

代號：30630
30730
頁次：4-1

106年公務人員特種考試關務人員考試、106年公務人員特種考試
身心障礙人員考試及106年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題

考試別：身心障礙人員考試

等別：三等考試

類科：財稅行政、經建行政

科目：經濟學

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、請以總合供需模型(AS-AD模型)分析貨幣政策與財政政策的效果。

(一)若中央銀行採取增加貨幣供給之擴張性政策，此一措施將如何影響實質GDP與物價水準？請分別說明短期、從短期調整到長期、以及長期實質GDP與物價水準的變化。(15分)

(二)若政府擴大基礎建設之投資支出，此一措施將如何影響長期的實質GDP與物價水準？(10分)

二、小型經濟體系是出口商品國際價格的接受者，請分析開放出口對一小型經濟體系的影響。

(一)商品出口後，此一商品的國內價格、國內銷售量以及國內產量將如何變動？出口量為何？(12分)

(二)商品出口對本國消費者剩餘與生產者剩餘的影響為何？貿易利得如何產生？(9分)

(三)商品出口對出口部門的就業與薪資水準的影響為何？為什麼？(4分)

乙、測驗題部分：(50分)

代號：3306

(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。

1 李小姐選擇加班3小時而不去朋友家吃火鍋。假設李小姐加班的時薪為新臺幣250元，則李小姐加班的機會成本應以下列何者衡量？

(A)加班3小時所賺取的新臺幣 $250 \times 3 = 750$ 元

(B)加班3小時所賺取的新臺幣 $250 \times 3 = 750$ 元，扣除跟朋友一起吃火鍋可獲得的歡樂

(C)跟朋友一起吃火鍋可獲得的歡樂

(D)因為去朋友家吃火鍋由朋友招待，所以李小姐加班的機會成本為零

- 2 番茄醬與熱狗是互補品；且兩者是正常財。如果熱狗所使用的豬肉價格下跌，且因市場景氣使每人所得提高；此情形對番茄醬市場的影響為何？
- (A)均衡價量皆下跌 (B)均衡價量皆上升
(C)均衡價格下跌；均衡數量上升 (D)均衡價格上升；均衡數量下跌
- 3 如果商品供給彈性很大且需求彈性很小，則加稅時，消費者稅額負擔相對供給者為____，且消費者剩餘會____，社會無謂損失（deadweight loss）會____。
- (A)重；減少；增加 (B)重；減少；減少 (C)輕；減少；增加 (D)輕；增加；減少
- 4 假設颱風重創金門地區的高粱田，則在其他條件不變下，高粱市場的消費者剩餘會____，且高粱酒市場的消費者剩餘會____。
- (A)增加；增加 (B)增加；減少 (C)減少；增加 (D)減少；減少
- 5 假設政府取消勞動市場中有實效的價格下限，則下列何者可正確描述取消價格下限對勞動市場的影響？
- (A)勞動市場中買家所支付的價格提高，均衡數量減少
(B)勞動市場中買家所支付的價格降低，均衡數量增加
(C)勞動市場中賣家所接受的價格提高，均衡數量增加
(D)勞動市場中賣家所接受的價格降低，均衡數量減少
- 6 下列何者會造成勞動需求線向左移動？
- (A)產品售價上升
(B)實體資本數量減少
(C)生產技術進步
(D)實施一例一休使廠商勞動成本上升
- 7 下列何者是造成負斜率勞動供給線的原因？
- (A)休閒的機會成本上升 (B)休閒的機會成本下降
(C)休閒為正常財，且所得效果大於替代效果 (D)休閒為劣等財，且所得效果小於替代效果
- 8 下列對生產函數與成本函數的敘述何者不正確？
- (A)由生產函數可以推論出成本函數的性質 (B)成本函數與生產函數無關聯
(C)變動成本函數可由總成本函數導出 (D)邊際成本與邊際生產力成反比

- 9 ATC 為平均總成本，AVC 為平均變動成本。如果某完全競爭廠商在短期面對的價格 (P)，能負擔所有的變動成本及部分（而非全部的）固定成本，則該廠商是在下列那一個範圍營運呢？
- (A) $P > ATC$ (B) $P = AVC$ (C) $P < AVC$ (D) $AVC < P < ATC$
- 10 下列何者不是獨占廠商的特性？
- (A) 廠商為價格制定者 (price maker) (B) 平均收益 (AR) 線為負斜率
(C) 邊際收益小於價格 (D) 訂價等於邊際成本
- 11 獨占性競爭廠商在長期均衡時，其平均成本與平均收益狀態：
- (A) 與獨占廠商相同 (B) 與完全競爭廠商相同
(C) 隱含廠商將在最低平均成本下生產 (D) 隱含廠商產量將較最低平均成本的生產量少
- 12 下列何者不是一個賽局 (game) 的必要元素？
- (A) 參與者 (B) 報酬 (C) 策略 (D) 奈許 (Nash) 均衡
- 13 林小姐是一個素食者。假設林小姐特別喜歡吃菠菜，則在畫林小姐的無異曲線時，令橫軸表示菠菜的數量，縱軸表示雞肉的數量，她的無異曲線將呈現何種樣貌？
- (A) 垂直線 (B) 水平線 (C) 正斜率 (D) 負斜率
- 14 下列那類經濟活動對今年臺灣的 GDP 沒有貢獻？
- (A) 某位臺灣人今年夏天到日本東京築地市場消費一盤高檔握壽司
(B) 某外籍生今年秋天付學費來臺就讀
(C) 某外國建設公司今年在臺北有一建案，蓋了每間價值 1,000 萬的透天厝 5 間，但今年內 1 間都沒賣出去
(D) 某甲今年夏天以 10 萬元向某乙購買未上市股票 5 張，付給國內律師事務所見證費 1 萬元
- 15 張先生剛取得心理師執照，並以每小時新臺幣 1,000 元的費率為客戶提供諮商服務。考取執照前張先生擔任工讀生，時薪為新臺幣 150 元。時薪的增加對張先生的貨幣需求，可能產生怎樣的影響？
- (A) 增加張先生的貨幣需求 (B) 減少張先生的貨幣需求
(C) 張先生的貨幣需求不受影響 (D) 無法判定張先生的貨幣需求會增加或減少
- 16 在 IS-LM 模型中，在商品市場中，假設投資完全不受利率影響，則下列敘述何者正確？
- (A) IS 曲線為水平線，貨幣政策無法改變產出 (B) IS 曲線為垂直線，貨幣政策無法改變產出
(C) IS 曲線為水平線，貨幣政策可有效提升產出 (D) IS 曲線為垂直線，貨幣政策可有效提升產出
- 17 根據短期菲力浦曲線，政府若想在短期減少失業，應：
- (A) 增加總合需求但付出通膨上升代價 (B) 增加總合需求但不會使通膨上升
(C) 減少總合需求但會使通膨上升 (D) 減少總合需求但不會使通膨上升

- 18 當政府在不改變稅收的情況下增加支出，排擠效果帶來的均衡效果不包含下列那一個選項？
- (A)私人投資降低 (B)總合需求的增加小於政府支出的增加
(C)貨幣需求降低 (D)貨幣市場的利率提高
- 19 在一個兩期的消費者選擇模型中，假設政府當期減稅未來加稅，且維持租稅負擔現值不變。若李嘉圖均等 (Ricardian Equivalence) 成立，則下列敘述何者錯誤？
- (A)最適消費選擇不改變 (B)消費者效用水準不改變
(C)預算限制線不改變 (D)稟賦點不改變
- 20 下列那一個觀察到的現象最符合實質景氣循環理論？
- (A)名目工資具有僵固性 (B)生產力與實質產出同向變動
(C)實質產出與貨幣數量同向變動 (D)勞動供給的決策與實質利率無關
- 21 根據總合需求-總合供給模型 (AD-AS model)，假設某經濟體系一開始處於長期均衡，面對中央銀行採行的擴張性貨幣政策，總合需求與總合供給將陸續產生怎樣的變化？
- (A)總合需求下降，短期總合供給增加，長期總合供給不變
(B)總合需求下降，短期總合供給增加，長期總合供給增加
(C)總合需求增加，短期總合供給增加，長期總合供給增加
(D)總合需求增加，短期總合供給下降，長期總合供給不變
- 22 流動性偏好理論與下列何者關係最密切？
- (A)價格效果 (B)財富效果 (C)利率效果 (D)匯率效果
- 23 根據古典學派的二分法 (classical dichotomy)，下列何者將使長期總合供給線向右移動？
- (A)名目利率提高 (B)生產技術進步 (C)物價水準提高 (D)廠商預期獲利增加
- 24 根據梭羅的新古典成長模型，當儲蓄率由 s_1 增加為 s_2 ，下列何者錯誤？
- (A)增加穩定狀態 (steady state) 下的人均消費 (B)增加穩定狀態下的人均資本
(C)增加穩定狀態下的人均產出 (D)不影響穩定狀態下的人均所得成長率
- 25 陳先生在衣櫃的角落找到一個紅包袋，裡面有新臺幣現金 5,000 元。陳先生到銀行用這 5,000 元現金買了 1 張 1 年期的定期存單。請問陳先生這個舉動對臺灣的貨幣總計數有何影響？
- (A) M1A 下降，M1B 不受影響，M2 不受影響 (B) M1A 下降，M1B 下降，M2 不受影響
(C) M1A 下降，M1B 上升，M2 上升 (D) M1A 下降，M1B 下降，M2 上升