

國立苗栗高商 108 學年度第 2 學期 經貿科公開觀課

日期：109 年 7 月 8 日—陳韋伶老師-經濟學

地點：會 201 班教室



國立苗栗高商 108 學年度第 2 學期 經貿科公開觀課

日期：109 年 7 月 8 日—陳韋伶老師-經濟學

地點：會 201 班教室



國立苗栗高商 108 學年度第 2 學期 經貿科公開觀課

日期：109 年 7 月 8 日—陳韋伶老師-經濟學

地點：會 201 班教室



經濟學 II 第十八章 經濟波動 學習單

班級：_____ 座號：_____ 姓名：_____

一、深究題

() 1. 週期性的經濟循環中，其循環期間由短至長排列依次為 (A) 康恩拉鐵夫去度 < 建築循環 < 朱格拉循環 < 經濟循環 < 季節循環 (B) 季節循環 < 經濟循環 < 朱格拉循環 < 建築循環 < 康恩拉鐵夫去度 (C) 季節循環 < 朱格拉循環 < 經濟循環 < 康恩拉鐵夫去度 < 建築循環 (D) 康恩拉鐵夫去度 < 朱格拉循環 < 季節循環 < 建築循環 < 經濟循環。

() 2. 若目前景氣對策儀健為「紅燈」，則政府應採下列何種措施來紓解？ (A) 降低存款準備率 (B) 增加政府支出 (C) 降低稅率 (D) 在公開市場賣出有價證券。

2. 紅燈表景氣過熱，宜採緊縮性政策

※右圖為經濟循環當中的四個階段，試回答 3~5 題：

() 3. DE 表示 (A) 繁榮 (B) 衰退 (C) 蕭條 (D) 復甦 階段。

() 4. 下列那一項為 BC 段的特徵？ (A) 對未來預期樂觀 (B) 失業現象好轉 (C) 所得水準至最惡狀態 (D) 物價下跌。

4. BC 段表「衰退」，此階段對未來預期悲觀，物價水準、所得水準、就業水準均下降

() 5. 若此時景氣狀況是位於圖中 B 點，則政府應採何種政策？ (A) 減少政府支出 (B) 在公開市場買入有價證券 (C) 降低重貼現率 (D) 降低稅率。

5. B 點表「繁榮」階段的巔峰，表景氣過熱，宜採緊縮性政策，故可減少政府支出

考古驗證

() 下列關於失業率的敘述，何者正確？ (A) 自然失業率是由循環性、季節性及隱藏性因素所造成之失業 (B) 在自然失業率之水準時，表示已達到充分就業 (C) 因景氣衰退或蕭條所造成的失業，稱為結構性失業 (D) 剛畢業的學生暫時還沒找到合適工作，稱為結構性失業。

99 統一入學

圖 (A) 自然失業率是由摩擦性及結構性因素所造成的失業 (B) 自然失業率是由摩擦性及結構性因素所造成的失業 (C) 循環性失業 (D) 摩擦性失業

範例 1 失業率

已知甲國全國人口 2,000 萬人，就業人口為 800 萬人，失業人口為 200 萬人，試求甲國的 (1) 勞動力 (2) 失業率 (3) 就業率。

圖 (1) 勞動力 = 800 萬 + 200 萬 = 1,000 萬

(2) 失業率 =