

等 別：四等考試
類 科：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。

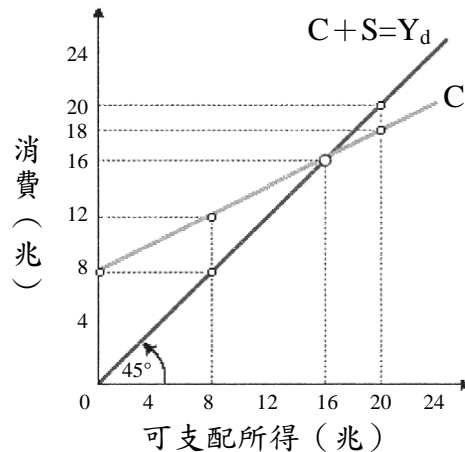
- P_X 與 P_Y 分別為商品 X 與 Y 的價格，若 P_Y 下跌會導致商品 X 的需求增加，則商品 X 與 Y 互為：
(A) 替代品 (B) 互補品 (C) 正常財 (D) 不相關
- 下列何者可能導致市場發生「超額供給」？
(A) 市場存在黑市 (B) 市場有價格上限 (C) 市場有價格下限 (D) 市場均衡價格過高
- 若政府對稻作實施限水政策，則下列敘述何者正確？
(A) 增加稻米的供給彈性 (B) 降低稻米的供給彈性 (C) 增加稻米的需求彈性 (D) 降低稻米的需求彈性
- 當臺灣消費者所得提高時，智慧型手機的需求也隨之愈高，表示：
(A) 智慧型手機的供給增加 (B) 智慧型手機的供給減少 (C) 智慧型手機的技術進步 (D) 智慧型手機為正常財
- 下列那一項因素會造成芒果冰的供給線向下移動？
(A) 芒果冰的價格下跌 (B) 芒果冰的價格上漲 (C) 芒果的價格下跌 (D) 芒果的價格上漲
- 若某一財貨 X 的價格上漲導致財貨 X 的需求量下降，則：
(A) 財貨 X 的恩格爾曲線為負斜率 (B) 財貨 X 的需求線為負斜率
(C) 財貨 X 的需求為富有彈性 (D) 財貨 X 必定為季芬財
- 對劣等財而言，其所得效果：
(A) 會進一步強化替代效果 (B) 在價格上漲時，必會導致消費的增加
(C) 和替代效果的作用方向相反 (D) 在價格下跌時，總是會導致消費的減少
- 假設橫軸為 X 財，縱軸為 Y 財，X 財與 Y 財的相對價格會等於：
(A) X 財與 Y 財的邊際替代率 (B) 預算線的斜率
(C) 預算線與橫軸相交的截距 (D) 預算線與縱軸相交的截距
- 消費者均衡代表：
(A) 邊際效用最大 (B) 消費者獲得最大效用 (C) 邊際效用為零 (D) 平均效用最大
- 某獨占者面對的市場需求函數為 $P=12-Q$ ，其邊際生產成本固定等於 6。如果廠商採取第一級差別訂價，則消費者購買 4 單位時，共必須付出多少？
(A) 8 (B) 24 (C) 32 (D) 38
- 有關短期成本的敘述，下列何者錯誤？
(A) 短期邊際成本曲線終究會遞增 (B) 短期平均成本曲線終究會遞增
(C) 短期總成本曲線終究會遞增 (D) 短期平均固定成本終究會遞增
- 若 MP_L 與 MP_K 分別代表勞動與資本之邊際產量； w 與 r 分別代表勞動與資本之價格。就一定產量，對於追求最低生產成本之廠商而言，當 $\frac{w}{MP_L} > \frac{r}{MP_K}$ 時：
(A) 應增加勞動投入量，減少資本投入量 (B) 應增加資本投入量，減少勞動投入量
(C) 應增加勞動投入量，也增加資本投入量 (D) 成本已達極小
- ABC 鞋子公司，生產 20 雙鞋子總成本為 \$ 400，生產第 21 雙鞋子的邊際成本為 \$ 83，則 21 雙鞋子的平均變動成本為：
(A) \$ 23 (B) \$ 19.05 (C) \$ 20 (D) 資訊不足，無法計算

- 14 某獨占者面對的市場需求函數為 $0.5P=14-Q$ ，該獨占者之邊際成本等於 8。在均衡時，消費者剩餘有多少？
(A)20 (B)25 (C)50 (D)100
- 15 某完全競爭廠商的成本函數為 $TC(q)=q^2+6q+10$ 。如果市場價格等於 20，該廠商的供給量是多少？
(A)7 (B)13 (C)14 (D)20
- 16 某完全競爭廠商之產品售價為每個 4 元，其生產技術如下表。如果勞動市場為完全競爭，且均衡的工資率等於 60 元，則廠商應該僱用的勞動量為何？

勞動數量	1	2	3	4	5	6	7	8	9
總產量（個）	20	60	120	170	200	215	220	220	216

- (A)2 (B)3 (C)6 (D)8
- 17 假設某社會的土地總量共有 40 單位，而土地除供人使用以外沒有其他用途。已知這個社會的總地租為 200，若 Q 為土地的需求量， P 為土地的使用價格，則下列何者有可能為此社會的土地需求函數？
(A) $Q=40-P$ (B) $Q=45-P$ (C) $Q=50-P$ (D) $Q=55-P$
- 18 臺北有為數眾多的皮鞋店，下列那一產業結構較適合說明臺北的皮鞋店產業？
(A)完全競爭 (B)獨占 (C)寡占 (D)獨占性競爭
- 19 假設一國的生產組合落在生產可能線內部，這表示：
(A)只能增加一種產品產量，增加產品產量有機會成本
(B)只能增加一種產品產量，增加產品產量沒有機會成本
(C)可以同時增加兩種產品產量，增加產品產量有機會成本
(D)可以同時增加兩種產品產量，增加產品產量沒有機會成本
- 20 對於「日常生活中的事物會存在機會成本」的要件，下列敘述何者正確？
(A)事物有充足性且僅有一種用途 (B)事物有充足性且有多種用途
(C)事物有稀少性且僅有一種用途 (D)事物有稀少性且有多種用途
- 21 當資源和技術固定之下，生產可能線上的生產組合達到下列何種效率？
(A)社會福利淨損失達最小 (B)社會資源被充分使用 (C)廠商利潤達最大 (D)廠商生產在最低平均成本
- 22 A 國某一完全競爭產業中，供給為 $Q^S=P$ ，需求為 $Q^D=16-P$ 。若 A 國可自由進口此一商品，世界價格為 \$5。今 A 國政府決定對進口採取限額政策，限制進口量為 8。請問此一政策將使 A 國市場價格如何改變？
(A)提高到 \$7 (B)提高到 \$6 (C)維持 \$5 (D)降低到 \$4
- 23 政府對某項商品課徵 5 元的從量稅，若課稅後商品的均衡價格並沒有改變，則下列敘述何者正確？
(A)需求彈性等於零 (B)需求彈性介於零與無窮大之間
(C)需求彈性等於無窮大 (D)供給彈性等於無窮大
- 24 假設所得稅法規定，綜合所得淨額在 41 萬元以下（含 41 萬元）的邊際稅率為 6%，超過 41 萬元至 109 萬元之間為 13%。若某甲的所得稅淨額是 80 萬元，則某甲的平均稅率為何？
(A)16.3% (B)12.4% (C)9.4% (D)8.8%
- 25 甲、乙兩人一起放煙火，已知該兩人對看煙火的邊際效益分別為 $MB_1=60-Q$ 元與 $MB_2=160-3Q$ 元，其中 Q 代表放煙火的支數。若每支煙火的價格為 20 元。對於兩人而言，最適合放煙火的數目為何？
(A)20 (B)30 (C)40 (D)50

- 26 小明與大雄是某地區僅有的兩名住戶，共用一條聯外道路，此道路具有公共財性質。小明與大雄皆想整修此道路，小明對整修後的道路評價 15,000 元，大雄則評價 10,000 元。經估價，整修費用為 20,000 元。下列何者正確？
- (A)整修是無效率的，因為整體而言會有損失 5,000 元
 (B)整修是無效率的，因為整體而言會有損失 10,000 元
 (C)整修是有效率的，因為整體而言會有剩餘 5,000 元
 (D)整修是有效率的，因為整體而言會有剩餘 10,000 元
- 27 下列何者價格的變動，對於消費者物價指數不會有影響？
- (A)電影票 (B)流感疫苗 (C)電腦 (D)泡麵
- 28 在以附加價值法計算一國之國內生產毛額（GDP）時，不包括下列那一項？
- (A)折舊 (B)利息 (C)工資 (D)原材料
- 29 在計算 GDP 平減指數時，所使用的權數為：
- (A)基期數量 (B)當期數量 (C)基期價格 (D)當期價格
- 30 若 2010 年名目 GDP 為 95，2011 年名目 GDP 為 100，2012 年名目 GDP 為 105，假設 2011 年為基期，則下列何者正確？
- (A)2012 年的實質 GDP 為 95 (B)2011 年的實質 GDP 為 100
 (C)2010 年的 GDP 平減指數為 105 (D)2012 年的 GDP 平減指數為 95
- 31 在簡單凱因斯模型中，消費函數的斜率：
- (A)大於 1 (B)等於 1 (C)小於 1 (D)小於 0
- 32 下列那一種現象，會造成總合支出減少？
- (A)自發性投資增加 (B)政府支出增加 (C)自發性儲蓄增加 (D)自發性出口增加
- 33 在下圖中，當可支配所得為 20 兆時，儲蓄為：



- (A)2 兆 (B)3 兆 (C)4 兆 (D)5 兆
- 34 關於平衡預算乘數，下列敘述何者正確？
- (A)政府支出與稅收淨額做同額度同方向的變動，對均衡所得產生的乘數效果
 (B)政府移轉性支出所得產生的乘數效果
 (C)政府支出以借款來融通，對均衡所得產生的乘數效果
 (D)減少政府支出，對均衡所得產生的乘數效果
- 35 在凱因斯模型中，邊際儲蓄傾向越高，則乘數效果：
- (A)越大 (B)不變 (C)越小 (D)不一定

- 36 將資產未來的現金收益，藉由發行債券的方式予以出售，稱爲：
(A)資產貨幣化 (B)資產現金化 (C)資產證券化 (D)資產公開化
- 37 所得稅稅負變動會影響總合需求，最主要是透過何種管道？
(A)使民間儲蓄同量變動 (B)影響進出口 (C)使政府支出同量變動 (D)影響民間消費
- 38 若實質 GDP 有膨脹缺口，下列何項政策組合最不適當？
(A)政府預算盈餘、擴張性貨幣政策 (B)政府預算赤字、擴張性貨幣政策
(C)政府預算赤字、收縮性貨幣政策 (D)政府預算盈餘、收縮性貨幣政策
- 39 2005 年 A 國政府支出爲 7,500 億元，稅收爲 7,000 億元，發行公債的收入爲 500 億元，因此 A 國有：
(A)財政盈餘 500 億元 (B)財政收支平衡 (C)財政赤字 500 億元 (D)財政赤字 1,000 億元
- 40 下列何者會使短期總合勞動需求線右移？
(A)央行於公開市場賣出公債 (B)提高人口出生率
(C)提高人力品質 (D)地震
- 41 根據古典學派的總合供需分析，少子化將導致：
(A)總合供給線左移 (B)總合供給線右移 (C)短期總合生產函數下移 (D)短期總合生產函數上移
- 42 假設社會人口 1,000 萬人，15 歲以上的民間人口爲 500 萬人，找到工作的有 300 萬人，沒找到工作的有 100 萬人，則該經濟體系的失業率爲：
(A)10% (B)20% (C)25% (D)33.33%
- 43 假設經濟體系在 2010 年的物價指數爲 270，在 2011 年的物價指數爲 300，則下列敘述何者正確？
(A)經濟體系從 2010 年至 2011 年的物價水準上升
(B)經濟體系從 2009 年至 2010 年的物價膨脹率高於 2010 年至 2011 年的通貨膨脹率
(C)2010 年至 2011 年的物價膨脹率爲 30%
(D)2009 年至 2010 年的物價膨脹率爲 20%
- 44 下列何者屬於準貨幣的項目？
(A)定期儲蓄存款 (B)活期儲蓄存款 (C)活期存款 (D)支票存款
- 45 下列何者爲實質資產？
(A)債券 (B)房地產 (C)存款 (D)股票
- 46 張先生在臺灣銀行以新臺幣 10,000 元存一年期定期存款，到期後張先生將本利再續存一年期新臺幣定期存款，續存到期後，張先生本利和爲新臺幣 10,201 元。若一年期新臺幣定期存款年利率皆未變動，張先生所存之新臺幣一年期的定存利率爲多少？
(A)1.0% (B)1.05% (C)1.5% (D)2.01%
- 47 存款準備率爲 20%，銀行體系無超額準備下，當央行對社會釋出 40 億元的政府公債之後，會有什麼影響？
(A)銀行準備增加 40 億元，並且貨幣供給總共增加 200 億元
(B)銀行準備增加 40 億元，並且貨幣供給總共增加 800 億元
(C)銀行準備減少 40 億元，並且貨幣供給總共減少 200 億元
(D)銀行準備減少 40 億元，並且貨幣供給總共減少 800 億元
- 48 在金本位制度下，下列敘述何者錯誤？
(A)完全沒有紙幣發行的空間 (B)各國的匯率固定
(C)各國的鑄幣稅 (seigniorage) 不一定會相同 (D)會發生劣幣驅逐良幣的情形
- 49 下列何者係採取聯繫匯率制度？
(A)英國 (B)日本 (C)南韓 (D)香港
- 50 臺灣房地產價格上升和下列何者無關？
(A)高利率 (B)低利率 (C)建商囤地 (D)縣市政府未課徵空地稅