

108年公務人員特種考試關務人員、身心障礙人員考試及
108年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題

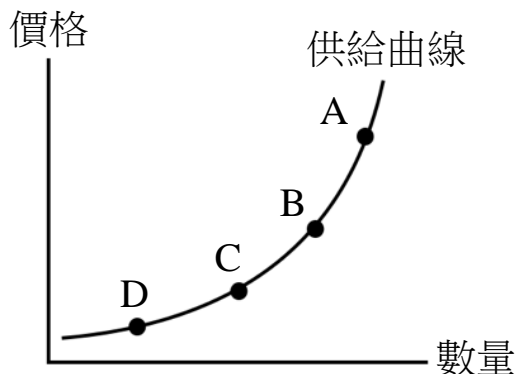
代號：5505
頁次：8-1

考試別：身心障礙人員考試
等別：四等考試
類科：金融保險
科目：經濟學概要
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。

- 有關就讀國立大學的機會成本，下列何者是最適當的表示？
 - 就讀國立大學時期所付之學雜費
 - 就讀國立大學時期所付之學雜費加上生活支出之和
 - 就讀國立大學所放棄的最高收入機會之報酬
 - 就讀國立大學所放棄就讀最貴私立大學的學雜費
- 小白在一天內可以生產 100 雙襪子或 20 件衣服，而小黑在一天內可以生產 80 雙襪子或 10 件衣服。下列何者正確？
 - 小白應專業生產襪子
 - 小黑應專業生產襪子
 - 小白生產一件衣服的機會成本為 8 雙襪子
 - 小黑生產一件衣服的機會成本為 5 雙襪子
- 下圖之供給曲線上何點的供給價格彈性最大？



- (A)A
 - (B)B
 - (C)C
 - (D)D
- 若最低工資訂的比原本市場均衡工資低的話，則：
 - 會產生失業
 - 會產生勞動的超額需求
 - 會使勞動供給曲線往右移動
 - 不影響勞動市場的均衡狀態

- 5 若蘋果的價格由每顆 24 元上升為 30 元，而需求量由 560 顆下跌為 520 顆。則蘋果的需求價格弧彈性（arc price elasticity of demand）為：
- (A) 1/3 (B) 1/4 (C) 2/7 (D) 3/7
- 6 生產可能曲線上的任何一點表示其生產組合：
- (A) 最具有經濟進步 (B) 最具有經濟公平
(C) 最具有經濟自由 (D) 最具有經濟效率
- 7 假設供需法則在臺灣的高麗菜市場中成立。在其他條件不變下，若種植高麗菜的農民人數增加，但高麗菜的需求減少，則下列何者正確？
- (A) 高麗菜的均衡價格下降，且均衡數量下降
(B) 高麗菜的均衡價格下降，但均衡數量的變化不確定
(C) 高麗菜的均衡價格上升，但均衡數量下降
(D) 高麗菜的均衡價格上升，但均衡數量的變化不確定
- 8 下列關於「必需品」需求之價格彈性的敘述何者正確？
- (A) 需求的價格彈性的絕對值小於一
(B) 需求曲線為一條水平線
(C) 需求曲線為一條垂直線
(D) 該產品可以被完全替代
- 9 在其他條件不變下，某一正常財的替代品愈多，則其需求價格彈性的絕對值：
- (A) 愈小 (B) 愈大
(C) 不受影響 (D) 視供給曲線之斜率而定
- 10 若需求曲線為 $P = 20 - Q$ ，供給曲線為 $P = 2 + Q$ ，當 $P = 12$ 時，成交量與超額供需值各為多少？
- (A) 成交量=8；超額供給=2 (B) 成交量=8；超額需求=2
(C) 成交量=10；超額供給=2 (D) 成交量=10；超額需求=2
- 11 假設燒餅與油條互為互補品，且供需法則在燒餅與油條的市場中都成立。在其他條件不變下，燒餅價格上升會使：
- (A) 燒餅的需求曲線左移 (B) 油條的需求增加
(C) 油條的均衡需求量減少 (D) 油條的均衡價格上升

- 12 在其他條件不變下，下列何種稅制最具經濟效率？
(A)定額稅 (B)累退稅 (C)累進稅 (D)從量稅
- 13 假設以價格為縱軸，數量為橫軸。在其他條件不變下，下列何種因素會使因為課徵從量稅所造成的無謂損失（deadweight loss）變小？
(A)從量稅的稅額變大 (B)需求曲線變平坦
(C)供給曲線變平坦 (D)需求曲線變陡
- 14 若一國之減稅政策可以增加稅收，表示該國在減稅政策實施之前位於拉法曲線（Laffer curve）的：
(A)頂點
(B)頂點之左方
(C)頂點之右方
(D)依最高稅收所對應的稅率大小而定
- 15 假設橘子市場的需求函數為 $Q^D = 120 - 6P$ ，而市場的供給函數為 $Q^S = 4P - 10$ ，其中 Q^D 為市場需求量， Q^S 為市場供給量，且 P 為市場價格。在均衡價量下的消費者剩餘為：
(A)130 (B)145 (C)147 (D)294
- 16 假設小高追求效用最大，且其名目薪資會隨物價的波動而等量調整。在其他條件不變下，若物價上升 10%，則：
(A)小高的實質所得增加
(B)小高的實質所得減少
(C)小高會減少所有物品的均衡購買量
(D)小高不會改變所有物品的均衡購買量
- 17 假設小白追求效用最大，且其香蕉的需求曲線為負斜率，則：
(A)香蕉對小白必是正常財（normal goods）
(B)香蕉對小白必是劣等財（inferior goods）
(C)香蕉對小白可能是正常財或劣等財
(D)香蕉對小白必是季芬財（Giffen goods）
- 18 若無異曲線分析中的兩種財貨之邊際效用皆為正，則無異曲線之斜率必定為：
(A)正 (B)負 (C)零 (D)無限大

- 19 假設供需法則在臺灣的豬肉市場中成立。在其他條件不變下，非洲豬瘟的蔓延使得消費者對豬肉的需求減少，則下列何者正確？
- (A)豬肉的均衡價格上升，且均衡數量上升
 - (B)豬肉的均衡價格上升，且均衡數量下降
 - (C)豬肉的均衡價格下降，且均衡數量上升
 - (D)豬肉的均衡價格下降，且均衡數量下降
- 20 甲願意付 1,000 元參加一場演唱會，但該演唱會的票價為 800 元，下列何者錯誤？
- (A)甲的消費者剩餘為 200 元
 - (B)參加演唱會對甲的價值為 1,000 元
 - (C)甲會參加演唱會
 - (D)演唱會主辦者的生產者剩餘為 800 元
- 21 若依經濟體系之總生產函數為 $Y=0.2(K^{0.5}L^{0.5})$ ，其中 Y 為總產出，K 為總資本存量，L 為總勞動力，則下列何者錯誤？
- (A)總勞動力的邊際產出遞減
 - (B)資本存量的邊際產出遞減
 - (C)生產函數表示規模報酬遞減
 - (D)當 $K=100$ 且 $L=100$ 時，總產出為 20
- 22 完全競爭產品市場中的個別廠商，在完全競爭的勞動市場之下，其所面對的勞動供給曲線為：
- (A)正斜率曲線
 - (B)負斜率曲線
 - (C)垂直線
 - (D)水平線
- 23 下列關於「差別定價」之敘述何者錯誤？
- (A)廠商在不同生產成本的情況下，對於不同的顧客群訂定不同價格的行為
 - (B)差別定價成立的前提為需求者購買產品會產生消費者剩餘
 - (C)獨占廠商具有差別定價的能力
 - (D)完全差別定價下業者得到消費者的所有消費者剩餘
- 24 完全競爭市場的長期供給曲線（long-run market supply）為：
- (A)正斜率的曲線
 - (B)負斜率的曲線
 - (C)水平線
 - (D)資訊不足，無法判別

- 25 在長期，一個追求利潤最大的獨占性競爭廠商會：
- (A)擁有零的經濟利潤，且具超額產能（excess capacity）
 - (B)擁有零的經濟利潤，但不具超額產能
 - (C)擁有正的經濟利潤，且具超額產能
 - (D)擁有正的經濟利潤，但不具超額產能
- 26 下列關於外部性的敘述何者錯誤？
- (A)外部性為造成市場失靈的原因之一
 - (B)消費者因害怕得癌症而減少香菸消費，會產生外部性使香菸公司收入降低
 - (C)外部性可以是正的，也可以是負的
 - (D)政府可以藉由課稅或補貼的方式消除外部性
- 27 下列何者不是造成市場失靈（market failure）的原因？
- (A)獨占市場
 - (B)廠商生產過程中所產生的空氣污染
 - (C)消費者在消費過程中所造成的高分貝噪音
 - (D)經濟個體間的完全訊息
- 28 假設供需法則在臺灣的香蕉市場中成立。在其他條件不變下，若香蕉的供給減少，且香蕉的需求減少，則：
- (A)香蕉的均衡價格上升，但均衡數量減少
 - (B)香蕉的均衡價格上升，但均衡數量的變化不確定
 - (C)香蕉均衡價格的變化不確定，但均衡數量減少
 - (D)香蕉均衡價格的變化不確定，且均衡數量的變化也不確定
- 29 下列關於國際貿易理論中的赫克夏－歐林模型（Heckscher-Ohlin model）認為一國的比較利益取決於：
- (A)經濟結構
 - (B)相對要素稟賦
 - (C)相對產出數量
 - (D)總要素生產力
- 30 假設 A 國在 2018 年的名目 GDP 為 9,000 億元，且 GDP 平減指數（GDP deflator）為 120。A 國的實質 GDP 為：
- (A)7,000 億元
 - (B)7,500 億元
 - (C)8,000 億元
 - (D)8,500 億元

- 31 在其他條件不變下，假設一位農民花了 1,000 元種菜，且全部使用國產原料。收成後以 1,500 元賣給消費者。這項交易對今年度 GDP 的貢獻為：
(A)500 元 (B)1,000 元 (C)1,500 元 (D)2,000 元

- 32 假設一經濟體系僅生產蘋果和橘子，各年份的產出資料為：

年代	蘋果價格	蘋果數量	橘子價格	橘子數量
2016	\$2	50	\$1	100
2017	\$3	100	\$2	150
2018	\$4	150	\$3	200

若以 2016 年為基期，則 2017 年的 GDP 平減指數最接近下列何者？

- (A)100 (B)150 (C)250 (D)350
- 33 假設臺灣今年共進口外國生產的酒類，價值 1 億元，且全部售出。在其他條件不變且不考慮酒商的利潤及政府稅收下，此項活動對臺灣今年度 GDP 的貢獻為：
(A)0 元 (B)0.5 億元 (C)1 億元 (D)2 億元
- 34 下列何者對臺灣今年度的 GDP 貢獻最大？
(A)我國捐贈發生地震的 A 國新臺幣 5,000 萬元
(B)小白賣了一棟中古屋，賺了新臺幣 2,000 萬元
(C)台積電向美國購買新的機器設備，價值新臺幣 1 億元
(D)台達電購買在臺灣製造的新電腦，價值新臺幣 20 萬元
- 35 假設 A 國的就業人口數為 250 萬人，失業人口數為 50 萬人，且非勞動人口數為 500 萬人，則 A 國的失業率為：
(A)1/3 (B)1/4 (C)1/5 (D)1/6
- 36 自然失業率為下列何者占勞動力的百分比？
(A)循環性失業 + 結構性失業
(B)循環性失業 + 摩擦性失業
(C)結構性失業 + 摩擦性失業
(D)循環性失業 + 結構性失業 + 摩擦性失業

- 37 「綠色國民所得」的設計是為了解決用 GDP 衡量一國經濟活動的價值所遇到的何種問題？
- (A)不易做跨國生活水準的比較 (B)未考慮外部不經濟
(C)未計入地下經濟的產值 (D)未計入未經市場交易的家戶勞動
- 38 下列何者最有可能使長期菲利普曲線 (long-run Phillips curve) 左移？
- (A)政府支出增加 (B)央行買進政府公債
(C)生產技術的進步 (D)工會與資方有關工資的談判破裂
- 39 假設某國銀行一年期的定期存款牌告利率為 2.5%，且實質利率為 1%，則該國的通貨膨脹率為：
- (A)1% (B)1.5% (C)2% (D)2.5%
- 40 根據購買力平價說，若新臺幣 600 元可以在臺灣買到 10 斤蘋果，在美元與新臺幣的匯率為 1：30 時，美國 1 斤蘋果的價格應為：
- (A)2 美元 (B)3 美元 (C)20 美元 (D)60 美元
- 41 因商品及勞務之進出口所衍生的外匯支付與收入，屬於：
- (A)經常帳 (B)資本帳 (C)金融帳 (D)所得帳
- 42 在其他條件不變下，若外國人增加持有鴻海及台積電的股票會使臺灣的：
- (A)淨資本外流 (net capital outflow) 增加
(B)淨資本外流不變
(C)淨資本外流減少
(D)出口淨額增加
- 43 下列對於菲利普曲線 (Phillips curve) 的敘述何者錯誤？
- (A)菲利普曲線呈現總產出與通貨膨脹率之間的替換關係
(B)短期菲利普曲線為一負斜率曲線
(C)長期菲利普曲線為一垂直線
(D)當預期通貨膨脹率等於實際通貨膨脹率時，實際的失業率等於自然失業率
- 44 下列關於總合需求和總合供給曲線的敘述何者錯誤？
- (A)總合需求曲線的斜率為負
(B)當物價上升時，消費者的實質資產減少，使得消費需求減少，並進一步減少總合需求
(C)古典學派的總合供給曲線為一垂直線
(D)擴張性財政政策會增加就業，使總合供給曲線右移

- 45 在一個封閉的凱因斯體系中，假設邊際消費傾向為 0.8，政府支出增加 100 億元，且稅收也同時增加 100 億元。其他條件不變下，均衡實質所得會：
- (A)增加 100 億元 (B)增加 400 億元
(C)增加 500 億元 (D)不改變
- 46 在其他條件不變下，面對無現金交易時代的來臨，若央行仍要維持均衡實質利率的穩定（即波動幅度不大），則應採行：
- (A)寬鬆的貨幣政策 (B)緊縮的貨幣政策
(C)寬鬆的財政政策 (D)緊縮的財政政策
- 47 在其他條件不變下，若央行降低法定存款準備率，則在短期：
- (A)均衡實質利率上升，均衡實質所得上升
(B)均衡實質利率上升，均衡實質所得減少
(C)均衡實質利率下降，均衡實質所得上升
(D)均衡實質利率下降，均衡實質所得減少
- 48 下列何者屬於 M2 的貨幣定義範圍，但不屬於 M1 的貨幣定義範圍？
- (A)支票存款 (B)通貨淨額
(C)活期儲蓄存款 (D)定期存款
- 49 假設法定存款準備率為 10%，且每家銀行都具有超額準備率(excess reserve rate) 為 15%。在其他條件不變下，貨幣乘數 (money multiplier) 為：
- (A)4 (B)6 (C)8 (D)10
- 50 關於貨幣理論中的「費雪方程式」 $MV = PY$ ，下列相關敘述何者錯誤？
- (A)可用以說明貨幣數量學說 (quantity theory of money)
(B)V 代表貨幣交易流動速度，為一穩定、不易變動的變數
(C)表示長期時貨幣中立性成立
(D)長期時實質所得的變動率等於貨幣供給量的變動率

測驗式試題標準答案

考試名稱：108年公務人員特種考試關務人員、身心障礙人員考試及108年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試

類科名稱：金融保險

科目名稱：經濟學概要（試題代號：5505）

單選題數：50題

單選每題配分：2.00分

複選題數：

複選每題配分：

標準答案：

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	C	B	D	D	A	D	B	A	B	A

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	C	A	D	C	C	D	C	B	D	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	C	D	A	D	A	B	D	C	B	B

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	C	B	A	D	D	C	B	C	B	A

題號	第41題	第42題	第43題	第44題	第45題	第46題	第47題	第48題	第49題	第50題
答案	A	C	A	D	A	B	C	D	A	D

題號	第51題	第52題	第53題	第54題	第55題	第56題	第57題	第58題	第59題	第60題
答案										

題號	第61題	第62題	第63題	第64題	第65題	第66題	第67題	第68題	第69題	第70題
答案										

題號	第71題	第72題	第73題	第74題	第75題	第76題	第77題	第78題	第79題	第80題
答案										

題號	第81題	第82題	第83題	第84題	第85題	第86題	第87題	第88題	第89題	第90題
答案										

題號	第91題	第92題	第93題	第94題	第95題	第96題	第97題	第98題	第99題	第100題
答案										

備註：