

# 第 1 章 經濟學的研究範疇

## 一、選擇題

1. (a) 經濟學主要是處理下列哪一種概念？  
a.稀少 b.貧窮 c.波動性 d.變化
2. (d) 在市場經濟中，經濟行為是由下列何者所引導？  
a.政府 b.公司 c.消費者 d.價格
3. (b) 「一隻看不見的手」引導經濟行為的能力會被下列何者所阻礙？  
a.企業國際化 b.政府扭曲價格的政策活動 c.市場競爭力的增加 d.消費者品味的急遽變化
4. (c) 你為了得到一樣東西而需放棄的其他東西被認為是你的\_\_\_\_\_？  
a.外部成本 b.邊際成本 c.機會成本 d.直接成本
5. (d) 亞當・史密斯所出版的《國富論》(*The Wealth of Nations*)是在哪一年發表的？  
a.1880 b.1914 c.1821 d.1776
6. (b) 下列哪一樣東西最可能面對「稀少」的問題？  
a.大洋中的水 b.城市中的水 c.森林中的木材 d.空氣
7. (a) 「天下沒有白吃的午餐」這句話最能描述下列哪一種概念？  
a.取捨(Tradeoff) b.稀少(Scarcity) c.生產力(Productivity) d.公平性(Equity)
8. (b) 「天下沒有白吃的午餐」這個概念最能描述下列哪一種情況？  
a.艾利克又窮又餓，卻找不到地方吃飯 b.方思必須決定是接受調職離開家鄉而保住工作，還是拒絕調職留在家鄉而失去工作 c.若想吹免費的冷氣，可以去逛百貨公司 d.午餐在平日不容易找到免費的，但有節慶時可以

9. (a) 下列哪一項敘述是正確的？
- a.效率性的重點在於經濟派餅要如何做大；公平性的重點在於經濟派餅要如何切割
  - b.政府的政策可以兼顧公平性及效率性
  - c.只要經濟派餅繼續做大就可以解決「稀少」的問題
  - d.將社會現有的資源公平分配給每一成員就不會造成浪費
10. (b) 政府若立法要求企業必須編列預算減少二氧化碳的製造，則有可能造成下列何種現象？
- a.產品價格下降
  - b.廠商利潤減少
  - c.政府支出減少
  - d.以上皆非
11. (b) 下列哪一項屬於總體經濟學研究的範疇？
- a.整體面板產業正在評量是否應提早擴充產能
  - b.台灣的實質工資成長率長期低於亞洲鄰近國家
  - c.政府正在調查水泥業者是否有卡特爾行爲
  - d.政府正在調查大陸進口的毛巾是否有傾銷事實
12. (a) 下列何者屬於規範經濟學研究的範疇？
- a.教育部不應將過去著重技術傳授的工專、商專、高職、高工都升格為大學
  - b.目前國內每年畢業的大學生已有供過於求的趨勢
  - c.近年來台灣大學生的平均素質有下滑的趨勢
  - d.墮胎率的提高與犯罪率的降低，兩者確有統計上的因果關係
13. (a) 累進所得稅率(progressive income tax rate)會導致下列何者發生？
- a.公平性增加，但效率性減少
  - b.公平性減少，但效率性增加
  - c.公平性和效率性都增加
  - d.公平性和效率性都減少
14. (c) 注重「公平性」會導致：
- a.最少的浪費
  - b.最高的品質
  - c.均等的分配
  - d.自尊的保障
15. (a) 由本章圖 1-1 所示的循環經濟流程圖可看出，生產要素的擁有者（提供者）是：
- a.家計單位
  - b.廠商
  - c.政府
  - d.以上皆是

## 二、問答題

1. 在美國，一般高中課程的設計已將經濟學納入選修課程，你認為這樣的設計有些什麼意義？

**ANS :**

在這個「知識經濟」的時代裡，愈早有機會接觸「經濟學」的知識，愈能對現實經濟社會中的許多現象及概念多所瞭解。過去大學教育太過於著重專業知識的培養，使許多學文、理、工或教育的同學缺乏經濟學知識的接觸。美國一般高中課程將經濟學納入選修課程，必然增加了學生獲取經濟學知識的機會，並奠定日後跨入社會科學相關領域的基礎。

2. 從亞當・史密斯所提出的「一隻看不見的手」理論，你認為他是自由主義學派的經濟學家嗎？理由為何？

**ANS :**

亞當・史密斯提出「一隻看不見的手」理論，認為每個人理性地為自己所作的最好的經濟選擇，其實就是對整體經濟社會所作的最有利的選擇。根據此理論，個人的經濟選擇就好像被一隻看不見的手所引導，將資源作了對社會最好、最有效的配置。此理論隱含的意義就是主張自由放任、反對政府干預，因此亞當・史密斯乃是自由主義學派的經濟學家。

3. 何謂「機會成本」？請說明之。

**ANS :**

「機會成本」的正式定義是：次佳選擇的價值。如果某位大學畢業生第一份工作的薪水是每月 25,000 元，有人願意以 30,000 元的月薪來挖角，則其接受新工作的機會成本為 25,000 元。

4. 人類對於一項選擇所作的分析若具有意義，乃是因為此項選擇具備三個先決條件，請說明此三個先決條件。

**ANS :**

此三個先決條件為：(1)有限的資源；(2)資源有多種用途；(3)每一種用途有其各自的市價。

5. 不論是從個體面或總體面來說，人類主要的經濟問題包括哪些？

**ANS :**

人類主要的經濟問題包括：(1)生產什麼；(2)如何生產；(3)生產多少；(4)為誰生產；(5)失業及通貨膨脹；(6)經濟成長。

6. 請舉一例（如前述 H 先生的例子）說明人類在作一項選擇時，除了考慮客觀上的各項條件，還會納入主觀的評價。

**ANS :**

許多人在年輕時嚮往富裕的生活，等到真正富裕之後，卻未必享有貧窮時的快樂。因此，兩個不同的人面對同樣的選擇機會，作出的決策結果可能截然不同。這與各個人成長背景所造成對事物主觀的看法有關。例如，選擇作產業界的女強人或是鄉下某大學的教授，恐怕也是見仁見智。

7. 若一個經濟社會已呈現成長停滯或衰退的現象，你認為這對本國企業、外來資金及失業率會有什麼影響？

**ANS :**

若一個經濟社會已呈現成長停滯或衰退的情況，則會出現本國企業日漸外移、外來資金停止前來，而失業率也逐漸上升的現象。

8. 請說明實證經濟學和規範經濟學的差異何在？

**ANS :**

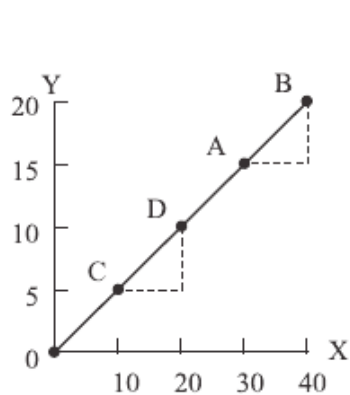
實證經濟學研究「What is」或「What will be」的問題，只陳述事實或因果關係，不談論好壞應否。規範經濟學研究「What should be」或「What ought to be」，是屬於對事情的一種價值判斷，而這種判斷無法靠資料或數據來加以驗證。

9. 請說明兩個變數 X 與 Y 之間可能有哪幾種關係？並圖示之。

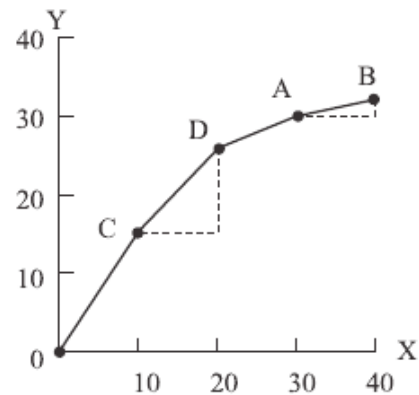
**ANS :**

兩個變數 X 與 Y 之間，可能有下列四種關係：

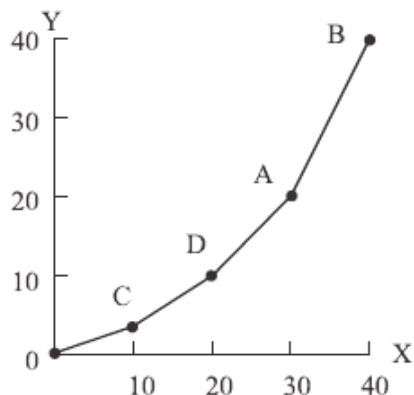
(1)X 與 Y 之間呈正相關，圖形如圖(1)所示。



(a) 直線，且斜率不隨 X 增加而改變



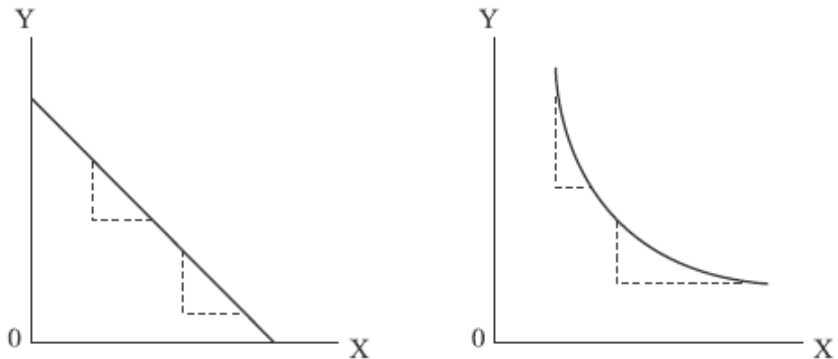
(b) 曲線，且斜率隨 X 增加而變小



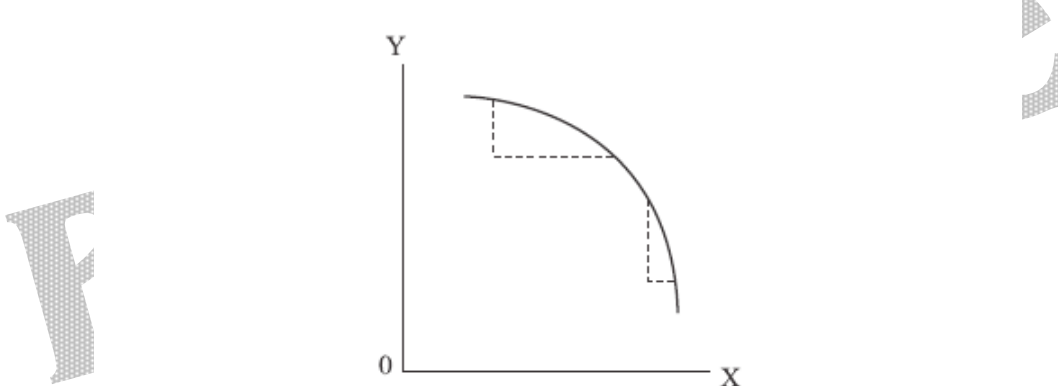
(c) 曲線，且斜率隨 X 增加而變大

圖(1)

(2)X 與 Y 之間呈負相關，圖形如圖(2)所示。



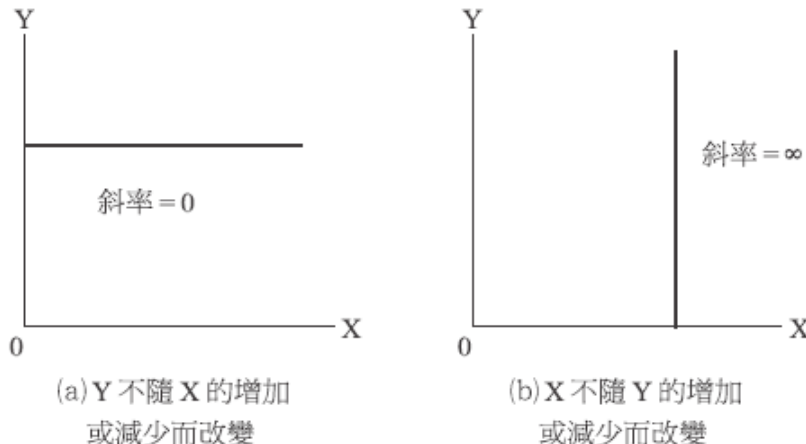
(a) 直線，且斜率不隨 X 增加而改變      (b) 曲線，且斜率隨 X 增加而變小



(c) 曲線，且斜率隨 X 增加而變大

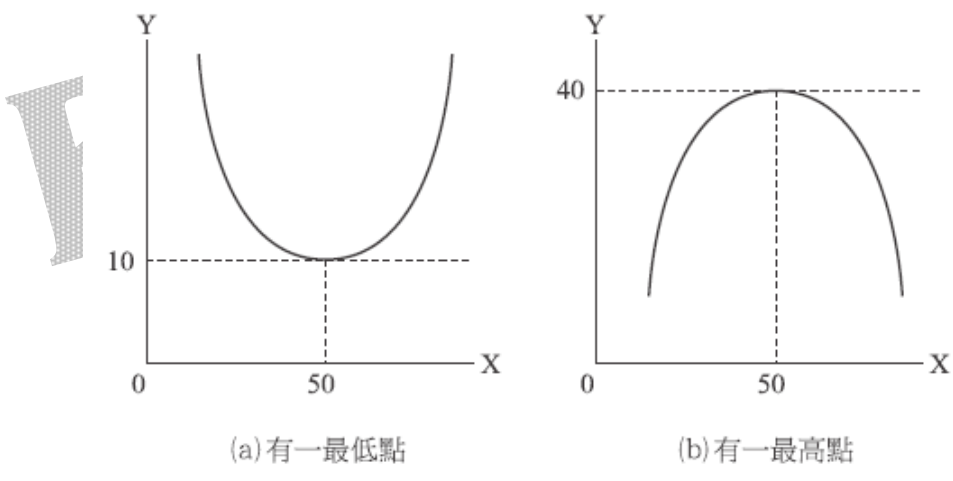
圖(2)

(3) X 與 Y 之間不相關，圖形如圖(3)所示。



圖(3)

(4) X 與 Y 之間有一最高點或最低點，圖形如圖(4)所示。



圖(4)

10. 當你在作一項選擇時，價格機能是唯一運作的力量嗎？或是你較重視一些其他的主觀評價標準，試說明之。

**ANS :**

價格機能並非總是唯一運作的力量。例如薪資高的工作未必總是比薪資低的工

作好，同事之間的相處融洽或工作場所的氣氛也是考慮的因素之一。

11. 達夫和飛鴻在美國求學，達夫下週有兩科重要考試而計畫本週末要守在圖書館裡，而飛鴻則想利用本週末到圖書館打工，預計可賺進 US\$100；但宿舍助理正在號召大家本週末去滑雪，達夫和飛鴻也想去試試滑雪的滋味，而且這次要去的人很多，料想將會相當好玩。此趟滑雪是週六一大早出發，週日晚上才回來；每人費用為 US\$300，請問：(a) 達夫此趟滑雪的機會成本為何？(b) 飛鴻此趟滑雪的機會成本為何？

**ANS :**

- (a) 達夫此趟滑雪的機會成本是→考試考得不好，全部經濟成本則為 US\$300+ 考試考得不好  
(b) 飛鴻此趟滑雪的機會成本是 US\$100→全部經濟成本則為 US\$400

12. 某些國家的政府經常需要在低失業率與低通貨膨脹率之間作取捨，對這些國家而言，維持低失業率的機會成本為何？而維持低通貨膨脹率的機會成本又為何？

**ANS :**

維持低失業率的機會成本是忍受高通貨膨脹率，而維持低通貨膨脹率的機會成本則是忍受高失業率。