

財稅、金融、政風、統計、經行

## 《經濟學》

## 試題評析

今年考題不難，完全側重答題技巧，才能取得高分。其中第一題第2小題有陷阱，並沒有失業發生；第二題為熱門考題，應畫圖並列表說明市場失靈現象；第三題考通貨膨脹效果，在總復習課堂上曾提醒學員們，雖然目前處於「通貨緊縮」疑慮，但通貨膨脹理論仍然一定要好好準備，果然命題；第四題為不同匯率制度下之國際收支調整，可能有考生不知道答些什麼，但這也是課堂上一再提示的重點，本班學員應可應付自如。程度好的考生得八十分以上不難。

## 解題要領

第一題為送分題，在表中找出勞動供需數量相等即為均衡水準；可輔以圖解及理由之陳述。

第二題為近年一考再考之流行題「外部性與市場失靈」，雖然簡單，但以圖形配合表列詳述之。

第三題考通貨膨脹之影響，雖然不是目前經濟情勢，但仍屬於重要理論。應以預料到與未預料到之物價膨脹，分別說明對個人之重分配效果及社會福利損失。

第四題考Mundell-Flemming模型及匯率制度下之國際收支失衡調整，應詳述兩制度下之不同效果。

## 命中事實

第一題：蔡經緯經濟學第一回講義 P.38；第二題：蔡經緯經濟學總複習講義P.21，熱門題12題；第三題：蔡經緯經濟學第五回講義 P.7~8；第四題：蔡經緯經濟學總複習講義 P.29第32題、P.34第66題。

## 一、假設勞動市場的供給與需求如下表所示：

工資率	勞動需求量	勞動供給量
2	3,000	1,000
3	2,500	1,500
4	2,000	2,000
5	1,500	2,500
6	1,000	3,000

(一) 均衡的工資率與就業水準為若干？(5分)

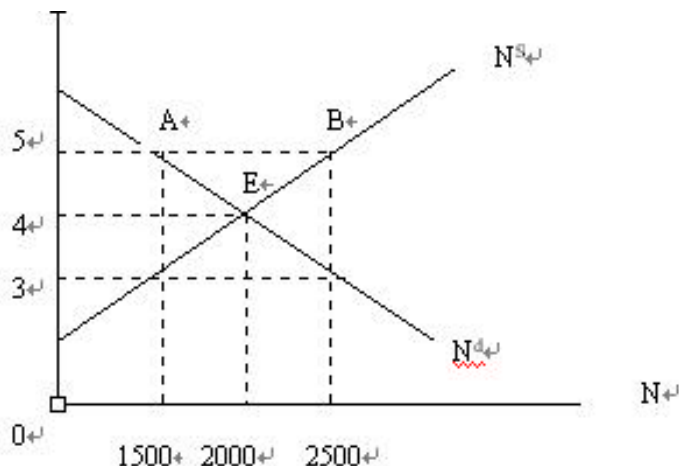
(二) 如果政府訂定最低工資率為\$3，則市場的就業水準和失業量分別是多少？(10分)

(三) 如果政府訂定最低工資率為\$5，則市場的就業水準和失業量分別是多少？(10分)

**答：**(一) 工資率為4時，勞動供給量等於勞動需求量等於2000，此時達成均衡。即均衡工資為\$4，就業水準為2000。

(二) 若法定最低工資為\$3，勞動需求量2500超過勞動供給量1500，有超額勞動需求，將使工資上漲至\$4，恢復充分就業量2000(因為最低工資低於均衡水準，屬於無效管制)。因此，就業水準仍為2000，失業量為0。

(三) 若法定最低工資為\$5，勞動供給量2500大於勞動需求量1500，發生超額勞動供給量1000。故此時就業水準為1500，失業量為1000。





## 四、請回答下列有關匯率制度的問題：

- (一) 在固定匯率制度下，因應國際收支逆差的方法是暫時以外匯存底支應，然後依賴自動調節機能來解決問題。什麼是固定匯率制度下的自動調節機能呢？(10分)
- (二) 在浮動匯率制度下，因應國際收支逆差的方法是透過匯率變動來調整。匯率的變動如何解決國際收支逆差的問題？(10分)
- (三) 上述那一種匯率制度下，貨幣政策無效？為什麼？(5分)

## 答：

(一) 傳統的固定匯率制度，係指國際金本位制度，其逆差調整係由休謨(David Hume)提出「價格與黃金流量自動調整機能(price-specie flow mechanism)進行」，其流程如下：逆差 黃金及外匯流出 貨幣供給減少 物價下跌 出口競爭力提高 出口增加，進口減少 逆差改善。

在目前的固定匯率原理相似，發生逆差時央行出售外匯使匯率維持不變，即以外匯存底支應，但亦造成貨幣緊縮，物價下跌之效果。此一作法將使國內經濟與金融體系不穩定，易受外在干擾。

(二) 在浮動匯率制度下，央行毋需干預，產生逆差時將使本國貨幣貶值，此乃匯率調整，但其效果視以下情況而定。

1. 相對價格效果：貶值使外幣計價之出口品降價，出口量增加；以本國貨幣計價之進口品漲價，進口量減少。但逆差可否改善，視出口品之需求彈性加進口品之需求彈性之和是否大於一，即「馬婁條件」(Marshall-Lerner condition)成立與否而定。
2. 產業關聯效果是否明顯，即進口中間財成本是否上升。
3. 有效匯率是否亦真正貶值。
4. 是否產生J曲線效果，延後改善逆差時間。

(三) 依Mundell-Flemming模型，固定匯率制度下，貨幣政策無效。因為擴張性貨幣政策使利率下降，資本流出而產生逆差，此時央行賣出外匯，使貨幣緊縮，所得無法增加。依IS-CM-BP分析，原均衡點E，所得為 $Y_0$ 。若貨幣供給增加使LM右移至 $LM'$ ，但A點處於BP右下方，產生逆差，如上所述， $LM'$ 將左移回LM，回到原均衡點E，貨幣政策無效。

