

102年公務人員初等考試試題

等 別：初等考試
類 科：經建行政
科 目：經濟學大意

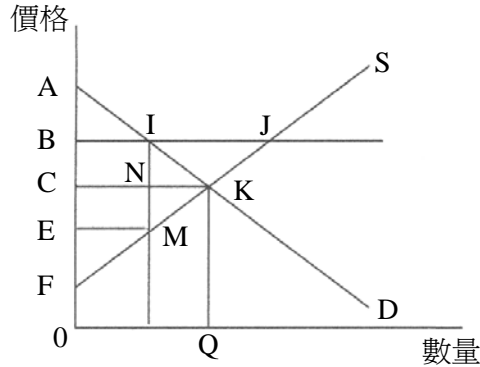
考試時間：1 小時

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。

- 下列有關貨幣創造之敘述，何者正確？
(A)如果沒有超額準備，則該國貨幣供給量完全由存款貨幣機構決定
(B)如果將超額準備貸放出去，則該國貨幣供給量會增加
(C)如果人民不持有現金，則該國貨幣供給量完全由存款貨幣機構決定
(D)如果人民紛紛將銀行存款提出放在身上，則該國貨幣供給量不變
- 下列有關貨幣創造之敘述，何者錯誤？
(A)提高銀行存款準備率將使銀行創造信用能力受損
(B)某人將甲銀行的存款提出後再存入乙銀行，此舉對甲銀行創造信用有緊縮效果
(C)某人將甲銀行的存款提出後再存入乙銀行，此舉對乙銀行創造信用有緊縮效果
(D)某人將甲銀行的存款提出後再存入乙銀行，將不會影響銀行體系的信用創造
- 假設 e 為名目匯率，代表外國貨幣 1 元可兌換本國貨幣數目之值，以 P 表示本國物價， p^* 表示外國物價，則實質匯率應如何計算？
(A) $\frac{e \cdot p}{p^*}$ (B) $\frac{e \cdot p^*}{p}$ (C) $e + p - p^*$ (D) $e + p^* - p$
- 下列燈號的轉變，何者表示景氣有好轉現象？
(A)由黃藍燈轉藍燈 (B)由綠燈轉藍燈 (C)由黃紅燈轉黃藍燈 (D)由黃藍燈轉綠燈
- 下列有關貨幣供給之敘述，何者正確？
(A)貨幣供給 M2 比 M1 具有更高的流動性 (B)存款準備率提高將會增加銀行放款能力
(C)呆帳增加將使銀行股本增加 (D)金融創新使貨幣供給的衡量變得困難
- 某國銀行體系年底資料顯示：存款 5,200 億元中、存款準備金 260 億元，下列敘述何者正確？
(A)該國的存款準備率為 10%
(B)假設銀行資產只有放款一項，該國銀行體系的放款總額為 4,940 億元
(C)中央銀行借 1,000 億元給銀行，該國銀行體系的負債會增加但資產不會增加
(D)中央銀行借 1,000 億元給銀行，該國銀行體系最多可以創造 15,000 億元的存款貨幣
- 下列有關貨幣需求之敘述，何者正確？
(A)當大家預期貨幣價值下跌時，貨幣轉手次數會下降
(B)當大家預期貨幣價值大幅下跌時，貨幣的交易功能可能會下降
(C)當信用卡出現時，人民對貨幣需求將上升
(D)當體系出現自動轉帳交易方式時，人民對貨幣需求會增加
- 下列有關銀行經營之敘述，何者錯誤？
(A)資本適足率的規定是為了防止銀行的道德危險
(B)銀行業比起一般製造業而言，是屬高度槓桿行業
(C)銀行業是屬於規模經濟的產業
(D)只有經營不善的銀行會面臨擠兌
- 下列關於通貨膨脹的敘述，何者錯誤？
(A)會減輕債務人負擔 (B)會產生菜單成本，對經濟不利
(C)將會減少實質貨幣需求 (D)有利於出口
- 若大華 2007 年及 2008 年的名目所得分別為 75 萬元及 80 萬元，2008 年的物價較 2007 年上漲 10%。請問下列敘述何者正確？
(A)大華 2008 年的實質所得高於 2007 年的實質所得 (B)大華 2008 年的實質所得低於 2007 年的實質所得
(C)大華 2008 年與 2007 年的實質所得相同 (D)那一年的實質所得較高，需視通貨膨脹率而定
- 下列那一筆金額是臺灣 2012 年的國內生產毛額 (GDP) 的增加？
(A)2012 年 6 月大華以 40 萬元的價格售出其 2005 年份的豐田汽車
(B)大華的弟弟 2012 年年初被公司派往大陸工作且其 2012 年稅前所得為 200 萬元
(C)大華在 2012 年年中結婚而買了一棟價值 600 萬元的新房子
(D)大華的媽媽在 2012 年 9 月將手中某上市科技公司的股票賣出並獲利 10 萬元

- 12 國際知名藝人來臺開演唱會，吸引四萬歌迷湧入，體育館附近居民被吵得徹夜難眠，歌迷留下滿地垃圾。這表示該演唱會：
- (A)社會成本低於私人成本 (B)社會成本等於私人成本
(C)社會成本高於私人成本 (D)私人成本由社會負擔
- 13 根據以下市場供需圖，S 表示市場供給，D 表示市場需求。若政府訂定價格下限 OB，則因此所引起的絕對損失 (dead-weight loss) 可用那一塊面積表示？



- (A)三角形 ABI (B)三角形 EMF (C)三角形 IMK (D)三角形 IJK
- 14 若廠商達成長期最佳要素配置時，僱用 4 單位資本及 10 單位勞動。已知資本的邊際產量為 50，勞動的邊際產量為 10，同時僱用勞動的總支出為 40，則使用資本的總支出為：
- (A)40 (B)80 (C)120 (D)160
- 15 下表為某廠商的生產、收益與成本，那些產量可賺得經濟利潤 (economic profits) ？

產量 (個)	總收益 (千元)	外顯成本 (千元)	隱藏成本 (千元)
50	60	30	10
80	84	55	12
100	95	81	14
140	119	119	16
190	150	162	18

- (A)50 和 80 個 (B)50、80 和 100 個
(C)50、80、100 和 140 個 (D)所有產量都可以
- 16 張先生決定自創事業，辭掉了月薪 2 萬 7 千元的業務工作，找了一間月租 1 萬 5 千元的店面開設蔬果量販店，每月水電費平均為 1 萬 2 千元，銷售蔬果的各項進貨成本平均為 2 萬元，同時張太太也辭去了原本月薪 2 萬元的工作到店裡幫忙。請問張先生開這家量販店每月平均的隱藏成本及外顯成本分別為多少？
- (A)隱藏成本為 27,000 元，外顯成本為 27,000 元 (B)隱藏成本為 32,000 元，外顯成本為 42,000 元
(C)隱藏成本為 47,000 元，外顯成本為 42,000 元 (D)隱藏成本為 47,000 元，外顯成本為 47,000 元
- 17 假設某消費者對鮮花 (X) 及蛋糕 (Y) 的效用可表為 $U(X, Y) = X + Y$ ，則對此消費者而言：
- (A)X 的邊際效用為零 (B)X 的邊際效用為 1
(C)Y 的邊際效用決定於 X 消費量的多少 (D)Y 的邊際效用為 2
- 18 根據簡單凱因斯模型，若儲蓄函數為 $S = -1200 + 0.2Y$ ，試問當投資由 $I = 10$ 增加到 15 時，均衡所得增加多少？
- (A)5 (B)25 (C)50 (D)250
- 19 已知需求函數為 $Q_X^D = 80 - 0.7P_X + 0.03P_Y - 0.05P_Z - 0.002I$ ，其中 Q_X^D 為商品 X 的需求量，I 為所得， P_X 為商品 X 的價格， P_Y 為商品 Y 的價格， P_Z 為商品 Z 的價格，則下列敘述那些是正確的？① X 與 Y 為替代品 ② X 與 Z 為替代品 ③ X 為正常財 ④ X 為劣等財
- (A)①③ (B)①④ (C)②③ (D)②④
- 20 由於黃金行情看好，雖然金價飆漲，但是購買者仍然趨之若鶩，促使需求量隨價格上升而增加。請問在黃金市場中，表現了那種現象？
- (A)黃金是一種炫耀財 (B)黃金的需求是需求法則的例外
(C)購買者的嗜好促使黃金的需求增加 (D)購買者的預期促使黃金的需求增加
- 21 下列何者符合「柏雷托效率」(Pareto efficiency) 達成時的情境？
- (A)損人不利己 (B)損人必可利己 (C)不損人無法利己 (D)不損人也可以利己

- 22 下列何者為投資人力資本 (human capital) 的機會成本？
(A) 未來職業的穩定性 (B) 現在的工資水準 (C) 未來可能加薪的機會 (D) 現在的物價膨脹水準
- 23 下表是老王與小李用相同的資源，每個月生產稻米與小麥之產量。請問下列敘述何者正確？

	稻米 (公斤)	小麥 (公斤)
老王	100	50
小李	20	40

- (A) 老王生產稻米與小麥的產量皆比小李多，是以老王生產稻米或小麥皆具有比較利益
(B) 老王生產稻米與小麥的產量皆比小李多，是以老王生產稻米或小麥皆具有超額供給
(C) 老王生產稻米具有比較利益，而小李生產小麥具有比較利益
(D) 老王生產小麥具有比較利益，而小李生產稻米具有比較利益
- 24 前棟屋主增蓋頂樓的利得為 200，後棟屋主陽光被遮住的損失為 100。若政府賦予社會大眾擁有陽光照射的權利，且前棟屋主以 160 向後棟屋主購得日照權，則下列敘述何者正確？
(A) 前棟屋主有剩餘 40，後棟屋主有剩餘 60 (B) 前棟屋主有剩餘 60，後棟屋主有剩餘 40
(C) 前棟屋主有剩餘 160，後棟屋主有剩餘 160 (D) 前棟屋主有剩餘 200，後棟屋主有剩餘 100
- 25 寇斯定理 (Coase theorem) 是為解決下列何者的資源配置問題而提出？
(A) 公共財的供給不足 (B) 共享性問題 (C) 多數決的矛盾 (D) 外部性的問題
- 26 關於景氣循環的描述，下列何者正確？
(A) 當經濟成長率低於長期趨勢時，表示經濟正位於擴張期
(B) 同時指標比領先指標更能預測景氣波動
(C) 每一次景氣波動歷程時間長短是固定
(D) 每一次景氣波動幅度都會有差異
- 27 在二國發生貿易的情形下，兩個國家的消費點分別是位於：
(A) 生產可能線的端點上 (B) 生產可能線之外
(C) 生產可能線之內 (D) 二國生產可能線的交點
- 28 根據比較利益原則，甲國出口 X 財進口 Y 財，乙國出口 Y 財進口 X 財。某日甲國獲得天書秘笈而技術大增，不論在 X 財或 Y 財的生產力都提高 5 倍。請問下列敘述何者正確？
(A) 甲國應該出口 X 財和 Y 財 (B) 甲國應該維持出口 X 財和進口 Y 財
(C) 甲國的相對利益改變了 (D) 甲國生產 X 財的機會成本變高了
- 29 「貿易條件」 (terms of trade) 的計算式為何？
(A) 出口品國際價格除以進口品國際價格 (B) 進口品國際價格除以出口品國際價格
(C) 本國物價除以外國物價 (D) 出口數量減掉進口數量
- 30 政府實施出口補貼政策後，會出現下列何種結果？
(A) 外國廠商產量增加 (B) 本國廠商利潤減少
(C) 國內消費者剩餘減少 (D) 本國內銷數量增加
- 31 下列有關市場均衡的敘述，何者正確？
(A) 當市場達到均衡時，仍可以自發改變均衡狀態
(B) 當市場達到均衡時，無論何種情況，都不會再改變均衡狀態
(C) 當市場達到均衡時，除非產品本身價格發生變動，否則均衡不會改變
(D) 當市場達到均衡時，除非產品本身價格以外的條件發生變動，否則均衡不會改變
- 32 甲物品價格上升，會使得乙物品需求線右移，則此兩物品的關係為：
(A) 替代品 (B) 互補品 (C) 正常財 (D) 劣等財
- 33 當政府對某物品進行數量管制，結果使得走私者可以賺到極大價差，紛紛鋌而走險。此現象說明該物品市場的供需是什麼情況？
(A) 需求彈性大，供給彈性大 (B) 需求彈性小，供給彈性大
(C) 需求彈性大，供給彈性小 (D) 需求彈性小，供給彈性小
- 34 若需求函數為 $P = 100 - 5Q$ ，當價格為 20 元時，需求彈性為：
(A) 大於 1 (B) 等於 1 (C) 0.25 (D) 0.5
- 35 漢堡 1 個 20 元、可樂 1 杯 10 元，小王的薪水為 50 元。假設均衡時小王買 2 個漢堡與 1 杯可樂。請問以下何者錯誤？
(A) 小王的效用已達極大
(B) 小王買第一個漢堡的效用必高於買第一杯可樂的效用
(C) 若漢堡價格下跌為 10 元，則小王的效用會上升
(D) 可樂帶給小王的效用大於持有 10 元的效用

- 36 有句成語說「覆水難收」，引用為經濟觀點的解釋，下列何者正確？
 (A)從事決策時應該不要考慮套牢成本 (sunk costs)
 (B)每一項資源在使用上都有機會成本
 (C)廠商生產在短期時會有規模經濟與規模不經濟的現象
 (D)外部成本是不可避免的問題
- 37 下表為興亞毛衣公司每日生產一百件毛衣的可選擇生產方式，如果員工時薪 100 元，機器設備每套使用費用 200 元，若要生產一百件毛衣，何種方式成本最低？

生產方式	機器設備 (套)	員工 (小時)
A	35	10
B	25	25
C	60	10
D	20	30

- (A)A (B)B (C)C (D)D
- 38 如果廠商生產的固定成本提高 50%，將會如何影響邊際成本？
 (A)使邊際成本增加超過 50% (B)使邊際成本增加恰好 50%
 (C)使邊際成本增加少於 50% (D)邊際成本不受影響
- 39 何謂「競租」？
 (A)廠商競相租地擴廠的行為 (B)廠商競相與地主協商租金的行為
 (C)以人為手段取得獨占利潤的行為 (D)消費者競相與房東協商租金的行為
- 40 假設以一定數量的土地及資本從事生產，為使總產量最大，應使用勞動到何種情況為止？
 (A)平均產量最大 (B)邊際產量最大 (C)平均產量等於零 (D)邊際產量等於零
- 41 正的外部性存在時：
 (A)社會效益等於私人效益 (B)社會效益大於私人效益
 (C)社會效益小於私人效益 (D)社會效益與私人效益兩者無法比較
- 42 在污染的總量管制政策下，下列何種污染排放量的分配方式可達到最大經濟效率？
 (A)全部分配給污染排放量最多的廠商 (B)平均分配給所有廠商
 (C)依廠商排放污染的邊際效益相等的原則分配 (D)全部分配給產值最高的廠商
- 43 下列有關「物價指數」之敘述，何者正確？
 (A)消費者物價指數提高，將意味著所有商品的價格均提高了
 (B)消費者物價指數屬於領先指標
 (C)消費者物價指數提高，將會降低借款人負擔
 (D)躉售物價指數提高，會讓消費者物價指數產生相同的漲幅
- 44 若個人之勞動供給線為正斜率，表示工資率上升時：
 (A)工作時間會增加
 (B)休閒時間會增加
 (C)工資總收入可能增加或減少，取決於供給彈性是否大於 1
 (D)工作時間可能增加或減少，取決於供給彈性是否大於 1
- 45 關於自然失業率的敘述，下列何者正確？
 (A)自然失業率必定為零 (B)所有政策均無法降低自然失業率
 (C)摩擦性及結構性失業率之和 (D)為自然獨占下之失業率
- 46 實施失業保險制度可能會讓失業率產生何種變化？
 (A)提高 (B)下降 (C)沒有影響 (D)無法判斷
- 47 去年年初，愛妻家具公司有 10 億元資本，並投資 15 億元購買新的機器設備。在去年年底時，愛妻家具公司的資本存量水準為 20 億元。請問愛妻家具公司去年的資本折舊與淨投資分別為多少？
 (A)5 億元及 10 億元 (B)10 億元及 5 億元 (C)10 億元及 15 億元 (D)5 億元及 15 億元
- 48 某國 2005 年年底的實質國內生產毛額 (GDP) 為 5,000 億元且其人口為 1,000 萬人，其 2006 年年底的實質國內生產毛額為 5,500 億元且其人口為 1,100 萬人，根據以上資訊可知：
 (A)該國 2006 年的生活水準較 2005 年提高 (B)該國 2006 年的生活水準較 2005 年退步
 (C)該國 2006 年間實質 GDP 成長率高於人口成長率 (D)該國 2006 年維持與 2005 年相同的生活水準
- 49 對於可支配所得 (disposable income, DI) 的敘述，下列何者正確？
 (A)為個人所得扣減個人直接稅所剩餘的部分 (B)為個人所得扣減政府移轉性支出所剩餘的部分
 (C)為個人所得扣減儲蓄所剩餘的部分 (D)為個人所得扣減消費所剩餘的部分
- 50 當可支配所得為 10,000 元，消費支出為 8,000 元時，則平均消費傾向為：
 (A)0.2 (B)0.8 (C)1.25 (D)5

測驗式試題標準答案

考試名稱：102年公務人員初等考試

類科名稱：經建行政

科目名稱：經濟學大意（試題代號：4509）

題數：50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	C	B	D	D	B	B	D	D	B	C	C	C	B	A	D	B	B	B	D

題號	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
答案	C	B	C	A	D	D	B	B	A	C	D	A	D	C	B	A	D	D	C	D

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

題號																				
答案																				

題號																				
答案																				

備註：