

淡江大學 106 學年度進修學士班寒假轉學生招生考試試題

系別：財金系、國企系三年級

科目：經濟學

11-1

考試日期：1月6日(星期六) 第2節

本試題共 3 大題， 2 頁

一、是非題 (對的打 ○，錯的打 ×，每小題 3 分，計 30 分)

- () 在固定所得水準下，當 X 財貨的價格下跌時，會減少 Y 財貨的需求，則 X 與 Y 兩種財貨稱之為替代財貨。
- () 需求者對於一定量的某種財貨，願意付出之最高代價稱為歧視價格。
- () 物價膨脹時期為了保障消費者利益，控制物價上漲，政府應採用價格不變政策。
- () 完全競爭市場中，廠商的短期停業點在產品價格等於平均成本最低點。
- () 牛肉價格上漲會造成牛肉需要曲線的移動。
- () 商品只要降價，就能增加銷售量與總收益。
- () 國民生產毛額(GNP)的政府支出項包含政府對友邦之援助金。
- () 若 M 表貨幣供給量，V 表示貨幣交易流通速度，P 表一般物價水準以及 T 表商品交易總量，則費雪(I. Fisher)所提出的交易方程式為 $MT=TV$ 。
- () 在簡單凱因斯模型中，平均消費傾向(APC)與平均儲蓄傾向(APS)兩者之和為 0。
- () 若 1 美元的新台幣兌換率由 \$25.13 升到 \$26.08 時，表示新台幣升值。

二、單選題 (每題 3 分，共計 30 分)

- () 在生產理論中，長期(long-run)是指 (A)所有生產投入皆可變動謂之長期 (B)只能改變變動成本謂之長期 (C)一年以上謂之長期 (D)可以區分變動與固定成本謂之長期。
- () 生產點落在生產可能線之外表示 (A)生產無法達到 (B)資源未充分利用 (C)未使用最好生產方式 (D)資源減少。
- () 若一物品的供給增加，需要增加，則 (A)價格下跌 (B)價格上漲 (C)交易量增加 (D)交易量減少。
- () 短期內，隨產量增加而逐漸減少的成本為 (A)變動成本 (B)邊際成本 (C)平均固定成本 (D)平均變動成本。

淡江大學 106 學年度進修學士班寒假轉學生招生考試試題

系別：財金系、國企系三年級

科目：經濟學

11-2

考試日期：1月6日(星期六) 第2節

本試題共 3 大題， 2 頁

5. () 在完全競爭之下，個別廠商所面臨的需要曲線呈現 (A)正斜率 (B)負斜率 (C)水平直線 (D)無法判斷。
6. () 若中央銀行對外宣佈調高重貼現率，由原來的 4.5% 調高半碼，則調高後的重貼現率為 (A)4.7% (B)4.6% (C)4.75% (D)4.625%。
7. () 下列何者不屬於中央銀行的擴張性貨幣政策？ (A)調降法定存款準備率 (B)調降所得稅稅率 (C)調降重貼現率 (D)買回政府債券。
8. () 某財貨為劣等財，則此財貨的恩格爾曲線為： (A)斜率 > 0 (B)斜率 < 0 (C)斜率 $= 0$ (D)斜率為無窮大。
9. () 下列那一條曲線成 U 字形？ (A)總成本曲線 (B)邊際成本曲線 (C)固定成本曲線 (D)平均固定成本曲線。
10. () 當獨占廠商的總收益(TR)最大時，下列何者為真？ (A)邊際收益 $MR > 0$ (B) $MR = 0$ (C) $MR < 0$ (D)以上皆非。

三、問答與計算題 (每小題 10 分，計 40 分)

1. a) 繪圖說明廠商的生產三階段。 b) 請說明市場供給增加的因素 (3 個因素)。
2. 假設獨占廠商市場需求與總成本分別為 $Q = 2000 - 20P$ 、 $TC = 3Q^2$ ，求利潤極大的價格、產出與極大利潤並繪圖說明。
3. 請說明何謂 LM 曲線。繪圖說明物價上升對 LM 曲線的影響。
4. 請說明何謂膨脹缺口？其與充分就業下的所得水準有何關係？