

淡江大學八十八學年度日間部轉學生招生考試試題

系別：商管組二、三年級

科目：經濟學

本試題共 2 頁

本試題雙面印製

一、是非題(每題 4 分，共 20 分)

1. 甲消費一杯可樂得到總效用 5，乙消費一杯可樂得到總效用 10，則乙從一杯可樂上所得到的滿足程度是甲的 2 倍。
2. 長期的菲利普曲線固然顯示失業率和通貨膨脹率不具有抵換的關係，但即使在短期菲利普曲線中，這兩者也不具有抵換的關係。
3. 如果政府支出乘數等於 20，且投資不受利率影響，則政府支出增加 10，最後會使均衡總產出增加 200。
4. 除了獨佔廠商外，所有面對負斜率需求線的廠商，都沒有所謂的供給線。
5. 完全競爭產業的長期供給線即使是正斜率，個別廠商的平均成本最小值仍然沒有改變。

二、選擇題(每題 3 分，共 45 分)

1. 寡占產業中的拗折需求曲線(Kinked Demand Curve)模型，(a)可以用來說明價格較為穩定的現象(b)成本提高，產品售價不可能上漲(c)成本提高，售價可能上漲(d)a 和 b(e)a 和 c。
2. 下列哪些事情不可能導致某商品的交易量增加、市價下跌(a)需求增加，供給增加(b)需求減少，供給增加(c)需求增加，供給減少(d)需求減少，供給減少(e)c 和 d。
3. 下列哪些事情會使貨幣乘數變小？(a)外幣存款的利率提高(b)銀行的實際準備增加(c)社會大眾持有通貨的比例提高(d)b 和 c(e)a、b 和 c。
4. 未預期的通貨膨脹(a)有利於資方，不利於勞方(b)有利於貸方，不利於借方(c)不利於資方，有利於勞方(d)a 和 b(e)b 和 c。
5. 在固定規模報酬的完全競爭產業中，如果政府對產品課每單位 2 元的從量稅，最後(a)稅完全由廠商負擔(b)稅完全由消費者負擔(c)廠商和消費者各負擔一半(d)廠商負擔超過一半(e)不一定。
6. 關於消費者剩餘，(a)消費量越多的消費者，得到的消費者剩餘越多(b)消費一定可以得到消費者剩餘(c)消費者剩餘不可能是負的(d)其他條件相同，完全競爭市場下的消費者剩餘通常小於獨占市場下的消費者剩餘(e)a、b 和 c。
7. 假設所有的消費品皆能進行一致性的偏好比較，則消費者的無異曲線一定要(a)不可相交(b)彎向原點(c)負斜率(d)a 和 b(e)a、b 和 c。
8. 某廠商決定增加廣告費支出 2 百萬元，則這個廠商在短期(a)利潤最大的產量會增加(b)利潤最大的產量不變(c)生產的邊際成本提高(d)生產的平均變動成本提高(e)無法判斷。
9. 下列哪些政策組合會導致 GDP 一定增加，但物價水準的變化不一定？(a)降低所得稅但增加貨幣供給(b)提高石油進口關稅但貨幣供給增加(c)降低石油進口關稅但貨幣供給增加(d)政府支出增加，公債的發行餘額也增加(e)a 和 d。
10. 假設長期菲利普曲線下的失業率為 5%，擴張性的財政政策雖然使的失業率

◆ 注意背面尚有試題 ◆

淡江大學八十八學年度日間部轉學生招生考試試題

系別：商管組二、三年級

科目：經濟學

本試題共 2 頁

在短期內降到 3%，但按長期菲利普曲線的觀點，長期下(a)失業率仍為 3%，但物價上漲(b)失業率為 5%，但物價上漲(c)失業率為 5%，但物價下跌(d)失業率仍為 3%，但物價下跌(e)失業率為 5%，但物價不變。

11. 其他條件相同，獨佔產業和完全競爭產業比較(a)獨佔產業所帶來的社會福利一定小於完全競爭產業(b)獨佔的產量一定小於完全競爭產業(c)獨佔的利潤一定不小於完全競爭下的利潤(d)獨佔產業的邊際收益線一定位於平均收益線的下方 (e) a 和 b。
12. 張三利用自己住家的一樓開了一家麻辣臭豆腐店，下列哪些事情會讓他的供給減少(a)顧客季節性的減少(b)鄰近店面的租金普遍上揚(c)黃豆的價格上漲(d)a 和 c(e)a、b 和 c。
13. 政府如果訂定最低工資水準，則(a)工資可能上升(b)就業量可能不變(c)可能有非自願性失業(d)a 和 c(e)a、b 和 c。
14. 短期的菲利普曲線(Phillips Curve)，其形狀如果是正斜率，那是因為(a)總供給增加的幅度大於總需求增加的幅度(b)總供給增加的幅度小於總需求增加的幅度(c)總供給減少的幅度超過總需求增加的幅度(d)a 和 c(e)b 和 c。
15. 什麼情況下，貨幣政策會愈無效？(a)貨幣需求對利率愈有彈性(b)貨幣需求對利率愈無彈性(c)投資需求對利率愈無彈性(d) a 和 c(e)b 和 c。

三、問答題(共 35 分)

1. 請利用市場供需圖，分別說明下列事情對牛肉的均衡價格及均衡交易量的影響(簡要即可)
 - (a) 牛隻爆發感染口蹄疫事件，政府撲殺病牛。(5 分)
 - (b) 政府開放本土牛肉的替代品，外國冷凍牛肉進口。(5 分)
 - (c) 豬肉的價格上漲，但牛皮製品的銷路一落千丈。(5 分)
2. 某完全競爭產業中，所有廠商的長期生產成本都是 $q^2+10q+100$ ， q 是個別廠商的產量。
 - (a) 當市場的總需求為 $Q=120-P$ ，長期均衡下的廠商數目是多少？(5 分)
 - (b) 當市場的總需求為 $Q=65-0.5P$ ，市場的長期均衡價格是多少？(5 分)
3. 請根據某經濟體系的下列資訊： $C=200+0.5Y_d$ ， $I=100$ ， $G=200$ ， $T=0.6Y$ ， $Y_d=Y-T$ ； $M_s=1000$ ， $M_d=2Y-1000r+50$ ，並利用 IS-LM 模型
 - (a) 畫出這個經濟體系的 IS 曲線圖(5 分)
 - (b) 解出這個經濟體系的均衡利率水準 r (5 分)