

彰化高中 111 學年第 1 學期第 2 次段考高三公民與社會科選修(上)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	C	D	A	A	D	A	B	D	D
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
B	B	B	C	B	D	C	A	C	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
D	C	B	C	B	A	D	B	A	C
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	B	B	C	AC	AE	AD	BC	CD	B
41	42	43	44						
	C								

一、 單選題 (每題 2 分，共 56 分)

1.

解答 A

解析 (B)名目 GDP 未將人口變動納入考量，若要將人口變動及物價波動同時納入考量，應計算「平均每人實質 GDP」 (C)縱使實質 GDP 成長率皆為正數，也未必代表我國企業收入成長，實際上，本世紀以來，廠商產量雖大幅成長，出貨價格卻連年下滑，因此，估算出的經濟成長，往往與廠商實質感受差距甚大 (D)經濟成長率是該國與過往經濟狀況的比較結果，因此數值大，只能說明經濟狀況較過往佳，而不見得優於他國

2.

解答 C

解析 從漫畫第 4 格中的內容判斷，女孩用本國的角度，比較叔叔在國外的收入、物價水準及購買力。女孩說：「收入換成新臺幣，似乎不錯，但在當地生活應該還是有些辛苦」，意思是用匯率換算的所得看起來不錯，但因國外物價水準高，因此購買力不算太高，故(C)購買力平價指數最能解釋其觀點

(A)經濟成長率是實質 GDP 的年成長率，通常是了解一國人民的平均所得與支出，為衡量生活水準是否進步的指標

(B)通貨膨脹率通常是消費者物價指數的年增率，反映的是人們購買力與生活成本的變

化

(C)以購買力平價指數換算出的各國人均 GDP，能避免以匯率換算人均 GDP 時之匯率波動問題，因此用購買力平價指數去推估各國人均 GDP 並作相關的比較，也更能精確地反映各國購買力的差距。因此為正確答案

(D)消費者物價指數是把多種商品與服務的零售，採加權平均值計算，用以衡量民生物價波動的指標

3.

解答 D

解析 (A)應將各國原本以該國內貨幣計算的名目 GDP 轉換成統一貨幣單位，再進行比較 (B)現代國家多以美元匯率作比較 (C)購買力平價指數是以人均名目 GDP 作計算 (D)聯合國自 1965 年起推動購買力平價指數，作為比較的基準

4.

解答 A

解析 (A)購買力平價指數不同於大麥克指數

5.

解答 A

解析  $110 \div (1 + 10\%) = 100$

6.

解答 D

解析 CPI 是一種平均值的估算方法，包含了商品與時間的平均，不同商品間的價格漲跌會互相抵消、一定時間內的價格漲跌也會互相抵消 (A)與此無關 (B)CPI 反映一般家庭購買消費性財貨及勞務平均價格水準變動的情形，與薪水所得無關 (C)經過平均後之指數的變動比起個別商品價格的變動較不敏感

7.

解答 A

解析 實質工資 = 名目工資  $\div$  消費者物價指數  $\times 100 = 40,000 \text{ 元} \div 105 \times 100 = 38,095 \text{ 元}$

8.

解答 B

解析 基本工資調漲會使雇主（企業）須花費更多的人力成本，因此對勞動需求量會減少；反之勞工因為可以賺更多錢，會更積極找工作，因此勞動供給量增加 (A)工作機會應會減少 (C)因勞動需求減少，故企業不會辦徵才活動 (D)一般而言，外籍移工的工資會較本國勞工低，故會增加聘用外籍移工的人數

9.

解答 D

解析 (A)甲同學:老闆開茶店，需要僱用員工，所以為勞動市場中的需求者 (B)乙同學:員工以工作賺取工資，來支付食衣住行的花費，維持生活，所以是勞動供給者 (C)丙同學:老闆對於員工的需求是為了供給茶飲所需而引申而來 (D)丁同學:老闆對於員工的需求是為了供給茶飲所需而引申而來，所以是一種間接需求

10.

解答 D

**解析** 提高勞工工資 5%影響的是勞動需求量，故不會造成勞動需求線移動。雇主會因為勞工工資提高而須花費更多的人力成本，所以會減少勞動需求量

11.

**解答** B

**解析** 當工資達到虛線的水準時，只有在勞動市場的供給量等於需求量的時候才達成均衡，因此須找出虛線與  $L^s$  的交點，且該勞動需求線也會通過才行，即  $L_2$

12.

**解答** B

**解析** 在勞動市場中，企業主為需求方，勞工為供給方。企業主會依據需求法則，當工資愈低（高）時，所需求的勞工人數會愈多（少）。勞工會依據供給法則，當工資愈低（高）時，所供給的勞工人數會愈少（多） (A)當基本工資為 3.6 萬元時，會出現超額勞動供給 (C)當老闆僱用一個員工必須以支付 3.6 萬元時，將不願意雇用第 5、6 個人 (D)依據供給法則，工資愈高，愈多勞工會搶那份工作

13.

**解答** B

**解析** 2009 年振興經濟消費券政策，鼓勵民眾消費，進而擴大產出與投資，是一種促使景氣擴張的政策 (A)他國禁止進口我國貨品，會使我國出口值下降、景氣收縮 (B)減緩失業率、增加民眾可支配所得，進而擴大消費，景氣擴張 (C)增加課稅負擔，使消費成本提高、景氣收縮 (D)產品未銷售出去，使投資、勞動力需求減少，景氣收縮

14.

**解答** C

**解析** (A)景氣熱絡時，產出會增加 (B)景氣熱絡時需要勞動力協助生產活動，故失業率降低 (C)景氣熱絡時，供給會增加以滿足市場需求，故對機器設備需求等相關投資會增加 (D)景氣熱絡時，市場活絡，消費會增加

15.

**解答** B

**解析** (A)人民基本開銷受景氣波動影響較小，因為還是有必須消費的物品 (B)景氣衰退會讓許多產品滯銷，廠商因而減少生產活動，故購買資本財、擴大生產線等投資支出就會減少 (C)政府在衰退階段通常會想提振景氣，而增加消費支出 (D)淨出口額是出口額減去進口額，雖然景氣衰退會使產出減少，但若進口以工業產品為大宗，那麼進口額也會減少，整體淨出口值就未必大幅減少

16.

**解答** D

**解析** (A)大學生和家務勞動者皆屬「非勞動力」，不納入失業率分母，故失業率不會降低 (B)有尋找工作意願、尚未找到工作會列為「失業人口」，而從家務勞動者出來找工作，會使「勞動力」增加。當分子及分母同時加 1 時，會使失業率提高 (C)從勞動力變為非勞動力，勞動力減 1，失業人口不變。分母減 1、分子不變，會使失業率增加 (D)從非勞動力變為勞動力，勞動力加 1，失業人口不變。分母加 1、分子不變，會使失業率減少

17.

**解答** C

**解析** (A)「啃老族」是未投入職場者的非勞動力人口，不會影響失業率 (B)「啃老族」是 15 歲以上民間人口、未有找尋工作行動者，為非勞動力人口 (C)題文中的「啃老族」是具工作能力、未投入職場者，其不認為自己還有工作機會而放棄尋找工作，屬於怯志工作者，所以該現象會產生怯志工作者增加 (D)摩擦性失業是指剛離開校園、未找到工作或工作轉換期的暫時失業情形

18.

**解答** A

**解析** 一些人自願性離開職場、想工作但沒有求職行動，或從事非法的地下經濟活動，這些人口都被列為「失業人口」，會使失業率被高估 (A)自願性離開職場，應視為非勞動力，但在統計上會列入勞動力人口中的失業人口，所以失業率會被高估 (B)循環性失業是真實的失業人口 (C)怯志工作者，不列入勞動力人口當中，會使失業率被低估 (D)結構性失業是真實的失業人口

19.

**解答** C

**解析** (A)求學期間視作無工作意願的非勞動力人口 (B)在監者屬於非民間人口 (C)打零工者收入不固定，雖屬就業人口，但和失業者一樣難有穩定的維生資源，有時被稱為隱藏性失業者 (D)納入失業的計算，不屬於隱藏性失業

20.

**解答**

A

**解析**

失業率 = (失業者 / 勞動力) \* 100% = 【失業者 / (失業者 + 就業者)】 \* 100%

勞動力參與率 = (勞動力 / 15 歲以上民間人口) \* 100%

= 【(失業 + 就業) / 15 歲以上民間人口】 \* 100%

某學者認為女性勞動參與率較男性低，主因在於有許多女性可能因家務勞動而未成為勞動力（非勞動力），因此不會算在失業人口中，所以僅看失業率無法完整掌握女性參與勞動市場的不利之處

(A)大學入學機會增加，許多人選擇升學，表示大學生和女性家庭勞動者一樣，均為非勞動力，讀大學的人變多，會使 24 歲以下年輕人失業率下降，故(A)正確

(B)因薪資上漲，廠商引進更多機器設備取代勞動力，引發失業率上升，與婦女從事家務勞動使女性失業率較低不同

(C)高科技業勞動需求上升，失業率下降，這種情形是失業者變成就業者，勞動力是不變的

(D)移工引進人數上升，本地部分勞工的就業機會受排擠，此時本地部分勞工由就業變成失業，但勞動力不變

21.

**解答** D

**解析** 成本推動物價膨脹是指生產要素成本上升所引起的物價上漲現象，如國際原物料價格、工資、租金等的上漲

22.

解答

C

解析

(A)成本推動物價膨脹 (B)成本推動物價膨脹 (D)成本推動物價膨脹

23.

解答

B

解析

當一個國家的中央銀行採行量化寬鬆政策時，所創造的貨幣數量，增加資金的供給，廠商投資增加，民間消費需求擴張，出現需求拉升的物價膨脹

24.

解答

C

解析

(A)充分就業仍有循環性失業的存在 (B)充分就業就是社會上只有循環性失業的存在 (C)充分就業就是社會上實際失業等於自然失業時 (D)充分就業不代表社會完全沒有失業人口

25.

解答

B

解析

民眾一拿到錢就花光，並分期購買所有東西，不信任銀行，也不借貸。這表示阿根廷已陷入惡性物價膨脹，導致該國人民的貨幣購買力下降

26.

解答

A

解析

(A)繁榮階段的就業機會多，失業率會到低點 (B)繁榮階段的投資增加，外資不太會撤出臺灣 (C)繁榮階段的物價水準偏高 (D)剛離開谷底應是復甦階段

27.

解答

D

解析

甲：怯志工作者，使失業情形被低估，而樂觀認定失業率 乙：失業者，計入失業率中，可真實呈現失業率 丙：非勞動力人口，不計入失業率計算，不影響失業率評估 丁：打零工者，會使失業情形被低估，而樂觀認定失業率 戊：非勞動力人口，不計入失業率計算，不影響失業率評估

28.

解答

28.B

解析

28. 2022 年 9 月景氣燈號落入「景氣趨緩」的黃藍燈，景氣燈號變燈，景氣反轉很難避免，出口可能會衰退很嚴。

## 二、單選題組題 (每題 2 分,共 12 分)

### 29-30 單選題組題

解答

29.A 30.C

解析

29. 由題目可知，該飲料店由於挾帶網紅的強大聲勢而引發熱潮；又由於產品定價並未發生改變，因此為產品需求的增加

30. (A)引申需求為廠商對於勞動的需求 (B)C妹為雇主，其勞動需求提高 (D)消費者為勞動供給之角色，因此該選項應改為勞動供給

**解答** 31.B 32.B

- 解析** 31. Y 減去 Z 的部分為「現役軍人與監管人口」，例如：現役軍人、監獄犯人。Z 減去 L 的部分為「非勞動力」，例如：家庭主婦、學生、退休公務員、無工作意願也未工作的遊民。L 減去 E 的部分為「失業人口」，例如：被裁員的勞工、大學畢業未找到工作的小王、流浪教師小林等
32. 失業率 = 失業人口 ÷ 勞動力 × 100% = (勞動力 - 就業人口數) ÷ 勞動力 × 100% = (900 - 870) ÷ 900 × 100% = 3%

**解答** 33.B 34.C

- 解析** 33. (B)結構性失業是指由於產業結構改變或生產技術進步等原因，造成部分產業不能適應，所產生的失業。例如：產業結構改變後，國內傳統成衣業因為勞動與土地成本增加，國外價格便宜的產品輸入，使成衣廠失去競爭力，紛紛外移，故原有工作者會失去工作機會
34. 解決結構性失業的最好策略是提供求職者教育與職業訓練，使失業者及早學習新技能 (A)為解決循環性失業的政府對策 (B)為解決循環性失業的政府對策 (D)為解決摩擦性失業的政府對策

### 三、多選題組題 (每題 3 分，共 15 分)

**解答** 35.AC 36.AE

- 解析** 35. (B)進口商的進貨成本增加，GDP 數值會減少 (D)出口商利潤增加，GDP 數值會增加 (E)雖然進口商品讓消費者選擇變多，但是支出的費用也會增加，故經濟效益不一定增加
36. (B)臺灣匯率被低估，需要花費較多資金來進口 (C)臺灣匯率被低估，形同是貨幣貶值，有利出口，可增加國家競爭力 (D)會花較多錢來購入

**解答** 37.AD 38.BC 39.CD

- 解析** 37. 國際油價上漲，造成我國物價膨脹，屬於成本推動的物價膨脹，也屬於進口原料所造成的物價膨脹
38. 2009 年時，經濟成長率為 -1.81%，物價膨脹率為 -0.87%，失業率為 5.85%，可知當時物價大幅下跌，物價呈現緊縮，且在經濟衰退下，股票市場指數通常會下跌，國內生產毛額則會下降
39. 2009 年當時因為受到美國次級房貸的金融風暴影響，造成各國的經濟衰退，我國的失業率也大幅提高，此種屬於景氣不佳、需求不足所形成的「循環性失業」，難以透過提供就業資訊加以降低失業率，而政府通常會採取擴張性的總體經濟政策，以試圖提振景氣。2001 年的失業類型也是屬於「循環性失業」

### 四、混合題及非選擇題，共 17 分(非選擇題請將答案寫在答題卷上)

40.

答 案： B

解 析： 由題文中「全球半導體短缺，臺灣相關產業的人才需求旺盛，間接吸走了其他產業的人力」可知景氣好轉，勞動需求增加，循環性失業人口減少；「疫情後有些人選擇離開職場」表示勞動供給減少，因此各行各業突然都缺人

(A)臺灣受惠於全球半導體短缺，因而使循環性失業人口大幅減少

(B)臺灣相關產業的人才需求旺盛，間接吸走了其他產業的人力，表示會引發換工潮。工人轉換期間仍可能因就業訊息不足等，出現一些摩擦性失業，但循環性失業會減少。因此為正確答案

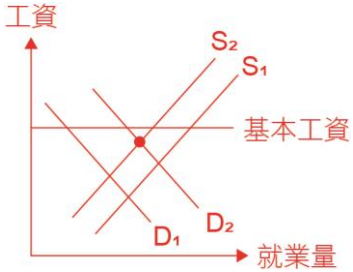
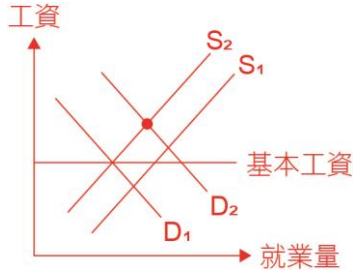
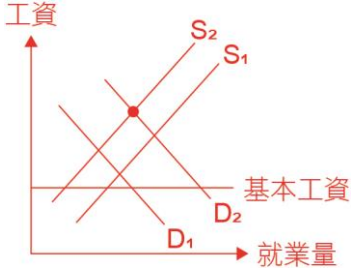
(C)勞動力參與率是指勞動力占 15 歲以上民間人口的比率。當疫情後有些人選擇離開職場，表示勞動力減少，故臺灣的勞動參與率會下降

(D)不一定。提高基本工資雖然會增加廠商的生產成本，但廠商是否會改生產設備自動化以取代勞工，則須視勞動成本增加是否讓廠商不能負擔而定

41. 答 案：

解 析：基本工資上調到 25,250 元，原本理論預測調高基本工資會引發失業，表示原本預計的基本工資應是高於原先的均衡工資；但臺灣今年面對的卻是缺工潮來襲，表示工資的價格下限是無效的，故價格下限未在後來的均衡工資之上。綜合判斷後，只有 B 圖的基本工資是介於原先的均衡工資與後來的均衡工資之間。因此正確答案為 B 圖

答 案：

□A 圖	☑B 圖
	
<p>□C 圖</p> 	<p>圖例說明：</p> <p>勞動供給左移 (<math>S_1 \rightarrow S_2</math>)</p> <p>勞動需求右移 (<math>D_1 \rightarrow D_2</math>)</p>
根據所選圖形，說明該基本工資之調整未符理論預期的原因 (30 字內)	
基本工資是價格下限，但未高於均衡工資，故為無效的價格下限	

評分原則：

等級 2 (5 分)	正確勾選「B 圖」，且正確回答以下 A、B 兩項： A、價格下限未高於均衡工資 B、基本工資為無效的價格下限
等級 1 (2~4 分)	1-1.正確勾選「B 圖」，寫出 A 或 B 但不完整 1-2.正確勾選「B 圖」，但未書寫原因或原因錯誤
等級 0 (0 分)	0-1.勾選不正確 0-2.未勾選

42-44 為題組

42. C

43.請根據國發會的推估報告，畫出自 2017 年後的人口變化對勞動市場的影響為何？(3 分，請於答題卷上作答)

44.有學者認為勞動力不足的情況不一定會出現，因為自動化的腳步不斷前進，可抵銷我國勞動力負成長的影響，請問你是否認同？請說明原因。(5 分，請於答題卷上作答)

43.	依據題文，請於右圖畫出對勞動市場的影響										
44.	請勾選一項	說明原因 (限 50 字內)									
	<input checked="" type="checkbox"/> 認同 <input type="checkbox"/> 不認同	因	為	自	動	化	將	勞	動	需	求
		減	少	,	若	其	減	少	幅	度	比
		勞	動	供	給	減	少	幅	度	還	多
		,	則	勞	動	力	不	必	然	會	短
		缺	。								

請勾選一項	說明原因 (限 50 字內)
<input checked="" type="checkbox"/> 認同	因為自動化將使勞動需求減少，若其減少幅度比勞動供給減少幅度還多，則勞動力不必然會短缺。
<input type="checkbox"/> 不認同	

完全給分 (5 分)	同時答對「認同」及理由說明完整。
部分給分 (3 分)	僅答對「認同」但理由說明不夠完整。
不給分 (0 分)	無作答、答錯，或未說明理由。

后移