

# 國立屏東大學 108 學年度日間學士班轉學(暑假)考試試題

系別：管理學院聯招群二年級(財務金融學系、會計學系)  
財務金融學系三年級

科目：經濟學

注意事項：不必抄題，但請依序將題號標出，並寫在答案紙上，否則不予計分。[\*不需帶計算機\*]

## 一、選擇題 (50%)

- ( ) 1 經濟學的一般情況中，價格上升導致需求量下跌的現象稱之為 (A)賽依法則 (Say's Law) (B)需求法則(Law of Demand) (C)葛萊欣法則 (Gresham's Law) (D)華拉斯法則 (Walras' Law)。
- ( ) 2 下列敘述何者為非？ (A)總成本= 固定成本加上變動成本 (B)產量多寡會同時影響到變動成本與固定成本 (C)利潤極大化的過程中，變動成本會受到影響 (D)沉沒成本有可能是固定成本或變動成本。
- ( ) 3 下列有關「損益兩平分析」與「邊際分析」的敘述，何者正確？ (A)兩者皆不考慮固定成本 (B)後者考量固定成本，前者則否 (C)兩者皆考量固定成本 (D)前者考量固定成本，後者則否。
- ( ) 4 下列有關「會計利潤」與「經濟利潤」之敘述，何者正確？ (A)前者<後者 (B)前者=後者 (C)後者=0，代表廠商賺得企業主投入自己擁有之要素的隱含成本 (D)前者=0，代表有經濟利潤。
- ( ) 5 總合需求曲線 (Aggregate Demand Curve) 呈現負斜率的原因，除「利率效果」之外的其他原因為 (A)流動性效果 (B)財富效果 (C)實質匯率效果 (D)B 及 C 皆正確 (E)A 及 C 皆正確。
- ( ) 6 消費者物價指數的計算會出現「替代偏誤」(substitution bias)，是因為計算消費者物價指數時，採用(A)固定的價格 (B)變動的價格 (C)固定的商品組合 (D)變動的商品組合。
- ( ) 7 交易發生前，由於交易雙方的「資訊不對稱」(asymmetric information)，引起的問題稱之 (A)逆選擇 (B)道德風險 (C)違約風險 (D)流動性風險。
- ( ) 8 假設其他情況不變，若美國的利率下降，則外匯市場的美元需求將 (A)減少，但有利於美國的進口 (B)增加，且有利於美國的出口 (C)增加，但不利於美國的出口 (D)減少，且有利於美國的出口。
- ( ) 9 If a nonbinding price ceiling is imposed on a market, then the quantity sold in the market will (A)decrease (B)stay the same (C)increase (D) None of the above is correct.
- ( ) 10 The free-rider problem is the inability of private markets to achieve the efficient level of production of (A) rival goods (B) excludable goods (C) public goods (D) private goods.

## 二、計算題 (40%)

假設簡單凱因斯經濟模型： $Y=C+I+G+(X-M)$ 、 $Y=C+S+T$ 、 $C=200+0.75(Y-T)$ 、 $I=500$ 、 $T=400$ 、 $G=100$ 、 $X=110$ 、 $M=10+0.05Y$ 。其中 Y、C、I、G 指所得、消費、投資與政府支出，X、M、S、T 依序為出口、進口、儲蓄與稅賦。請問：

1. 該經濟模型的均衡所得( $Y_1$ )為何？ (3 分)
2. 該經濟模型的可支配所得( $Y-T$ )為何？ (3 分)
3. 該經濟模型的儲蓄(S)為何？ (3 分)
4. 該經濟模型的所得誘發消費為何？ (3 分)
5. 該經濟模型的政府支出乘數為何？ (3 分)
6. 該經濟模型的平衡預算乘數為何？ (5 分)
7. 該經濟模型的稅賦乘數為何？ (3 分)
8. 若充分就業所得( $Y_f$ )為 4,000，此時有何缺口？(附正確說明，方計分) (3 分)
9. 若國內廠商赴海外投資，其國內投資(I)減少 150，此時新均衡所得( $Y_2$ )為何？ (3 分)
10. 續 9 題，貿易餘額(指出口減去進口)之變動量為何？ (3 分)
11. 續 9 題，若政府擬以稅賦(T)措施來完全抵銷國內投資減少對均衡所得的影響，稅賦應變動多少？ (5 分)
12. 該經濟模型能否以貨幣政策來完全抵銷投資(I)減少對均衡所得(Y)的影響？(附正確說明，方計分) (3 分)

## 三、簡答題 (10%) (以經濟學之「專有名詞」作答，方計分)

1. 美國經濟學家奧肯(Arthur Okun)提出之「痛苦指數」(misery index)為哪些比率之總和？ (6 分)
2. 若某貿易對手國生產「晶片」的機會成本較低，則稱該國具生產「晶片」之何項利益？ (4 分)