

科目 經濟學 類組別 A2 021

共 2 頁 第 1 頁  
\*請在試卷、答案卡內作答

一、政府對 X 市場課徵從量的貨物稅，試畫圖並說明此稅對下列各市場均衡的影響（假設 X 市場具備正常之供需曲線，且只考慮此稅對各市場之初步影響）(25 分，每小題各 5 分)：

- a. X 市場
- b. X 替代品之市場
- c. X 互補品之市場
- d. X 所使用之因素的市場
- e. 以 X 為中間財投入之市場

參考用

二、試畫圖並比較實物補貼及現金補貼對接受者之影響(請考慮各種可能的情況)。(25 分)

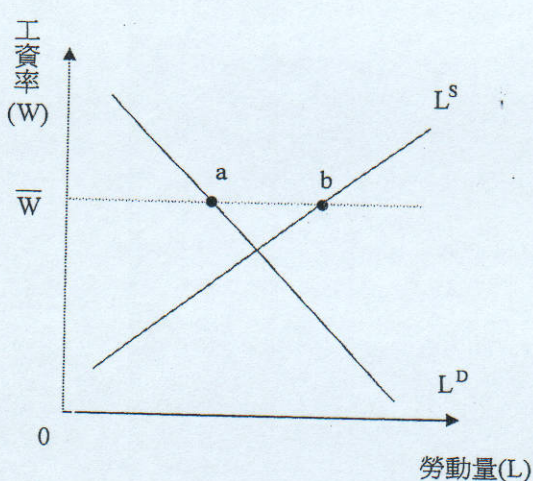
三、假設中央銀行讓貨幣供給增加 10 %且不存在流動性陷阱。(25 分，每小題各 5 分)

- a. 利用流動性偏好理論 (theory of liquidity preference) 說明此一政策對利率的影響。
- b. 利用總合供需模型說明此一利率變動對短期產出與物價水準的影響。
- c. 經濟體系如何由短期均衡趨向長期均衡？在此一過程中，物價水準會如何變動？
- d. 此一物價水準的變動如何影響貨幣需求與均衡利率？
- e. 你是否得到貨幣在短期具有實質影響但在長期是中立的結論？

注意：背面有試題

四、 假設所有的勞動都是同質的，且失業來自於最低工資率（我國稱為「基本工資率」）的實施。

下圖中的  $\bar{W}$ ， $L^D$  與  $L^S$  分別代表最低工資率，勞動市場需求曲線與勞動市場供給曲線。(25 分)



參考用

- a. 根據上圖，以線段表示的勞動力 (labor force) 為何？失業率又為何？(6 分)
- b. 如果勞動供給增加，則在其他條件不變下，失業率會如何變動？為什麼？(6 分)
- c. 假設短期的一般物價水準下跌，但人們並未改變他們對一般物價水準的預期。試利用上圖說明失業率會如何變動。(13 分)