

中國文化大學 103 學年度暑假轉學招生考試

第 1 頁 (共 4 頁)

系組：國際貿易學系二年級

日期節次：7 月 31 日第 2 節 10:50-12:10

科目：經濟學

一、(80%) 選擇題共四十題，每題 2 分

請於答案卷自行繪製如下的表格，並將選擇題答案依題號填入空格中：

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.
31.	32.	33.	34.	35.	36.	37.	38.	39.	40.

- 哪一個市場會出現 $AR = MR$?
(A) 獨占 (B) 寡占 (C) 獨占性競爭 (D) 完全競爭
- 哪一種市場結構的商品之邊際產值 (VMP) 等於邊際生產收益 (MRP) ?
(A) 完全競爭 (B) 獨占 (C) 寡占 (D) 無法判斷
- 以下哪一個生產函數具有規模報酬遞增之特性 ?
(A) $Q = K^{0.5} L^{0.5}$ (B) $Q = K^{0.5} L^{0.75}$ (C) $Q = K^{0.5} L^{0.25}$ (D) $Q = K/L$
- 商品 X 之價格上漲 30% 導致需求量下降 2%，則商品 X 需求的價格彈性為：
(A) 1/15 (B) 2 (C) 15 (D) 30
- 名目 GNP 為 1200，物價指數 120%，則實質 GNP 為：
(A) 1440 (B) 1000 (C) 1200 (D) 800
- 如果名目利率是 10%，通貨膨脹率是 7%，則實質利率是：
(A) 2.8% (B) 7% (C) 3.3% (D) 3%
- 一經濟體系在充分就業與現有生產技術水準下，最大可能生產組合點所形成的軌跡是：
(A) 無異曲線 (B) 等產量曲線 (C) 平均成本線 (D) 生產可能曲線
- 如果一單位日幣可以兌換更多的新台幣，這代表：
(A) 新台幣升值 (B) 日幣升值 (C) 赴日旅遊變便宜 (D) 日本進口商品變便宜
- 貿易三角形能夠傳遞該國的何種資訊？
(A) 社會福利水準 (B) 國際收支 (C) 貿易型態 (D) 關稅收入
- 下列有關外匯匯率的敘述何者為誤？
(A) 觀光客因本國貨幣升值，而使出國之旅遊費用降低
(B) 出口商因本國貨幣升值，使其出口產品之競爭力增強
(C) 進口商因本國貨幣升值，使其進口商品之銷售利潤提高
(D) 因新台幣升值，使得匯款給大陸親友的負擔減輕
- 獨占性競爭長期均衡：
(A) 與獨占廠商相同
(B) 與完全競爭廠商相同
(C) 產量較平均成本最低點產量低
(D) 產量較平均成本最低點產量高

本 試 題 採
雙 面 印 刷

第 1 頁 共 4 頁

系組：國際貿易學系二年級

日期節次：7 月 31 日 第 2 節 10:50-12:10

科目：經濟學

12. 保留工資是指：

- (A) 高於此工資，工人才願意提供勞動
- (B) 低於此工資，工人才願意提供勞動
- (C) 高於此工資，廠商才願意雇用勞動
- (D) 低於此工資，廠商才願意雇用勞動

13. 有關消費者效用極大化，下列哪一項敘述是正確的？

- (A) 最後一元支用的邊際效用最大
- (B) 相關財貨的價格必須相等
- (C) 從每一項財貨消費所獲得的總效用必須相等
- (D) 最後一元花在任一項財貨上的邊際效用必須相等

14. 下列敘述何者錯誤？

- (A) LAC 是 SAC 的包絡線
- (B) LAC 上任一點皆是 SAC 最低點所組成
- (C) LAC 最低點時之 SAC 是最適生產規模
- (D) LAC 和 SAC 均呈 U 字形

15. 如果需求減少但供給增加，則：

- (A) 交易量增加，但價格變化未定
- (B) 交易量減少，但價格變化未定
- (C) 價格上升，但交易量變化未定
- (D) 價格下降，但交易量變化未定

16. 下列哪一敘述的所得分配較平均？

- (A) 羅倫斯曲線離對角線越遠，吉尼係數較大
- (B) 羅倫斯曲線離對角線越近，吉尼係數較小
- (C) 羅倫斯曲線離對角線越遠，吉尼係數較小
- (D) 羅倫斯曲線離對角線越近，吉尼係數較大

17. 自然失業率下的產出水準就是：

- (A) 未充分就業國內生產毛額
- (B) 就業國內生產毛額
- (C) 國內生產毛額
- (D) 膨脹缺口"的產出水準

18. 在浮動匯率制度下，若一國的出口大於進口，則下列何者正確？

- (A) 貿易逆差，本國貨幣將會升值
- (B) 貿易順差，本國貨幣將會升值
- (C) 貿易逆差，本國貨幣將會貶值
- (D) 貿易順差，本國貨幣將會貶值

19. 完全競爭廠商的短期供給線為：

- (A) 整條 SMC
- (B) SMC 為正斜率的部分
- (C) SMC 高於 SAVC 的部分
- (D) SMC 高於 SAC 的部分

20. 採行第三級差別取價的廠商，在不同市場訂價的決定因素是

- (A) 消費者不同的購買量
- (B) 不同的產品成本
- (C) 不同的供給彈性
- (D) 不同的需求價格彈性

本 試 題 採
雙 面 印 刷

第 2 頁 共 4 頁

系組：國際貿易學系二年級

日期節次：7月31日第2節 10:50-12:10

科目：經濟學

21. 造成市場失靈的原因有：
(A) 自然獨占 (B) 公共財、自然獨占
(C) 自然獨占、外部性 (D) 自然獨占、外部性、公共財
22. 政府對污染廠商課徵污染防制費，將使廠商
(A) 產品價格下降 (B) 產量減少
(C) 供給曲線右移 (D) 以上皆是
23. 獨占性競爭不具備下列哪一項特徵？
(A) 有為數眾多的廠商 (B) 負斜率的需求曲線
(C) 存在進入障礙 (D) 擁有控制價格的能力
24. 勞動供給線後彎的原因：
(A) 所得效果大於替代效果 (B) 所得效果為零
(C) 所得效果小於替代效果 (D) 替代效果為零
25. 下列敘述何者不正確？
(A) $AP > MP > 0$ 時，AP 在遞減階段 (B) $MP > 0$ 時，TP 在遞增階段
(C) MP 在遞減階段時，TP 也在遞減階段 (D) $MP = 0$ 時，TP 最大
26. 沒有底片的傳統照相機無用武之地，底片與傳統相機的無異曲線形狀是：
(A) 凸向原點的曲線 (B) 負斜率的直線
(C) 成直角的 L 型折線 (D) 平行於 X 軸的水平線
27. 當經濟成長趨緩，不適合採取什麼措施以刺激經濟景氣？
(A) 增加政府支出 (B) 提高租稅
(C) 提高貨幣供給 (D) 降低法定準備率
28. 其他情況不變，新台幣對美元的匯率升值時，通常會導致下列何種情況？
(A) 國際貿易順差 (B) 進口量增加
(C) 貿易條件惡化 (D) 出口量增加
29. 如果需求曲線相對於供給曲線的彈性較大，則政府對產品的生產課徵租稅的結果，租稅的負擔將是：
(A) 生產者大於消費者 (B) 生產者與消費者均不必負擔
(C) 生產者小於消費者 (D) 以上皆非
30. 經濟問題發生的最主要原因為：
(A) 資源的稀少性 (B) 類欲望之複雜與無窮
(C) 人口不斷的增加 (D) 有財產制度的存在
31. 經濟學上「一隻看不見的手」指的是：
(A) 政府的干預 (B) 價格機制
(C) 天災的影響 (D) 外國勢力的干預

本試題探
双面印刷

第3頁共4頁

系組：國際貿易學系二年級

日期節次：7 月 31 日第 2 節 10:50-12:10

科目：經濟學

32. GNP 和 GDP 的主要差別在於：

- (A) 國內和國外的收入 (B) 長期和短期的收入
(C) 動態和靜態的收入 (D) 公營和民營的收入

33. 擴張性貨幣政策有：

- (A) 降低法定存款準備率 (B) 提高再貼現率
(C) 在公開市場賣出有價證券 (D) 在外匯市場賣出外匯

34. 凱因斯的流動性偏好理論，貨幣需求主要決定於：

- (A) 物價和所得 (B) 所得和利率
(C) 利率和工資 (D) 工資和物價

35. 下列敘述何者正確？

- (A) AFC 是水平線 (B) AVC 最低點在 AC 最低點之左下方
(C) MC 與 AC 沒有交點 (D) AC 與 AVC 的差距隨產量增加而擴大

36. 下列何者不是央行的經營目標與業務？

- (A) 控制貨幣供給 (B) 經營外匯準備
(C) 調節國際收支 (D) 經營商業銀行的存放款

37. 下列哪項因素變動，將導致本國貨幣升值？

- (A) 本國產出下降 (B) 外國實質利率上漲
(C) 外國產出提高 (D) 外國對本國產品需求提升

38. 「外國觀光客在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

39. 在其他條件不變的前提下，若我國的外匯市場中，對美元的外匯需求大於外匯供給，新臺幣會升值或貶值？此時會有利進口或出口？

- (A) 升值，有利於進口 (B) 貶值，有利於進口
(C) 升值，有利於出口 (D) 貶值，有利於出口

40. 下列何者不是發生國際貿易的主要原因？

- (A) 專業分工的利益 (B) 彰顯國家主權
(C) 資源分配不平均 (D) 地理環境差異

二、(20%) 計算題

1. (10%) 已知 X 商品的價格(P)、需求量(Qd)與供給量(Qs)間之關係如下：

$Q_d=60-6P$ ， $Q_s=-20+4P$ ，則均衡時的生產者剩餘和消費者剩餘各是多少？

2. (10%) 在完全競爭市場中，有一家廠商的總成本(TC)曲線為 $TC=Q^2-2Q+6$ ，其中 Q 為產量。已知市場產品價格為 10 元，則使廠商利潤最大的生產量是多少單位？