

# 國立高雄師範大學 104 學年度學士班轉學生招生考試試題

系所別：事業經營學系二、三年級

科 目：經濟學原理

※注意：1.不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在答案卷上，於本試題上作答者，不予計分。

2.限用藍色或黑色之鋼筆、原子筆作答，以鉛筆或其他顏色作答者不予計分。

一、是非題（每題 3%，共 30%）

1. A production possibilities frontier is a graph representing production tradeoffs of an economy given fixed resources.
2. Two countries can achieve gains from trade even if one country has an absolute advantage in the production of both goods.
3. If a good or service has only one seller, it is called an oligopoly.
4. Supply is said to be elastic if the quantity supplied responds only scarcely to price.
5. An decrease in inflation expectations shifts the short-run Phillips curve right and does not influence the long-run Phillips curve.
6. When the central bank prints large quantities of money, that money loses value in terms of the amount of foreign currencies it can buy.
7. Free trade decrease in job losses in industries in the country with a comparative advantage, but it also declines in job gains in industries in the country with a comparative advantage.
8. Price elasticity of supply measures how the quantity demanded of one good changes as the price of another good changes.
9. Investment incomes from direct and portfolio investment belong to the current account of the BOP (Balance of Payments).
10. In a competitive market for labor, the equilibrium wage always equals the value of the average product.

（背面有題 續翻背面）

系所別：事業經營學系二、三年級

科 目：經濟學原理

二、問答題

1. W 餐廳老闆考慮針對用餐的尖峰與離峰時段使用差別定價，請用文字與圖形詳細說明老闆如何決定出尖峰時段與離峰時段之價格（P）與最適供餐量（Q）。（10%）
2. 假設南部某河流旁設立了一家化學工廠，每生產 1 公噸產品就會污染 10 公噸的水，政府每年需花費\$11,000／每 10 公噸去清理。如果工廠生產產品的邊際成本是  $12,000+20Q$ （Q 是每年生產產品的公噸數），每噸產品市價是 40,000，則：
  - （1）工廠會決定生產幾公噸的產品？（5%）
  - （2）以社會而言，最有效率的產品生產量是多少公噸？（5%）

三、解釋名詞（每題 5%，共 25%）

1. 流動性陷阱
2. 實質餘額效果
3. 邊際報酬遞減法則
4. 比較利益法則
5. 皮鞋成本

四、請問中央銀行採行擴張性貨幣政策時，通常有什麼樣的政策目標？擴張性貨幣政策實施之後，對整體經濟環境會有什麼樣的影響？又，有哪些工具可以讓央行進行擴張性貨幣政策？（25%）