

98 年公務人員普通考試試題

類 科：金融保險、統計、經建行政、商業行政

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。

- 比較利益是指：
(A)每單位投入的產出較大者
(B)每單位產出的平均成本較低者
(C)每單位產出的機會成本較低者
(D)每單位產出的邊際收益較高者
- 行駛台北至高雄的公路客運，平均每個座位的成本固定為 300 元。一輛客車發車在即，尚餘 2 個空位。最後，該車以 100 元票價搭載二位乘客。此舉表示該客運公司：
(A)不理性，因多搭載二位乘客損失 600 元
(B)不理性，因總收益小於總成本
(C)理性，因平均收益大於平均成本
(D)理性，因邊際成本趨近於零
- 假設有稻米與花卉二項商品，其生產可能線凸向外，則下列敘述何者正確？
(A)生產稻米與花卉的邊際機會成本都遞增
(B)生產稻米與花卉的邊際機會成本都遞減
(C)生產稻米的邊際機會成本遞增，生產花卉的邊際機會成本遞減
(D)生產稻米的邊際機會成本遞減，生產花卉的邊際機會成本遞增
- 一個能力差的人可以與一個能力強的人分工合作，而且兩人都可從中獲利，是因為：
(A)兩人對不同生產項目的機會成本不同
(B)兩人對不同生產項目的生產力不同
(C)能力強的人具有同情心
(D)能力差的人工作更勤奮
- 下列何種情況發生「不會」使一個國家的生產可能線移動位置？
(A)邊際機會成本遞增
(B)引進外籍勞工
(C)技術水準進步
(D)國內產業外移國外
- 報載今年洋蔥大豐收，產地價格暴跌，農民苦不堪言。這是因為洋蔥的何種特性？
(A)供給彈性大於 1
(B)供給彈性小於 1
(C)需求彈性大於 1
(D)需求彈性小於 1
- 報載百貨公司週年慶化妝品打九折，每個品牌營收皆增加三成以上。這表示台灣女性對化妝品的需求價格彈性：
(A)大於一
(B)等於一
(C)小於一
(D)等於零
- 商品X的需求函數為 $Q_X = 100 - 2P_X - P_Y$ ，則商品Y與商品X的關係是：
(A)替代品
(B)互補品
(C)劣等品
(D)正常品
- 市場需求函數為 $Q^d = 2$ ，市場供給函數為 $P = 2 + Q$ ，則下列何者正確？
(A)均衡數量為 4
(B)均衡點之供給價格彈性等於 2
(C)均衡點之需求價格彈性等於無窮大
(D)課稅會使均衡數量減少
- 社會上有 10 位消費者，每一位消費者的需求函數同為 $P = 2 - Q$ ，則市場需求線的截距為何？
(A)橫軸的截距為 10
(B)縱軸的截距為 10
(C)橫軸的截距為 20
(D)縱軸的截距為 20
- 市場上有二位供給者，供給函數分別為 $Q_1^s = P - 1$ ， $Q_2^s = P - 4$ ，而市場需求函數為 $Q^d = 10 - P$ 。則市場均衡時二個廠商各供給多少數量？
(A) $Q_1^s = 2.5, Q_2^s = 0$
(B) $Q_1^s = 1, Q_2^s = 4$
(C) $Q_1^s = 4, Q_2^s = 1$
(D) $Q_1^s = 6, Q_2^s = 3$

- 12 就劣等財 (inferior goods) 而言，當所得增加時：
(A)供給線會向左移動 (B)供給線會向右移動 (C)需求線會向右移動 (D)需求線會向左移動
- 13 所謂消費者剩餘，指的是消費者的：
(A)最高願付價款和實際支付價款的差額 (B)實際收取價款和最低要求價款的差額
(C)最低願付價款和實際支付價款的差額 (D)實際收取價款和最高要求價款的差額
- 14 「國富論」一書的作者是：
(A)凱因斯 (J. M. Keynes) (B)盧卡斯 (R. Lucas)
(C)亞當·斯密斯 (Adam Smith) (D)傅利曼 (M. Friedman)
- 15 劉太太上市場買豬肉和青菜 (Y)，豬肉的價格為 120，青菜的價格為 20。她買豬肉得到的邊際效用是 24，而此時青菜的總效用函數為 $TU = 12Y - 2Y^2$ ，她這時如果是效用最大，應該購買多少青菜？
(A) 1 單位 (B) 2 單位 (C) 4 單位 (D) 5 單位
- 16 已知消費一單位商品所獲得的總效用為 50，消費二單位商品所獲得的總效用為 120；則此時的邊際效用為：
(A)遞減 (B)遞增 (C)固定 (D)無法判斷
- 17 假設某一廠商考慮僱用的勞工數量為變動的，而工廠的大小為固定的。這個假設何時是正確的？
(A)在短期，而非在長期 (B)在長期，而非在短期
(C)通常存在於長期及短期 (D)通常不存在於長期及短期
- 18 規模不經濟指長期平均成本曲線可能會隨著產量的增加而：
(A)遞增 (B)遞減 (C)不變 (D)以上皆有可能
- 19 下列何者使得完全競爭廠商的短期供給線為正斜率？
(A)廠商的規模報酬遞增 (B)廠商的邊際報酬遞增 (C)廠商的邊際報酬遞減 (D)廠商是價格接受者
- 20 完全競爭市場中，個別廠商的邊際收益：
(A)高於產品價格 (B)等於產品價格 (C)低於產品價格 (D)和產品價格無關
- 21 從社會福利的觀點來看，自然獨占的產業：
(A)應加以防止，使市場回到多廠商之完全競爭
(B)應加以鼓勵，並且不加任何干預，才能使之充分發揮規模經濟
(C)只能單由政府經營，並實施邊際成本訂價法
(D)可以由私人經營，但其訂價或產量行為應受規範
- 22 當獨占者的價格低於短期平均成本但高於平均變動成本時，則下列何者正確？
(A)發生虧損，會退出市場 (B)發生虧損，但仍繼續營業
(C)有利潤，繼續營業 (D)收支正好平衡，可繼續營業也可退出市場
- 23 下列那一現象不是寡占市場的行為？
(A)價格僵固現象 (B)割頸式的競價行為
(C)採廣告等非價格競爭的手段 (D)廠商間各自獨立作業，互不影響
- 24 下列有關獨占性競爭市場和寡占市場的比較，何者正確？
(A)獨占性競爭市場廠商沒有訂價能力，寡占市場廠商則有
(B)獨占性競爭市場的產品異質，寡占市場的產品同質
(C)獨占性競爭市場沒有進入障礙，寡占市場則有進入障礙
(D)獨占性競爭市場廠商之間互相牽制互動頻繁，寡占市場則少

- 25 下列關於完全競爭勞動市場的敘述，何者正確？
(A)勞動需求線是描述物價和勞動需求的關係 (B)勞動需求線就是邊際生產收益曲線
(C)勞動需求線是正斜率 (D)邊際產量上升會導致勞動需求減少
- 26 若依所得高低，將家戶平分為五個所得組，則下列那一個數字最接近我國目前的最高所得組相對於最低所得組的所得倍數？
(A) 4 (B) 6 (C) 8 (D) 10
- 27 一項生產資源若是具有「無法排他性」，則下列敘述何者正確？
(A)只有少數人有權利使用 (B)使用的權利由政府決定
(C)使用的成本非常高 (D)要排除別人使用的成本非常高
- 28 下列那一項不是寇斯定理 (Coase theorem) 的假設？
(A)交易成本為零 (B)可明確區分污染製造者和受害者
(C)財產權可明確賦予污染製造者或受害者 (D)政府參與協商
- 29 某國在 2002 年與 2007 年，在其國境內所生產的產品種類與所對應的價格、生產數量資料如下：

	2002 年		2007 年	
	價格	數量	價格	數量
牛肉麵	100 元 (每碗)	50 碗	200 元 (每碗)	100 碗
牛仔褲	250 元 (每條)	4 條	500 元 (每條)	10 條

- 若以 2002 年為基期，則 2007 年的 GDP 平減指數 (GDP deflator) 為：
(A) 100 (B) 150 (C) 200 (D) 250
- 30 下列何者可用來計算國民要素所得？
(A)國民生產毛額－折舊 (B)國民生產淨額－折舊
(C)國民生產毛額－間接稅淨額－直接稅淨額 (D)國民生產毛額－間接稅淨額－折舊
- 31 下列何者與投資支出的關係為負相關？
(A)利率 (B)所得 (C)預期所得 (D)資本設備利用率
- 32 經濟學所稱的痛苦指數是指：
(A)失業率＋通貨膨脹率 (B)工資上漲率＋失業率
(C)經濟成長率－人口增加率 (D)名目利率－實質利率
- 33 就業量、物價、產出、利潤等 4 項經濟變數中，與景氣波動呈正向波動的有幾項？
(A) 1 項 (B) 2 項 (C) 3 項 (D) 4 項
- 34 小瑋去年 2 月離職後，開始積極找工作一整年，但都找不到自己想做的工作，因此今年 2 月後就停止找工作。則以今年 6 月為標準，小瑋的失業期間有多久？
(A)不算失業 (B) 4 個月 (C) 1 年 (D) 1 年 4 個月
- 35 當實質 GDP 為 10 兆，貨幣流通速度為 5，則貨幣數量為：
(A) 5 兆 (B) 2 兆 (C) 10 兆 (D)無法判斷
- 36 流動性偏好理論指的是貨幣需求的增加會造成：
(A)投資增加 (B)消費增加 (C)本國貨幣升值 (D)利率上升

- 37 貨幣學派的代表人物是：
- (A)凱因斯 (J. M. Keynes) (B)盧卡斯 (R. Lucas)
(C)亞當·斯密斯 (Adam Smith) (D)傅利曼 (M. Friedman)
- 38 下列對於貨幣的敘述，何者正確？
- (A)並非財富的一部分 (B)人們保有貨幣主要是因為有貨幣幻覺
(C)持有貨幣的機會成本是投資在其他資產的利息所得 (D)當利率上升，貨幣需求也會增加
- 39 下列有關電子貨幣 (electronic money) 的敘述，何者正確？
- (A)若由企業發行者，可視為貨幣之一部分
(B)若由金融機構發行者，可視為貨幣之一部分
(C)若由企業發行者可用於放款、擴張信用
(D)無論是由企業或金融機構發行，均可視為貨幣之一部分
- 40 假設存款的法定準備率是 10%，若銀行保有超額準備，則貨幣乘數的大小為何？
- (A) 5 以下 (B) 5 以上 (C) 10 以下 (D) 10 以上
- 41 如果央行在公開市場買進公債，同時又提高法定準備率，則貨幣供給：
- (A)會增加 (B)會下降 (C)保持不變 (D)變化不確定
- 42 如果一個社會的生產落在生產可能線內，表示：
- (A)技術進步 (B)生產有效率
(C)生產已達最大產能 (D)有部分生產要素閒置，或使用落後的技術
- 43 一般情況下，消費與可支配所得的關係是：
- (A)無相關 (B)負相關 (C)正相關 (D)不一定
- 44 當處於凱因斯所稱的流動陷阱 (liquidity trap) 時，下列何者政策效果之說法正確？
- (A)貨幣政策無效 (B)財政政策無效
(C)財政政策應搭配貨幣政策 (D)利率不能提高
- 45 凱因斯模型中，若消費函數 $C=200+0.75(Y-T)$ ，投資支出=100=政府稅收=政府支出，則下列何者正確？
- (A)所得對消費之影響為一對一的增加 (B)均衡之所得為 1,300
(C)均衡之所得為 1,150 (D)均衡之可支配所得為 1,300
- 46 其他情況不變下，當 AS 右移時將造成：
- (A)物價、產出同時上升 (B)物價、產出同時下降 (C)物價上升，產出下降 (D)物價下降，產出上升
- 47 假設 Y 、 i 、 M^s 、 P 分別代表產出、利率、名目貨幣供給與物價，若商品市場均衡條件為 $Y = 500 - 50i$ ，貨幣市場均衡條件為 $\frac{M^s}{P} = 10 + 0.4Y - 10i$ ，當 $M^s = 300$ 時，總合需求線的函數為何？
- (A) $Y = 150 - \frac{500}{P}$ (B) $Y = 150 + \frac{500}{P}$ (C) $Y = 500 - 50i$ (D) $Y = -25 + 25i + \frac{750}{P}$
- 48 假設今年六月中的美元兌換新台幣匯率是 33.3，現在匯率為 32.7，則新台幣：
- (A)升值 1.8% 左右 (B)升值 3.5% 左右 (C)貶值 1.8% 左右 (D)貶值 3.5% 左右
- 49 「外國觀光客在桃園國際機場以美元兌換新台幣」，對外匯市場的影響為何？
- (A)外匯供給增加 (B)外匯供給減少 (C)外匯需求增加 (D)外匯需求減少
- 50 下列那一項不是固定匯率制度下，因外匯累積而出現的缺點？
- (A)央行實施沖銷式干預，使本國利率波動加大 (B)央行不實施沖銷式干預，產生物價膨脹的壓力
(C)從事國際貿易的匯率風險提高 (D)本國貨幣低估，扭曲經濟資源的配置

測驗題標準答案

考試名稱： 98年 公務人員高等考試三級考試暨普通考試

類科名稱： 金融保險

科目名稱： 經濟學概要（試題代號：2404）

題 數： 50題

標準答案：

題序	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	C	D	A	A	A	D	A	B	B	C	C	D	A	C	B	B	A	A	C	B

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

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

備 註： 無更正紀錄。