

# 大葉大學九十二學年度二年制技術系在職班招生考試試題紙

類別	系別	考試科目 (中文名稱)	考試日期	備註
管理類 二、四	財務管理、行銷流通管理、資訊管理	經濟學	7月10日 第四節	共二頁

註：考生可否攜帶計算機或其他資料作答，請在備註欄註明（如未註明，一律不准攜帶）

※背面有試題

一、下列 1—23 題，每題 6 分，每題有四個備選答案，請選出一個正確答案，答錯不倒扣。請依題號於答案卡上畫記作答。（本大題共 138 分）

1. 可以把經濟學描述成研究： (A) 如何投資股票債券 (B) 如何配量稀少性的生產資源 (C) 政府政策如何影響勞工和企業 (D) 如何使企業獲利。
2. 假設  $S: Q=6+2P$ ,  $D: Q=12-P$ ; 則 (A) 均衡價格 = 3 (B) 均衡價格 = 1.5 (C) 均衡數量 = 6 (D) 均衡數量 = 10。
3. 如果香蕉的需求有彈性，當它的價格每斤由 4 元升至 6 元時，需求量將 (A) 上升 (B) 下降，但降幅低於 33% (C) 下降，但降幅低於 40% (D) 下降，但降幅高於 40%。
4. 如果中油公司提高汽油售價，結果其業績上升，代表汽油的 (A) 需求彈性大於 1 (B) 需求彈性小於 1 (C) 供給彈性大於 1 (D) 供給彈性小於 1。
5. 若某甲對商品 A 商品的需求曲線為垂直線，試問某甲消費 A 商品時，其消費者剩餘為 (A) 零 (B) 無法計算 (C) 沒有意義 (D) 無限大。
6. 下列那個情況並不符合邊際效用分析法的原則？ (A) 消費者從消費商品中獲得效用 (B) 每多一單位的消費就多一單位的效用 (C) 隨著消費商品的數量的增加，商品的邊際效用逐漸減少 (D) 當消費者所有商品每塊錢的邊際效用相同時，效用會最大。
7. 將預算限制和個人的無異曲線放在一起，應符合以下哪個原則？ (A) 個人會購買相對價格相等的那個商品組合 (B) 個人會選擇邊際替代率比率相等的那一點 (C) 個人會選擇邊際替代率與相對價格相等的那一點 (D) 個人會購買成本最少的那個商品組合。
8. 一般而言，下列哪個對完全替代品邊際替代率的敘述為真： (A) 永遠等於 1 (B) 可能小於零 (C) 在整條無異曲線上為一常數 (D) 滿足邊際替代率遞減法則。
9. 下列有關消費者行為的敘述中，何者為真？ (A) 產生負效用的商品就是劣等物品 (B) 消費數量一定隨著價格的降低而增加 (C) 只要消費者偏好滿足「多多益善」公設，就一定會有負斜率的無異曲線 (D) 凹向原點的無異曲線不違反理性的基本公設，應可描述消費者偏好。
10. 你有位同學在麥當勞打工，他(她)所採下列何種決策不合乎一般觀察的理性行為。 (A) 每小時的工資由 70 元增為 100 元，工作時數增加 (B) 每小時的工資由 70 元增為 100 元，工作時數減少 (C) 得到學校發給 1000 元獎學金後，工作的時數增加 (D) 得到學校發給 1000 元獎學金後，工作的時數減少。
11. 網景的網路領航者(Netscape)在市場推出後大為風行，佔有市場佔有率七成以上。微軟總裁蓋茲(Bill Gates)在體察市場潮流後，覺得網際網路在未來有其不可輕忽的重要性，決心進軍市場：推出網路探險家 (Explorer)。然其定價之低，使微軟預測其網路軟體部門會連續虧損三年。請問在微軟預期的三年中，下列那個解釋不適合說明微軟的行為： (A) 追求長期利潤極大 (B) 追求市場佔有率極大 (C) 打擊網景以及其他潛在市場競爭者 (D) 可降低短期變動成本。
12. 若廠商的生產函數上揚，則下列敘述何者為真？ (A) 平均成本曲線向上移動 (B) 平均成本曲線向下移動 (C) 成本曲線保持不受影響 (D) 平均產量曲線向下移動。
13. 下列敘述，何者為非 (A) 廠商在生產的最初階段經常經歷規模報酬遞增 (B) 長期平均成本等於長期平均變動成本加上長期平均固定成本 (C) 平均固定成本隨著產量增加先減少再增加 (D) 廠商在生產的最終階段經常經歷規模報酬遞減。
14. 邊際成本曲線(MC)與下列各曲線的關係為何？ (A) 通過 ATC、AVC 與 AFC 之最低點 (B) 通過 ATC 與 AVC 之最低點 (C) 通過 ATC 與 AFC 之最低點 (D) 通過 AFC 與 AVC 之最低點。
15. 在一個完全競爭的產業裡，當市場價格為 29 元時，某一廠商在  $MC = ATC = 30$  的情況下進行生產。在此產量水準下，AVC 為 20。為了求取利潤極大，該廠商應該 (A) 歇業 (B) 擴充產出 (C) 緊縮產出 (D) 維持從前的產出水準。
16. 差別訂價廠商，會針對需求彈性較低的市場，採取 (A) 高訂價方式，因為市場較不穩定，客戶易流失 (B) 高訂價方式，因為市場較穩定，客戶不易流失 (C) 低訂價方式，因為市場較穩定，客戶不易流失 (D) 低訂價方式，因為市場較不穩定，客戶易流失。

※背面有試題

17. 一獨占廠商面臨國內與國外二個不同市場的需要如下： $Q = 200 - P$ (國內)， $Q^* = 400 - 3P^*$ (國外)， $Q$ ， $Q^*$ 分別代表國內，國外之銷售量， $P$ ， $P^*$ 代表以相同貨幣表示之國內價格及國外價格，假設此一廠商之成本函數為  $C = 30(Q + Q^*) + 1800$ ，請問此廠商若不採差別訂價時：(A)  $P = 90$  (B)  $P = 100$  (C)  $P = 110$  (D)  $P = 120$ 。
18. 同上題，利潤為：(A) 13600 (B) 10600 (C) 9380 (D) 12600。
19. 壟斷性競爭廠商 (A) 為價格接受者，只有在短期可享超額利潤 (B) 為價格接受者，只有在長期下才可享超額利潤 (C) 為價格決定者，只有在長期下才可享超額利潤 (D) 為價格決定者，只有在短期下才可享超額利潤。
20. 在卡特爾組織下，下列敘述何者為「非」：(A) 如果沒有會員違反協議，組織成員的總利潤將達最大 (B) 如果會員違反協議，該會員利潤可能會增加 (C) 卡特爾常因會員追求私利而瓦解 (D) 卡特爾因共同利益而結合，因道義而瓦。
21. 在囚犯困境的案例中，二個囚犯將獲益如果他們 (A) 均認罪 (B) 一個認罪，一個否認 (C) 均不認罪 (D) 不管另一個如何，自己一定認罪。
22. 一般經濟學家都同意，奠定總體經濟學的是下列哪一位經濟學者：(A) 凱因斯(J. Keynes) (B) 盧卡斯(R. Lucas) (C) 亞當斯密(Adam Smith) (D) 弗利德曼(M. Friedman)。
23. 某建設公司在賣房子的過程中，下列那一項目不會列入 GNP 中？(A) 花三千萬購買山坡地 (B) 花二千萬進行水土保持工程 (C) 花四千萬興建豪華別墅 (D) 花一千萬推銷豪華別墅。
- 二、下列 24—39 題，每題 7 分，每題有四個備選答案，請選出一個正確答案，答錯不倒扣。請依題號於答案卡上畫記作答。(本大題共 112 分)
24. 某人從國外進口價值 1,000 元的消費品，在本國市場上賣得 1,500 元，則 GNP 增加：(A) 1,500 (B) 1,000 (C) 500 (D) 不增加。
25. 下列敘述何者為非？(A) 自然失業率又被稱做長期失業率 (B) 自然失業率是充份就業下的失業率 (C) 自然失業率下的產出是實質國內生產毛額 (D) 就長期而言，失業率應維持自然失業率的規模。
26. 如果計畫的總需求大於實際的總產出，則：(A) 存貨增加，GDP 增加 (B) 存貨增加，GDP 減少 (C) 存貨減少，GDP 增加 (D) 存貨減少，GDP 減少。
27. 設出口為  $X$ ，進口為  $M$ ，國內儲蓄為  $S$ ，國內投資為  $I$ ，下列何式為正確？(A)  $S + X = M + I$  (B)  $S + I = X + M$  (C)  $X = I$ ， $X = M$  (D)  $X - M = S - I$ 。
28. 假設邊際儲蓄傾向 = 0.25，且所得支出平衡點是 \$5,000，則當支出為 \$5,800 時：(A) 儲蓄=200 (B) 儲蓄=250 (C) 儲蓄=280 (D) 儲蓄=150。
29. 所謂「節儉的矛盾」在目前的臺灣社會中不可能發生，是因為：(A) 臺灣人已經失去了節儉的美德 (B) 臺灣是一個均富的社會 (C) 臺灣已經實施全民健保 (D) 臺灣的借貸市場發達。
30. 在簡單凱因斯模型中，若政府消費支出與稅收同步增加  $X$ ，則國民所得：(A) 增加小於  $X$  (B) 增加  $X$  (C) 增加大於  $X$  (D) 不影響。
31. 若充分就業所得為 640 元，但當期均衡所得為 560 元，且  $MPC=0.75$ 。在不考慮稅收的情況下，政府應該增加多少支出，才能達到充分就業？(A) 80 元 (B) 60 元 (C) 40 元 (D) 20 元。
32. 就一般先進國家的統計結果，國民所得的組成項目中，何者是造成景氣循環的主要因素？(A) 民間消費支出 (B) 民間投資支出 (C) 政府支出 (D) 淨出口。
33. 假設  $S = -50 + 0.25Y_d$ ， $I = 100$ ， $G = 60$ ， $Y_d = Y - 120$ ，則：(A) 政府支出成數為 4 (B) 均衡所得  $Y = 840$  (C)  $MPC=0.25$  (D) 以上皆非。
34. 數量方程式表示為 (A) 貨幣數量×價格水準=所得流通速度×實質國民所得 (B) 貨幣數量×實質國民所得=所得流通速度×價格水準 (C) 貨幣數量×所得流通速度=價格水準×實質國民所得 (D) 貨幣數量+價格水準=實質貨幣需求。
35. 法定存款準備率的降低將造成 (A) 基礎貨幣上升 (B) 貨幣乘數上升 (C) 貨幣乘數下降 (D) 以上皆非。
36. 假設你將 1000 元存款由臺灣銀行轉存華僑銀行。如果法定準備率為 10%，你的舉動會增加多少貨幣供給量？(A) \$1000 (B) \$9000 (C) \$10,000 (D) 不改變。
37. 假設央行向你的朋友買了 1000 元的政府公債。如果你的朋友將 1000 元全數存在銀行，則若法定準備率為 20%時，由央行此舉動造成的貨幣供給改變為多少？(A) \$1000 (B) \$4000 (C) \$5000 (D) 不改變。
38. 假使物價不變，則擴張性的貨幣與財政政策 (A) 都會造成利率上升 (B) 都會造成利率下降 (C) 都會造成物價上升 (D) 都會造成所得下降。
39. 若名目利率為 6%，通貨膨脹率為 3%，則實質利率為 (A) 3% (B) 6% (C) 9% (D) 18%。