣需求會愈多
(D)當發生流動性陷阱時，貨幣需求的利率彈性會趨近於無窮大

- 12 當一國國際收支有盈餘時，為了平衡收支，可透過何種途徑改善之？
(A)政府降低支出，增加稅收 (B)調整匯率，使貨幣貶值
(C)貿易管制，減少進口 (D)中央銀行買進有價證券，使利率下降
- 13 某大學內學生對每場足球賽門票的需求函數為 $Q=100,000-200P$ 。假設該所大學球場的容量有 60,000 個座位，則在極大化收益下，該所大學足球賽門票的價格應該定在多少元？
(A)200 (B)250 (C)350 (D)400
- 14 若一周內，甲能產出 A 商品 5 件或 B 商品 240 件，乙則產出 A 商品 15 件或 B 商品 480 件，則下列敘述何者正確？
(A)甲對 A 商品的產出無比較利益，對 B 商品的產出也無比較利益
(B)乙對 A 商品的產出與 B 商品的產出皆有絕對利益與比較利益
(C)乙對 A 商品的產出與 B 商品的產出皆有絕對利益，並對 A 商品的產出有比較利益
(D)乙對 A 商品的產出與 B 商品的產出皆有絕對利益，並對 B 商品的產出有比較利益
- 15 請問下列選項，何者符合對尋租者 (Rent seekers) 的描述？
(A)利用政府保護自己既有之財產利益 (B)促使政府改變市場之規則，以符合其需求或偏好
(C)將公共土地轉變為私有土地 (D)使自身經由貿易獲得的利益最大化
- 16 下列有關長期平均成本 (LRAC) 與短期平均成本 (SRAC) 之敘述，何者錯誤？
(A)LRAC 先降後升 (B)SRAC 先降後升
(C)LRAC 永遠小於 SRAC (D)LRAC 是每一條 SRAC 最低點的連線
- 17 下列何者不是傾銷 (Dumping) 的定義？
(A)以低於平均成本之價格將產品外銷 (B)以低於國內售價之價格將產品外銷
(C)以內銷利潤彌補外銷虧損 (D)對出口到國外的商品，課以較高的出口稅
- 18 由於地形的原因，A 市上百萬輛汽機車的廢氣會對 B 縣數以十萬的民眾造成影響，依據外部性理論與寇斯定理 (Coase theorem)，下列那一種解決方式，在這個問題上，有較高的經濟效率？
(A)對 A 市之汽機車課庇古稅 (Pigouvian Tax) (B)對 B 縣縣民進行補貼
(C)賦予 A 市每位汽機車主污染空氣的權利 (D)賦予 B 縣每位縣民空氣不被污染的權利
- 19 若政府打算在某新市鎮成立一個派出所，請問派出所警員的最適數量決定於邊際成本曲線和下列那條曲線之交點？
(A)鎮民的個別需求曲線 (B)鎮民的個別需求的平均需求曲線
(C)鎮民的個別需求水平加總得到的總需求曲線 (D)鎮民的個別需求垂直加總得到的總需求曲線
- 20 假設失業的成年人人數為 U、就業的成年人人數為 E，不屬於勞動力的成年人人數為 NLF，試問下列何者為成年人的勞動參與率？
(A) $E/(U+E)$ (B) $U/(U+E+NLF)$ (C) $E/(U+E+NLF)$ (D) $(U+E)/(U+E+NLF)$
- 21 如果購買力平價說 (Purchasing Power Parity) 成立，且已知臺灣的物價上升率為 3%，美國的物價上升率為 5%，則：
(A)新臺幣會升值 (B)美元會升值
(C)匯率固定不變 (D)無法判斷匯率的變動方向
- 22 下列何種情況，會使本國貨幣升值？
(A)本國利率相對外國利率上升 (B)本國進口需求增加
(C)市場普遍預期本國通貨將貶值 (D)中央銀行干預外匯市場，在外匯市場上購買外匯
- 23 下列何者為經濟學家通常用以測量實際所得分配之工具？
(A)勞倫茲曲線 (Lorenz Curve) (B)MR=MC 規則
(C)MRP=MRC 規則 (D)資本對勞工之比率
- 24 下列各項關於「所得政策」之敘述，何者錯誤？
(A)較有利於資本家
(B)用以控制貨幣工資的上漲率，使其維持在勞動生產力增加的範圍內
(C)可達到國民所得分配中立之原則
(D)可避免成本性的物價膨脹

- 25 假設甲國 2012 年之出口總金額為 450 億美元，進口總金額為 350 億美元，且其貿易依存度為 80%，試問 2012 年甲國之 GDP 應為：
- (A)125 億美元 (B)437.5 億美元 (C)562.5 億美元 (D)1,000 億美元
- 26 假定地方政府花費在補助計畫的支出超過上級的指定用途補助 (categorical grant)，則該指定用途補助對地方福利的效果為何？
- (A)優於一般性補助 (general grant) (B)劣於一般性補助
(C)等同一般性補助 (D)屬不同補助範疇，無法比較
- 27 有關柏瑞圖改善 (Pareto improvement) 的敘述，下列何者正確？
- (A)柏瑞圖改善使某些人的福利變好，使另外一些人的福利變差
(B)柏瑞圖改善不一定能使體系的整體福利變好
(C)無法進行柏瑞圖改善時，代表體系已達到柏瑞圖效率 (Pareto efficiency)
(D)政府應執行柏瑞圖效率的政策，而非柏瑞圖改善的政策
- 28 有關外部性 (externality) 的敘述，下列何者正確？
- (A)金融外部性 (pecuniary externality) 會導致市場失靈
(B)邊際下外部性 (infra-marginal externality) 不會導致市場失靈
(C)技術性外部性 (technical externality) 不會導致市場失靈
(D)網絡外部性 (network externality) 會導致市場失靈
- 29 有關最適公共財的敘述，下列何者正確？
- (A)林達爾 (E. Lindahl) 最適公共財是多數決 (majority voting rule) 的結果
(B)薩繆爾森 (P. Samuelson) 最適公共財的決定條件為公共財的邊際成本和每一個人的邊際利益皆相等
(C)薩繆爾森 (P. Samuelson) 最適公共財可能無法符合任何個人的最適偏好
(D)林達爾 (E. Lindahl) 最適公共財是依量能原則 (ability to pay principle) 決定
- 30 有關公共支出計畫折現率 (discount rate) 的敘述，下列何者正確？
- (A)若強調未來的利益，應選用較低的折現率 (B)若強調未來的利益，應選用較高的折現率
(C)較低的折現率減低公共支出計畫通過的可能性 (D)較低的折現率代表較高的社會機會成本
- 31 有關稅源、稅本的敘述，下列何者正確？
- (A)勞動所得是稅本，勞動是稅源 (B)資本所得是稅本，資本是稅源
(C)資本所得是稅本，勞動所得是稅源 (D)資本是稅本，資本所得是稅源
- 32 假定在經濟不景氣階段，物價持續上揚，則所得稅指數化 (income tax indexing) 會產生下列那一種效果？
- (A)強化所得稅的內在穩定功能 (built-in stabilization)
(B)弱化所得稅的內在穩定功能
(C)和所得稅未指數化有相同的內在穩定功能
(D)所得稅指數化或未指數化都不具內在穩定功能
- 33 我國中央政府總預算，是由下列那個單位負責整編後送至行政院會議？
- (A)內政部 (B)經濟部 (C)財政部 (D)行政院主計總處
- 34 在隨收隨付 (pay-as-you-go) 的退休金制度下，退休金支付的財源來自下列那一種收入？
- (A)個人的儲蓄帳戶 (B)目前仍在工作者的繳費 (稅)
(C)退休基金 (D)政府的移轉支付
- 35 依據華格納法則 (Wagner's law) 所述，公共支出的所得彈性應該：
- (A)等於零 (B)等於一 (C)小於一 (D)大於一
- 36 下列那一項不是俱樂部財 (club goods) 的特性？
- (A)完全的非排他 (B)有限度的非敵對性
(C)會出現擁擠性 (congestion) (D)非純公共財 (impure public goods)

- 37 政府對污染排放的行為課徵污染稅，以矯正外部性，此項政策屬於下列那一項的政府功能？
(A)分配 (B)穩定 (C)資源配置 (D)成長
- 38 下列那一個廠商最符合自然獨占 (natural monopoly) 產業的特性？
(A)臺糖公司 (B)自來水公司 (C)星巴克咖啡 (D)臺北 101 大樓
- 39 保險市場會出現道德危機 (moral hazard) 的情形是因為：
(A)投保者多為高風險 (B)投保者投保後，改變其行為
(C)投保者認為保費太便宜 (D)投保者製造負向外性
- 40 依據拉弗曲線 (Laffer curve) 所描述的稅收與稅率之關係，當稅率高於某一水準時，稅率的提高，將使得稅收隨之減少，主要是因為：
(A)稅率為固定不變 (B)稅率變動時，稅基不變
(C)稅基因稅率的上升而變小 (D)稅基為固定不變
- 41 租稅課徵不應改變財貨或勞務相對價格的特性，稱為：
(A)水平的公平 (horizontal equity) (B)華格納法則 (Wagner's law)
(C)租稅中立性 (tax neutrality) (D)雷姆斯法則 (Ramsey rule)
- 42 依據反彈性法則 (inverse elasticity rule) 的概念，需求價格彈性越大的財貨，其被課徵的稅率，每提高一單位，所增加的超額負擔：
(A)為零 (B)不變 (C)越小 (D)越大
- 43 下列那一項符合累進稅的定義？
(A)平均稅率隨著稅基增加而增加 (B)平均稅率隨著稅基增加而減少
(C)平均稅率固定不變 (D)邊際稅率小於零
- 44 如果消費者的需求曲線為水平線，生產者的供給曲線為正斜率，對該項財貨的消費所課徵的消費稅，其租稅負擔將會：
(A)全部由消費者負擔 (B)全部由生產者負擔
(C)消費者和生產者平均分擔 (D)由政府負擔
- 45 敘述民眾透過在各地地方政府轄區遷移的方式，表達其對地方政府公共支出的偏好，這種以腳投票的財政理論，稱之為：
(A)雷姆斯模型 (Ramsey model) (B)盧卡斯模型 (Lucas model)
(C)帝波模型 (Tiebout model) (D)伯創模型 (Bertrand model)
- 46 財政學上的捕蠅紙效果 (flypaper effect)，常因為下列那一項政策所引起？
(A)政府課徵指定用途稅 (earmarked tax) (B)跨層級政府間的特定補助款
(C)政府課徵菸酒稅 (D)政府課徵房屋稅
- 47 在既定的政府支出下，政府以課稅或發行公債的方式來融通，其經濟效果是一樣的。此項理論被稱之為：
(A)官僚理論 (bureaucracy theory) (B)李嘉圖等值定理 (Ricardian equivalence theorem)
(C)最適租稅理論 (D)最適所得稅理論
- 48 我國政府預算的相關敘述，下列何者正確？
(A)政府預算期間通常為一年，由每年的 8 月 1 日至隔年的 7 月 31 日止
(B)行政院須於會計年度開始 4 個月前將中央政府總預算案送達立法院審議
(C)總預算案送達立法院後，須經朝野協商及二、三讀程序，並於會計年度開始前議決
(D)總預算案經立法院審議通過即為法定預算
- 49 敘述透過自願性協商的方式可以矯正外部性的論述，是下列那一種理論？
(A)雷姆斯法則 (Ramsey rule) (B)寇斯定理 (Coase theorem)
(C)反彈性法則 (inverse elasticity rule) (D)最適租稅理論 (optimal taxation theory)
- 50 如果一家獨占廠商之邊際成本曲線為水平線，政府對其所生產的產品，課徵每單位 10 元的租稅，而購買該產品的消費者之需求曲線為負斜率的直線，那麼基於追求利潤最大的原則，該獨占廠商會提高其產品價格多少元？
(A)等於 0 元 (B)等於 10 元 (C)高於 10 元 (D)低於 10 元