

## 104 年特種考試地方政府公務人員考試試題

等 別：五等考試

類 科：經建行政

科 目：經濟學大意

- (B) 1. 假設世界經濟體只有 A 國與 B 國。A 國蘋果的進口需求函數 (MD) 為  $Q = 80 - 40P$ ，B 國蘋果的出口供給函數 (XS) 為  $Q = -40 + 40P$ ，其中  $Q$  為數量 (公斤)， $P$  為每公斤價格 (元)。當兩國進行蘋果貿易，蘋果的國際市場均衡價格及均衡交易量為何？
- (A) 均衡價格為每公斤 1 元，交易量為 20 公斤  
(B) 均衡價格為每公斤 1.5 元，交易量為 20 公斤  
(C) 均衡價格為每公斤 2 元，交易量為 20 公斤  
(D) 均衡價格為每公斤 1.5 元，交易量為 40 公斤
- (C) 2. 假設某國有固定數量的資源，可用來生產  $X$  和  $Y$ ，生產可能線為  $2X + 3Y = 6$ 。在其他條件不變下，若  $X$  的生產技術有重大突破，生產力變為原來的兩倍，則在技術變動後生產可能線變為：
- (A)  $2X + 6Y = 6$       (B)  $2X + 1.5Y = 6$       (C)  $X + 3Y = 6$       (D)  $4X + 3Y = 6$
- (B) 3. 若「清潔的空氣」需要花代價取得，則應稱之為：
- (A) 自由財      (B) 經濟財      (C) 中間財      (D) 季芬財
- (D) 4. 小趙與小李合夥經營一家公司。小趙處理一件內勤工作需要 1 小時，談成一件業務需要 2 小時；小李處理一件內勤工作需要 2 小時，談成一件業務需要 3 小時，則下列敘述何者錯誤？
- (A) 小李在內勤工作及業務洽談上都不具絕對利益  
(B) 小趙談成一件業務的機會成本為 2 件內勤工作  
(C) 小李應負責業務洽談  
(D) 小李處理一件內勤工作的機會成本為 1.5 件業務洽談
- (C) 5. 假設其他條件不變。政府開放高速公路長途客運之後，臺北到高雄的客運票價大幅下降，這是因為：
- (A) 需求增加      (B) 需求減少      (C) 供給增加      (D) 供給減少
- (C) 6. 假設香菸市場的供給及需求符合供需法則。若政府對香菸的供給者課徵從量稅，則：
- (A) 賣者負擔全部稅負      (B) 買者負擔全部稅負  
(C) 買者及賣者都分擔稅負      (D) 買者及賣者都不負擔稅負
- (B) 7. 當市場上的廠商家數增加，而消費人數也增加時，在其他條件不變下，下列何種市場現象是可以確定的？
- (A) 均衡交易量減少      (B) 均衡交易量增加  
(C) 均衡價格上升      (D) 均衡價格下降
- (A) 8. 若消費點沿著直線需求線向左上方移動時，需求的價格彈性 (絕對值)：
- (A) 變大      (B) 變小      (C) 先變小，後變大      (D) 不變
- (C) 9. 記者訪問老街一家人氣鐵蛋老店賺錢的秘訣，賣鐵蛋的阿婆說：「我只是賣得便宜些，薄利多銷而已。」阿婆的策略能夠成功，表示鐵蛋需求價格點彈性的絕對值：
- (A) 小於 1      (B) 等於 1      (C) 大於 1      (D) 等於 0
- (D) 10. 假設追求效用最大的張先生只消費蘋果及香蕉。當蘋果與香蕉的價格及張先生的所得以相同比例上升時，在其他條件不變下，張先生會：
- (A) 減少蘋果及香蕉的消費量      (B) 不改變蘋果的消費量，但增加香蕉的消費量  
(C) 增加蘋果及香蕉的消費量      (D) 不改變蘋果及香蕉的消費量
- (A) 11. 假設  $X$  及  $Y$  物品互為替代品，則兩物品的交叉價格需求彈性為：
- (A) 大於零      (B) 等於零      (C) 小於零      (D) 資料不足，無法判斷
- (B) 12. 當一物品的恩格爾曲線 (Engel curve) 為負斜率時，該物品必定為：

公職王歷屆試題 (104 地方政府特考)

- (A)正常財 (B)劣等財 (C)獨立財 (D)自由財
- (C) 13. 假設陳小姐選擇消費金額及休閒時數以達到滿足程度最大，消費金額對白先生是正常品，但休閒對陳小姐是劣等品。假設政府對陳小姐的每小時工資課徵 5 元的補充保費。在其他條件不變下，陳小姐的所得效果為：
- (A)增加消費金額及休閒時數 (B)增加消費金額，但減少休閒時數  
(C)減少消費金額，但增加休閒時數 (D)減少消費金額及休閒時數
- (A) 14. 若廠商在生產上屬於規模經濟階段，則其長期平均成本線和每一條短期平均成本線的接觸點，位於：
- (A)短期平均成本曲線最低點的左邊 (B)短期平均成本曲線的最低點  
(C)短期平均成本曲線最低點的右邊 (D)短期平均成本曲線最低點的上方
- (A) 15. 政府表揚「好人好事」背後的經濟涵義為何？
- (A)達成外部效果的經濟效率 (B)平均社會財富  
(C)提升儲蓄誘因 (D)減少搭便車的行為
- (B) 16. 關於總成本之敘述，下列何者正確？
- (A)總成本等於平均總成本乘上價格  
(B)總成本等於平均總成本乘上產量  
(C)總成本等於平均固定成本加上平均變動成本  
(D)總成本等於總固定成本減去總變動成本
- (C) 17. 若甲消費某商品後不會降低乙消費此商品之滿足程度，則表示該商品：
- (A)是福利商品 (B)具非排他性 (C)具非敵對性 (D)是免費商品
- (C) 18. 某個小鎮只有一家電影院，居民對電影的需求函數是  $P = 20 - Q$ 。該電影院的總成本是  $TC(Q) = Q^2 + 10$ ，其中  $P$  為價格， $Q$  為產量。假設它無法差別定價。則下列敘述何者正確？
- (A)電影院所面對的邊際收益線即為需求線  
(B)電影院的最適產量為 6 單位  
(C)電影院的最適定價為 15  
(D)電影院的利潤是 50
- (C) 19. 「市場上每個廠商在選擇最適產量時，都會考慮其他幾個重要對手廠商可能選擇的產量，也會考慮其他廠商對自己產量的反應。」上述最有可能是刻劃下列那一種市場結構中廠商的行為？
- (A)完全競爭市場 (B)獨占市場 (C)寡占市場 (D)獨占性競爭市場
- (B) 20. 假設某勞動市場目前是處於均衡狀態，而政府考慮實施最低工資政策。則下列敘述何者錯誤？
- (A)有效的最低工資必須高於目前市場的均衡工資  
(B)最低工資將會提高每一位勞工的福利  
(C)有效的最低工資將會降低整體廠商的福利  
(D)有效的最低工資越高，失業的情況會越嚴重
- (C) 21. 某產業為完全競爭市場，目前處於長期均衡狀態。突然間因為某個訊息，使得消費者對該產品的需求增加，市場價格上升。這吸引了新廠商進入市場，進而對生產要素需求增加，而使得生產要素價格上升。根據以上的訊息，該產業的長期供給線將會是：
- (A)水平線 (B)負斜率 (C)正斜率 (D)後彎
- (B) 22. 在某個完全競爭產業中，所有廠商均同質。則下列有關長期均衡的敘述，何者正確？
- (A)若此產業為成本固定產業，當市場需求增加時，長期之下個別廠商產量將增加  
(B)若此產業為成本固定產業，當市場需求增加時，長期之下市場中廠商數目將會增加  
(C)若此產業為成本遞增產業，當市場需求增加時，新廠商的加入將會導致原有廠商虧損  
(D)若此產業為成本遞減產業，當市場需求增加時，長期之下總產量增加，但均衡價格不受影響
- (C) 23. 就開放經濟體系而言，國外部門是該國商品與服務市場的：
- (A)買者但非賣者 (B)賣者但非買者

公職王歷屆試題 (104 地方政府特考)

- (C)買者也是賣者 (D)既不是買者也不是賣者
- (C) 24. 下列何者確定屬於失業人口？  
(A)沒有工作的人  
(B)沒有工作且隨時可以工作的人  
(C)沒有工作、隨時可以工作且正在找工作的人  
(D)怯志勞工 (discouraged worker)
- (C) 25. 下列那一項是屬於「流量」變數？  
(A)國內貨幣供給 (B)國內銀行存款餘額  
(C)國內生產毛額 (D)全國財富水準
- (C) 26. 所謂「費雪效果」是指下列何者會隨著通貨膨脹 (物價膨脹) 的改變出現等量的調整？  
(A)物價 (B)債券價格 (C)名目利率 (D)工資
- (C) 27. 某一封閉經濟體系，其平均儲蓄傾向為 0.2，自發性消費為 200 單位，均衡可支配所得為 2,000 單位。若該國的投資為  $I = 100 + 0.1Y$ ，課稅為  $T = T_0$ 。則該國的政府支出乘數為多少？  
(A)  $5/3$  (B) 2 (C) 5 (D)資料不足，無法確定
- (D) 28. 某一封閉經濟體系，其總自發性支出為 500 單位，該經濟體系其稅收為 0， $I = I_0 = 250$ ， $G = 150$ ，且均衡產出水準為 2,000 單位。根據這些資料，該經濟體系的均衡消費支出為：  
(A) 1,000 單位 (B) 1,200 單位 (C) 1,400 單位 (D) 1,600 單位
- (A) 29. 經濟體系之「自動穩定因子」(automatic stabilizers)是指當經濟步入衰退之際：  
(A)具刺激總合需求效果之財政政策的自動變化  
(B)具刺激總合需求效果之貨幣政策的自動變化  
(C)具刺激總合需求效果之產業政策的自動變化  
(D)具刺激總合需求效果之匯率政策的自動變化
- (B) 30. 一般稱銀行的「爛頭寸」，是指：  
(A)呆帳 (B)無法貸出去的超額準備  
(C)總負債 (D)總資產
- (C) 31. 在景氣過熱時，中央銀行可能採取下列那一項措施？  
(A)降低重貼現率 (B)干預外匯市場，讓新臺幣貶值  
(C)提高法定準備率 (D)降低稅率
- (B) 32. 貨幣供給異常減少的短期效果為何？  
(A)名目利率下降 (B)名目利率上升 (C)出口增加 (D)進口減少
- (B) 33. 在短期，貨幣政策影響所得最直接的管道是透過：  
(A)改變金融營業稅 (B)改變利率  
(C)改變物價 (D)影響政府預算餘額
- (A) 34. 當景氣低迷時，政府所採行擴張性的財政政策，不包括下列那項？  
(A)降低利率 (B)提高政府支出 (C)降低稅賦 (D)發放消費券
- (B) 35. 假設有 A、B 兩國，除了 A 國的資本存量大於 B 國之外，其他方面完全相同。在資本報酬遞減下，兩國的經濟成長率會呈現：  
(A) A 國大於 B 國 (B) A 國小於 B 國  
(C)兩國相同 (D)資料不足，無法判斷
- (D) 36. 下列關於景氣循環的敘述，何者正確？  
(A)景氣燈號若為綠燈，則表示景氣過熱  
(B)景氣循環又稱為經濟成長，都是表示經濟長期的趨勢  
(C)景氣衰退時，通常政府會減少支出，以刺激經濟復甦  
(D)經濟成長率高於長期趨勢，表示經濟處於擴張期
- (D) 37. 若 1 美元可兌換 30 元新臺幣，1 日幣可兌換 0.35 元新臺幣，則 1 美元可兌換多少日幣？  
(A) 0.012 (B) 10.5 (C) 30.35 (D) 85.71

公職王歷屆試題 (104 地方政府特考)

- (A) 38. 在浮動匯率制度下，若一國國際收支發生逆差，則：
- (A)本國貨幣貶值，國際收支逆差減小  
(B)本國貨幣貶值，國際收支逆差擴大  
(C)本國貨幣升值，國際收支逆差減小  
(D)本國貨幣升值，國際收支逆差擴大
- (C) 39. 造成短期匯率劇烈變動的主要原因為：
- (A)全球各國政府支出的差異擴大 (B)消費者嗜好的改變  
(C)追逐跨國套利的熱錢 (D)各國生產條件的差異擴大
- (A) 40. 1997 年亞洲金融風暴爆發時，因為投資風險大幅提高，所以當時被投機客攻擊的國家其利率水準：
- (A)上升 (B)下降 (C)不受影響 (D)先降後升
- (C) 41. 假設某國政府的唯一收入為課徵所得稅，且其平均的稅率為 10%。當該國國民所得為 400 億元，政府支出為 50 億元時，該國政府預算餘額為：
- (A)盈餘 90 億元 (B)盈餘 10 億元 (C)赤字 10 億元 (D) 0 元
- (D) 42. 在邊際效用遞減且為正值的狀況下，小華消費吃一個漢堡的總效用是 10，吃兩個漢堡的總效用是 15，則他吃三個漢堡的總效用不會高於多少？
- (A) 5 (B) 10 (C) 15 (D) 20
- (A) 43. 一般而言，下列那一項總體經濟變數在景氣循環中的波動度最低？
- (A)非耐久財消費 (B)耐久財消費 (C)固定投資支出 (D)失業率
- (A) 44. 假設其他條件不變。根據凱因斯學派，短期而言，若中央銀行增加貨幣供給，但同時政府減少支出，則封閉經濟體系的：
- (A)利率下降，所得的變化無法確定 (B)利率下降，所得也下降  
(C)利率的變化無法確定，所得下降 (D)利率和所得的變化皆無法確定
- (A) 45. 下列何者最可能是通貨膨脹的受益者？
- (A)固定利率的房貸族 (B)無殼蝸牛  
(C)固定薪資的上班族 (D)退休族
- (D) 46. 在臺灣的貨幣供給定義，定期存款是包括在：
- (A) M1 (B) M1A (C) M1B (D) M2
- (C) 47. 下列那一個國家目前沒參加北美自由貿易協定？
- (A)美國 (B)加拿大 (C)日本 (D)墨西哥
- (D) 48. 英國經濟學人雜誌編列的著名購買力平價指數是：
- (A)麥香魚指數 (B)麥香雞指數 (C)吉士堡指數 (D)大麥克指數
- (B) 49. 如果短期產出水準低於充分就業產出水準時，這個差距代表下列那種現象？
- (A)膨脹性缺口 (B)緊縮性缺口 (C)超額需求 (D)成本膨脹
- (B) 50. 假設炸雞排市場為完全競爭，每個雞排廠商有相同的成本結構，每片雞排的市場價格為 30 元，廠商的均衡產量為 500 片，廠商的平均總成本為 20 元，平均變動成本為 15 元，則廠商的短期經濟利潤為：
- (A) 2,500 元 (B) 5,000 元 (C) 7,500 元 (D) 15,000 元