

## 經濟學原理一課堂實驗(六)：市場交易 D——國際貿易(International Trade)

全班選出四十二組同學參與交易實驗，分成兩個市場，每個市場各有十組同學為買方，十組為賣方，剩下兩組為可參與兩個市場的貿易商。每組同學會拿到一張有數字的撲克牌。(J 代表 11，Q 代表 12，K 代表 13，但 A 代表 1) 拿到紅色(方塊、紅心)的是賣方，拿到黑色(黑桃、梅花)的是買方，拿到鬼牌的是貿易商。其中，拿到紅心和黑桃的買賣雙方參與第一市場，拿到方塊和梅花的買賣雙方參與第二市場。請不要讓別人看到牌上的花色數字。每張牌代表你們可以買賣的某商品一單位。

賣方：每一位賣家每回合可以賣出一單位的某商品。牌面數字乘以十代表的是您賣出一單位所需要付出的生產成本，因此您賣出一單位的利潤就是您所賣出的價格減去牌面數字乘以十。如果您沒有達成交易，您該回合的利潤就是零，但也不必負擔任何成本。

買方：每一位買家每回合可以買進一單位的某商品。牌面數字乘以十代表的是您如果買到了該物品，您會獲得的價值，因此您的利潤就是牌面數字乘以十減去您所買進的價格。如果您沒有達成交易，您該回合的利潤就是零。

貿易商(鬼牌)：貿易商可在兩市場間買賣，賺取差價。舉例來說，如果您在第一市場以 30 元買進某商品，再至第二市場以 40 元賣出，則您所獲得的利潤就是  $40-30=10$  元。

交易規則：

- (A) 自給自足：兩個市場分開交易。實驗者充當交易員，聽取買賣雙方舉手喊價：「X 元買進」或「Y 元賣出」，並紀錄在黑板上。如果有買家或賣家願意接受另一方的喊價，則喊「成交」。成交雙方則到前面來向實驗者申報繳交撲克牌。每次成交後再重新開始下一單位的喊價。
- (B) 國際貿易：兩個市場分別依次集中交易，且允許貿易商在兩方市場中均可參與。

利潤記錄與結算：每回合後，請在記錄表上填入報酬(賣方則填入成本)和成交價格，並計算本回合的利潤。最後的總利潤除以十則是您所獲得的分數。您的分數越高，成績越高。

### 國際貿易實驗紀錄表

姓名：\_\_\_\_\_ 系級：\_\_\_\_\_ 學號：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_ 系級：\_\_\_\_\_ 學號：\_\_\_\_\_

回合數	交易規則	買方報酬	價格	賣方成本	本回合利潤	備註
1	自給自足					
2	自給自足					
3	自給自足					
4	國際貿易					
5	國際貿易					
6	國際貿易					
	總利潤					