

# THD11 經濟學申論題型完全攻略

## (5 版) 勘誤

P146 第二題(二)之解析應修正如下：

當政府訂定最低工資率為 3 時，因低於市場均衡工資率，表示該最低工資率無效，是以此時就業水準仍為 2,000，失業量為 0。

P154(四)之解析應修正如下：

本題所考之概念為顯示性偏好，根據弱顯示性偏好，如果 A 比 B 有直接顯示性偏好，且 A 與 B 不是同一個組合，那麼 B 不可能比 A 有直接顯示性偏好。此簡單說就是，當某人選擇 A 時，B 也買得起，而在選擇 B 時，A 則買不起。根據題目所給數據，也就是：

在 A 原有之價格數量組合下：

$$50 \times 20 + 100 \times 10 = 2,000$$

此時若用 A 原價格購買 B 之數量組合：

$$50 \times 15 + 100 \times 12 = 1,950 < 2,000 \Rightarrow \text{表示老劉在此價格下買得起 A 也買得起 B}$$

在 B 原有之價格數量組合下：

$$60 \times 15 + 80 \times 12 = 1,860$$

此時若用 B 原價格購買 A 之數量組合：

$$60 \times 20 + 80 \times 10 = 2,000 > 1,860 \Rightarrow \text{表示老劉在此價格下買得起 B 但買不起 A}$$

∴根據以上分析與弱顯示性偏好可知，因 A 比 B 有直接顯示性偏好，且 A 與 B 不是同一個組合，B 不可能比 A 有直接顯示性偏好，故老劉喜愛 A 組合。