

桃園市立平鎮高中 109 學年度第一學期 公民與社會科 期中考

※命題範圍：第二冊第一、二、六課全 ※適用班級：201-214 ※說明：本試題共 38 題，總計 6 頁。

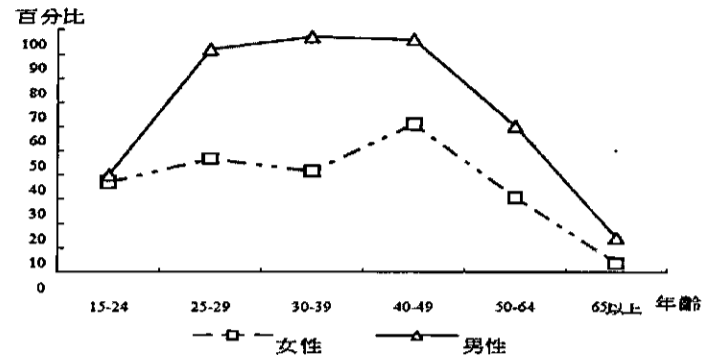
請同學於作答前將電腦卡上班級、姓名、座號填寫完備，資料不全者一律扣測驗總分 5 分

班級：二年\_\_\_\_班 姓名：\_\_\_\_\_ 座號：\_\_\_\_\_ / 命題教師：曾露瑤

一、單選題 47.5 % (共 19 題，一題 2.5 分，答錯不倒扣)

1. ( ) 右圖為某國男、女勞動參與率的統計圖。根據此圖判斷，對於該國社會現況的描述與解釋，下列哪些最合理？【97 年學測】

- 甲、性別角色觀念影響勞動參與率；乙、女性的經濟自主權較男性為低  
丙、男性的平均教育程度比女性高；丁、政府並未提供良善的托兒服務  
戊、男性的貧窮老年人口比女性多



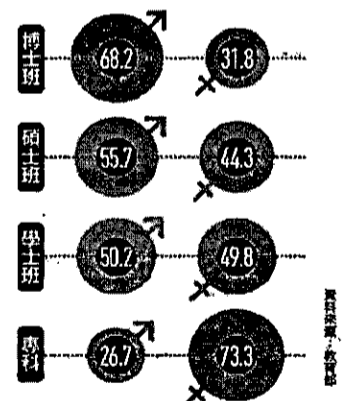
(A) 甲、乙、丁 (B) 甲、乙、戊 (C) 乙、丙、丁 (D) 丙、丁、戊

2. ( ) 我國國家發展委員會於 107 年發布「個人家戶數位機會調查報告」，報告顯示整體而言女性上網率雖有提升，但上網率仍維持落後男性 3.5% (相關統計見右表)。請就題述判斷下列哪一選項說明正確？(A) 透過表格數據可知，男、女性在技能與素養層面比例皆無過大差異 (B) 表格數據顯示

項目	指標	男性	女性	整體
資訊 近用	上網率	88.2	84.7	86.5
	手機使用	92.8	89.4	91.1
	個人上網設備擁有情形	3.16	3.10	3.13
	無限或行動上網率	98.6	97.9	98.2
技能 與素 養	網路存取權限認知	55.6	47.8	51.7
	數位足跡認知	76.9	74.2	75.5
	旅行資訊蒐集能力自評	6.4	6.1	6.2
	美食資訊蒐集能力自評	6.7	6.9	6.8
	程式設計學習經驗	30.5	17.2	23.9

女性受傳統影響，美食資訊蒐集能力較男性高出甚多 (C) 女性使用手機比例低於平均值，足見女性受「性別角色」影響甚鉅 (D) 表格數據「技能與素養」部分，稍可見我國存有「男數理」之現象

3. ( ) 據報載：「104 學年大專校院學生總數達 133 萬人，在專科方面，女性高達 73.3%，男性僅佔 26.7%。教育程度再往上，大學男女比例則是 5：5，比例均衡；但是來到碩士班後，男女比例高低開始互換，碩士班男女比例是 6：4，博士班男女比例是 7：3 (統計數據見右圖)。請就題述與圖表統計，選出下列選項說明正確者：(A) 此圖與題述可與「性別刻板印象造成性別區隔」之況相呼應 (B) 就讀專科之女學生比例較為高，足見女性較男性經濟能力為差 (C) 男女就讀碩士班比例接近，可推論男女擔任大學教師比例亦相當 (D) 男性就讀專科比例較為低，此與「玻璃天花板」現象息息相關



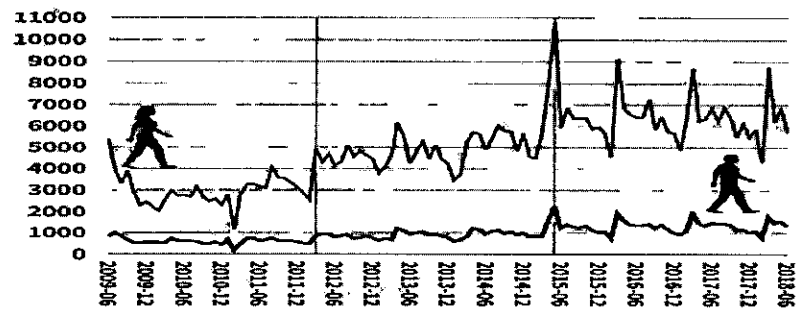
4. ( ) 下表為 2019 年行政院性別平等會所發布的性別圖像 (數據單位%)。請結合此圖與下列選項，判斷哪一說明組合正確？

高等教育「女性學生」就讀學科結構					高等教育「男性學生」就讀學科結構			
其他	理/農/工/醫	社經/法律	人文/教育		人文/教育	社經/法律	理/農/工/醫	其他
8.8	26.5	34.9	29.9	台灣	13.9	24.8	54.9	6.5
14.5	43.2	16.2	26.2	日本	9.4	13.9	67.2	9.5
3.0	33.1	36.8	27.1	英國	16.5	36.1	45.9	1.5
3.1	22.9	22.9	51.1	南韓	25.2	29.2	43.2	2.4

(甲) 圖表顯示我國高等教育階段學生就讀學科結構仍有性別落差 (乙) 南韓、英國、日本等國均呈現有「男理工、女人文」之傾向 (丙) 透過圖表數據可推論，日本、英國存有「玻璃天花板」之況 (丁) 透過圖表可知，南韓及我國之女性受高等教育人數較日本為高 (A) 甲乙 (B) 甲丙 (C) 乙丁 (D) 丙丁

5. ( ) 右圖為我國 2009~2018 年每月月初申請育嬰假補助之男女差別統計。圖中上段曲線為女性申請之數據，下段曲線則為男性。請綜合題述、下圖及下列選項說明，選出概念組合正確者：(甲)男女申請之統計數據出現差距擴大之況，若男性亦可申請育嬰假則可改善此況 (乙) 透過統計數據可知，我國女性教育程度普遍較男性低，故申請育嬰假者較男性為多 (丙) 探究此統計數據背後之因，其與維持社會秩序不可或缺的「社會控制」概念相關 (丁) 統計數據顯示，多年來申請育嬰假女性較為多，說明女性照顧嬰孩天生較男性為佳 (A)甲乙 (B) 甲丙 (C) 乙丁 (D) 丙丁

2009-06 ~ 2018-06  
每月初次申請育嬰假補助的核付人數  
男女人數差別



6. ( ) 下表為我國「近年來我國女性立法委員比例」，請結合下表與下述選項說明，選出組合正確者：

年份	1995	1998	2001	2004	2008	2012	2016
比例 (%)	14.02	19.11	22.22	20.89	30.09	33.63	38.05

- (甲) 就圖表數據推論，「優惠性差別待遇」無存在之必要 (乙) 比例仍未過半之況，主因為女性深受「汙名化」影響 (丙) 比例不斷上升，與我國法律規範保障婦女參政權相關 (丁) 圖表數據可說明參政面女性隸屬「處境不利之群體」 (A) 甲乙 (B) 甲丙 (C) 乙丁 (D) 丙丁
7. ( ) 我國第二次世界大戰結束後至 1980 年代末期推行「說國語運動」。最初目的是為了讓台灣各個族群能使用做為國家通用語的現代標準漢語(即稱國語)。請問該政策後續「較不」可能產生下述哪一現象呢？(A) 早期的本省人因語言優勢，其社會地位較其他族群為高 (B) 早期該政策受惠之族群與早期受雇於公部門之族群相同 (C) 1960 年代出生後的本省人，此政策亦使其教育成就較為低 (D) 該政策致使早期就讀文組或從事語言相關職業多為外省人
8. ( ) 1970 年代美國學者提出的「微歧視 (Microaggression)」(又翻譯成微侵略、微冒犯) 係指主流社會對於非主流社群的細微歧視行為。「微歧視」並不是說這種歧視類型比較「微小」，其可指「隱微的躲在善意背後的歧視」。日常生活中的「你是原住民，那你很會唱歌跳舞嗎？」「你是原住民？你這麼白，看起來不像欸。」等對話皆可類屬於「微歧視」之範疇。請就題述選出下列說明「錯誤」者：(A) 題述之現象常導致原住民族限縮自己學習或職涯上的想像 (B) 「微歧視」常使原住民族在勞動市場中從事工作條件較差者 (C) 此類微歧視源於原住民族之種族基因，和社會性因素較無關 (D) 長期以來，漢人在文化上的壟斷，可能擴大「微歧視」之現象
9. ( ) 據報載：「《經濟學人》2020 年針對 29 個國家的『○○』指數，冰島位列第一，分數超過 80 (滿分為 100，每年一次評比，評分依據女性在職場的教育訓練、勞動參與、薪資、育兒津貼、生產與育兒福利、商學院申請以及高階職位表現等綜合評估)，但同屬亞洲經濟強國的南韓與日本位列倒數一、二名，兩者都未過 30 分。分析指出，關鍵指數以該國的女性參政率為主。女性立法者愈少，女性的職場參與和福利就會愈限縮。」請綜合題述與下列選項，判斷哪一說明「為非」？ (A) 透過題述可知，正式社會控制對女性福利提升有所助益 (B) 日本、南韓兩國之況可能受該國既有之內在社會控制影響 (C) 題述○○所指應為「玻璃天花板 Glass Ceiling Index」指數 (D) 南韓名列倒數第一，主因職場的女性教育訓練較他國為低
10. ( ) 「吉姆·克勞法」(Jim Crow laws)係 1876 年至 1965 年間美國南部各州對有色人種實行種族隔離的法律。該法強制公共設施須按種族的不同而隔離使用，且在隔離但平等的原則下，種族隔離被解釋為不違反憲法保障的同等保護權，因此得以持續存在。但黑人所能享有的與白人相較往往是較差的，而這樣的差別待遇也造成了黑人長久以來處於經濟、教育及社會上較為弱勢的地位。請綜合上述與下列選項說明，判斷哪一概念為是？ (A) 我國外籍勞工社會地位較為低與上述成因相同 (B) 黑人因長期從事再生產勞動，故會產生題述之況 (C) 題述說明「吉姆·克勞法」屬非正式之社會控制 (D) 底線畫記之處可與「形式上的平等」概念相呼應
11. ( ) 2018 年上映的電影「法律女王」(On the Basis of Sex) 取材自現今美國最高法院唯二女大法官露絲·拜德·金斯伯格 (Ruth Bader Ginsburg) 的真實故事。電影描述露絲如何在男性至上、女性不被重視的工作環境中，力爭上游成為律師，並為爭取性別平權，最終成為美國史上最具有影響力的法官之一。在爭取性別平權的路上，露絲受到丈夫極大的支持與肯定，並曾言道：「如果連法律都不能一視同仁，性別如何平權？」請綜合題述與下列選項，判斷哪一組合說明為是？

(甲) 聯合國迄今尚未有相關公約保障題述之況 (乙) 透過文述可知，露絲所處的工作環境存有「玻璃天花板」(丙) 藉由文述可知，露絲所處之環境存有男尊女卑性別偏見 (丁) 露絲欲爭取之權利，可與去除「性別主流化」概念相呼應

(A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁

12. ( ) 承上題，我國現有哪些法律規範，可與露絲丈夫所言欲落實的精神相呼應？(甲)《兩性工作平等法》；(乙)《消除對婦女一切歧視公約施行法》；(丙)《性騷擾防治法》(丁)《民法》物權編 (A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁

13. ( ) 報載：「台北市交通局計劃 2020 年底前在公車上試辦『讓座服務廣播系統』，即在公車上裝設『讓座鈴』，有座位需求的民眾自行按鈴，將有鈴聲提示乘客讓座；如果鈴響但沒人動作，公車駕駛也會加強廣播。先前桃園市也有試辦，其以卡別判讀，只要民眾持愛心卡、敬老卡上車，靠卡感應後，車內就會自動亮起讓座燈，還會響起『請讓座』語音提示，喚起全車乘客注意。唯其成效較為不彰……<sup>1</sup>」請結合題述與下列選項，判斷哪一說明為是？

(A) 「請讓座」語音提示說明社會規範皆不具強制力 (B) 透過桃園試辦結果可知，內在社會控制無法形成社會控制 (C) 綜合題述可知，「讓座鈴」設計顯示出搭乘公車者欠缺社會化歷程 (D) 「讓座鈴」的設計和輿論壓力相同，皆屬「非正式社會控制」

14. ( ) 我國《民法》§1118-1：「受扶養權利者有下列情形之一，由負扶養義務者負擔扶養義務顯失公平，負扶養義務者得請求法院減輕其扶養義務：一、對負扶養義務者、其配偶或直系血親故意為虐待、重大侮辱或其他身體、精神上之不法侵害行為。二、對負扶養義務者無正當理由未盡扶養義務。受扶養權利者對負扶養義務者有前項各款行為之一，且情節重大者，法院得免除其扶養義務。」請綜合題述與下列選項，選出說明為是者：

(A) 該法之規範可說明「法律規範可能有侵害人權之虞」(B) 該法之訂定可說明「價值觀念變遷促使社會規範與時俱進」(C) 該法將子女撫養父母義務從「相對義務」修正為「絕對義務」(D) 終結「法不入家門」，此規定係受「鄧如雯殺夫案」影響所至

15. ( ) 您是否試過掃描產銷履歷標籤上的 QR Code？在超市裡冷凍販售的產銷履歷台灣鯛魚片，拿起來掃一下，就能連結到魚片的來歷！從魚片加工廠、加工過程資訊、養殖的業者與飼育紀錄等，在網頁上都能完整透明的呈現<sup>2</sup>。業者有此服務，主在避免因○○所導致的市場失靈。試結合題述與下列選項，判斷哪一說明為是？

(A) ○○可填入「生產者與消費者間彼此資訊不對稱」(B) ○○發生常與食品交易成本過高，進而導致外部效果擴大 (C) 各類食品隸屬於經濟學上的無主物，常引起外部效果 (D) 政府透過課稅，可全然避免因資訊不對稱所造成的市場失靈

16. ( ) 小花和巧虎是高中同班好友，某天小花得知巧虎的電子信箱帳號及密碼。小花在未經巧虎的同意，無故登入小花個人電子信箱，窺視並複製巧虎與他人的信。請結合小花所舉與下列選項說明，選出概念正確者：

(A) 小花未成年，故所為雖有違法之疑慮，然尚不構成刑罰 (B) 小花所為業已侵害巧虎的著作權，檢調單位可依法起訴小花 (C) 小花所為說明科技發展之下，社會規範尚無法與時俱進 (D) 小花所為已違反《刑法》的「無故入侵他人電腦設備罪」

17. ( ) 想讓難聞、不舒服體味立刻消除，大部分的人會使用快速有效的體香劑或是止汗劑。2018 年發表的一項令人訝異的研究顯示，體香劑、洗髮精及乳液，造成的空氣污染（其會釋放出具有揮發性的有機化合物，也就是俗稱的揮發性有機物質 VOCs），與汽機車是一樣的<sup>3</sup>。請結合題述與下列選項說明，選出概念正確者：

(A) 上述說明可與「外部性具主觀性、影響因人而異」相呼應 (B) 該現象存在時，說明此時「私人成本小於社會成本」 (C) 題述可說明，人們對於使用止汗劑的誘因低於環境保護議題 (D) 此現象隨體香劑的交易成本提升而影響日趨擴大

18. ( ) 英國著名經濟學家庇古 (Arthur Cecil Pigou, 1877-1959) 曾於 1920 年在《福利經濟學》提出：「根據污染所造成的危害程度對排污者徵稅，用稅收來彌補排污者生產的私人成本和社會成本之間的差距，使兩者相等。」後稱此種稅為「庇古稅」。請結合該稅與下列選項說明，選出概念組合正確者：(甲)、該稅可與政府採用「正向金錢誘因」手段相呼應；(乙)、該稅收會造成生產者私人成本提高，進而使外部成本內部化；(丙)、我國「菸害防制法」中的「菸品健康福利捐」與題述精神多有相符；(丁)、此現象的產生可與「公共財的悲歌」概念相呼應 (A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁

19. ( ) 大受新冠肺炎(COVID-19)影響的旅遊業，在疫情肆虐期間可謂蕭條不已。政府特於 2020 年 7 月至 10 月辦理「安心旅遊補助」。期間內預定國內補助住宿，不分平假日每房補助 1000 元、前往離島旅遊住宿可再加碼補助 1000 元，若搭配振興

<sup>1</sup> 資料來源：109.9.29 取自：<https://www.thenewslens.com/article/141139>

<sup>2</sup> 資料來源：109.9.24 取自「食力」：<https://www.foodnext.net/science/scsource/paper/5852512443>

<sup>3</sup> 資料來源：109.9.25 取自：

<https://www.vogue.com.tw/beauty/article/%E9%AB%94%E9%A6%99%E5%8A%91-%E8%BA%AB%E9%AB%94%E9%A6%99%E8%86%8F>

三倍券一起用最高可領 4000 元。請結合題述與下列選項說明，判斷哪一概念為是？

(A) 政府所為可增加可類歸「正向非金錢誘因」(B)政府所為與「外部性內部化」概念相關 (C) 政府之舉所欲達成之效與 2018 年環保署的擴大減塑的外部性範疇相同 (D)「寇斯定理」便以此為題並提出方案，以降低外部性之影響

## 二、單選題組 52.5% (共 19 題，一題 2.5 分。第 37.38 手寫題一題 5 分，答錯不倒扣)

(一)、Lalamove、Uber Eats 和 foodpanda 等各種美食的「外送平台」最近快速崛起，雖然「彈性工時」吸引不少人擔任外送員，2019 年 8 月 Uber Eats 推出新制獎勵，綁定外送員須在限定時間內達一定趟次，才有獎勵金，此舉讓部分外送員認為是「變相剝削」「擠壓報酬」。由於 Uber Eats 外送員沒有工會或固定窗口，也無統一發起人，近日在各大臉書社團及 LINE 群串聯「罷工」。一名外送員表示，新制換算下來需連續工作 12 小時以上，才能達到獎勵的標準。另就外送員層出不窮的交通意外事件，勞動部於 2019 年 10 月公布食物外送平臺專案勞檢結果，共有四種態樣。在 9 家業者、共 4.5 萬名外送員中，有六家有自有外送員，其中 foodpanda、Uber Eats、Lalamove (啦啦快送)、Cutaway (卡個位)、Quick pick (快點外送) 這五家為僱傭關係，Deliveroo (戶戶送) 則不是僱傭關係。

⇒ 資料來源：109.9.25 取自「關鍵評論」：<https://www.thenewslens.com/article/124068>

⇒ 資料來源：109.9.26 取自「中央廣播電台」：<https://www.rti.org.tw/news/view/id/2039706>

20. ( ) 請就下列關於 2019 年 8 月 Uber Eats 所推出新制獎勵，以及 2019 年 10 月公布食物外送平臺專案勞檢結果，選出說明正確者：(A) Uber Eats 外送員可向雇主主張其已違反《勞動基準法》中的「工作時間」限制規範 (B) 勞檢結果說明 Deliveroo (戶戶送) 員工不得要求業者加保勞保 (C) 新制造成外送員落實「團結權」進行罷工活動 (D) 勞檢結果說明 Quick pick (快點外送) 員工可透過相關職業工會加入勞保

21. ( ) 請就上述參與「罷工」者，其可與下列哪一選項相呼應？

(A)民間人口：勞動力 (B) 民間人口：非勞動力 (C) 非民間人口：勞動力 (D)非民間人口：非勞動力

(二)、工運年度指標活動的「秋鬥」再起！勞保年改迫在眉睫，2020 年 9 月初傳出的草案方向引發基層炸鍋反彈，2019 年宣告停辦的秋鬥，預計於 2020 年復辦，由勞工上街展現訴求，將聚焦勞保年金改革、瘦肉精美豬等議題。秋鬥源於 1988 年 11 月，當年訴求修正《工會法》、《勞動基準法》及聲援苗栗客運罷工事件，為首次全國性工會聯合活動，1993 年遊行則首次定名「工人鬥陣節」，提出「南春鬥、北秋鬥」，自此成為五一勞動節大遊行外，另一項勞團年度盛事，極盛時期曾號召逾 60 個團體、數千人參與。

→ 資料來源：「秋鬥再起！號召勞工為勞保年改、美豬上街」，109.9.27 取自「聯合新聞網」：<https://udn.com/news/story/7314/4890958>

22. ( ) 請就下列關於秋鬥源起年所欲爭取修正之法之說明，選出組合正確者：

(甲)、前者為個別勞動權益規範，積極保障勞工權益；(乙) 前者設有「禁搭便車條款」，避免同工不同酬現象出現  
(丙)、後者規範勞動條件最低標準，以保障勞工權益；(丁) 後者就女性、童工等特定對象訂有工作時間等相關規範  
(A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁

23. ( ) 請就下列關於秋鬥源起年所聲援之活動，結合「勞動三法」概念，選出說明正確者：

(A) 該活動主在落實團結權，藉由勞工團結，建立夥伴關係 (B) 該活動近似於「妨礙事業正常運作」模式，主在向雇主施壓  
(C) 會出現該活動，往往與勞資雙方未有對話機會息息相關 (D) 該活動主在修正《民法》「契約自由原則」可能產生的弊端

24. ( ) 請結合文述與下列說明，選出組合正確者：

(甲)、參與工會者僅得利用有形的生產要素投入勞動市場；(乙)、參與秋鬥者其勞動類別屬「市場勞動」之範疇  
(丙)、參與春鬥者多數屬「勞動參與率」中的「民間人口」；(丁)、未參與春鬥者，即屬與監管人口相同的非勞動力  
(A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁

(三)、2020 年 9 月報載：「環保署就 2007 年前出廠的機車提供汰舊換新補助，如果是二行程與四行程 1 到 4 期燃油機車，汰換新購電動機車或七期燃油機車，可享有 5,000 元補助，但傳 2021 年可能縮水只剩 3,000 元，未來甚至不排除直接歸 0；至於先前推動的「減徵機車貨物稅」法令，機車汰舊換新最高可退 4,000 元，也將於 2021 年 1 月 7 日喊卡。」

25. ( ) 請結合底線畫記處與下列選項說明，判斷哪一概念正確？

- (A) 政府所為係「金錢正向誘因」，可有效降低外部效益 (B) 底線畫記處說明政府藉由「直接管制」改善外部性 (C) 底線畫記處可促使「外部性外部化」，以達提升社會公平和效率 (D) 底線畫記處可與「行為人之舉直接帶給他人利益，然未從中獲得利益」概念相呼應

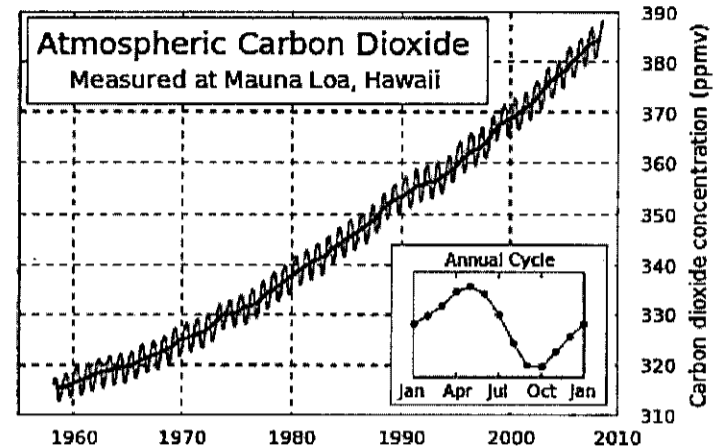
26. ( ) 請就 2021 年政府新制之述，判斷將會造成市場出現何況？

- (A) 社會效益降低，私人效益降低 (B) 社會效益降低，私人效益上升  
(C) 外部效益降低、私人效益上升 (D) 外部效益提升、社會效益降低

(四)、●● 是一種涉及個人利益與公共利益對資源分配有所衝突的社會陷阱。這個字起源於英國作家「威廉·佛司特·洛伊」(William Forster Lloyd) 在 1833 年討論人口的著作中所使用的比喻。1968 年時，美國生態學家「加勒特·哈定」(Garrett Hardin) 在期刊《科學》將這個概念加以發表、延伸，而這個理論本身就如希臘哲學家亞里斯多德(Aristotle) 所言：「那由最大人數所共享的事物，卻只得到最少的照顧。」右圖為 1958 年起莫勞島二氧化碳含量變化，此現象可與●●概念相呼應…。

→ 資料來源：109.9.27 取自「維基百科」：

<https://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%85%AC%E5%9C%B0%E6%82%B2%E5%8A%87>



27. ( ) 請就題述判斷，●●可填入之概念應為下列何述？

- (甲)、無主物的悲歌；(乙)、共有財的悲劇；(丙)、公共財的悲歌；(丁)、私有財的悲劇  
(A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁

28. ( ) 請問，若欲改善「莫勞島」二氧化碳含量變化之況，下列哪一作為可為之？(甲)、降低交易成本，避免「劣幣驅除良幣」或「檸檬車」之況再現；(乙)、各國降低經濟發展，如此一來便可將社會成本降至為零；(丙)、透過財產權的明確界定，輔以交易成本不高的情況下便可改善此況；(丁)、透過建立「汙染排放權」的市場，亦可有效改善圖片之況

- (A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁

(五)、英國經濟學家寇斯 (Ronald Harry Coase, 1910-2013) 在考慮無線電廣播頻率時發展出「寇斯定理」(Coase theorem)。其研究如下：兩家廣播電台假如在同一個頻段廣播，可能互相干擾，而管理者則必須將各個頻段以最有效率的方式分配給不同的廣播電台，從而消除電台之間的干擾。寇斯認為，只要對頻率的產權界定清楚，那麼無論頻率在初始階段如何分配，市場最終都會達到最有效率的狀態。以上的情況，只有在沒有○○的情況下才成立，而在交易成本存在的情況下，市場參與者之間的交易中便會出現阻礙。

→ 資料來源：109.9.27 取自「維基百科」：<https://zh.wikipedia.org/wiki/%E7%A7%91%E6%96%AF%E5%AE%9A%E7%90%86>

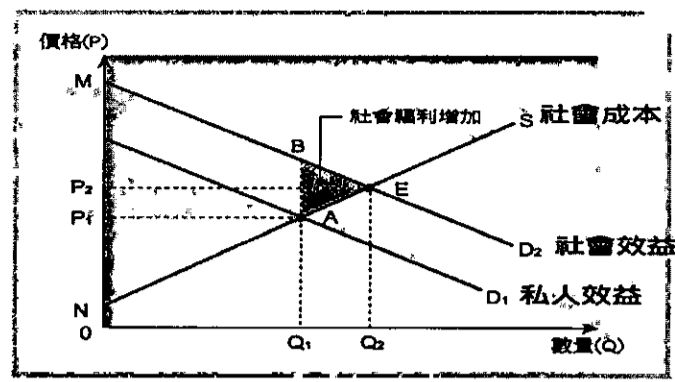
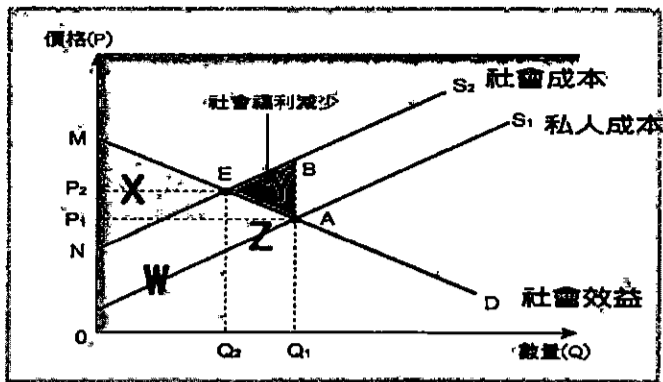
29. ( ) 請就文述判斷，「寇斯定理」(Coase theorem) 主在藉由哪一方式解決外部性問題？

- (A) 直接管制：政府以公權力干預私部門經濟活動 (B) 界定財產權：政府明確界定財產權，私人間會協商資源分配  
(C) 資訊公開：政府制定相關法令，要求買賣雙方皆露資訊 (D) 課稅：藉此產生誘因，讓生產者將外部成本納入考量

30. ( ) 請就文述判斷，○○應填入下列哪一概念？

- (A) 外部成本：即一個人或企業活動時，對他人產生的正面影響稱之 (B) 外部成本：即一個人或企業活動時，受損的第三人無法要求賠償稱之 (C) 交易成本：交易價格之外，雙方執行過程所花費的時間、精力稱之 (D) 交易成本：雙方協商、執行過程中所花費的有形成本，不含議價等過程

(六)、下圖左、下圖右為經濟學「外部性」之圖示。請就圖回答下列問題：



31. ( ) 請結合左圖，試判斷外部成本、社會成本與私人成本之關係，應為下列何述？  
 (A)  $S_2 = S_1 + \text{外部成本}$  (B)  $S_1 = S_2 + \text{外部成本}$  (C) 外部成本 =  $S_1 + S_2$  (D) 外部成本 =  $D - S_1$
32. ( ) 茲以左圖論，當市場上供需 (社會成本、社會效益) 交點於「E」點時，稱之為社會福利最大化，面積「X」則為此面積。請問，當面積「Y」出現時，可解讀市場上發生何事？(A)市場上符合「寇斯定理」所描述之況 (B) 市場上交易成本此時已幾近於零 (C) 市場上財產權已屏除「草原的悲歌」 (D) 政府可能頒布某些法令管制某經濟活動
33. ( ) 茲以右圖論，當經濟活動存在●●時，將會增加三角形面積「ABE」，政府常藉由「補貼」之舉讓面積「ABE」得以存續。請就下列關於●●之敘述，選出說明正確者：  
 (A) ●● 係指「外部性」，其產生意謂市場失靈，故政府補貼之舉違法 (B) ●● 係指「外部效益」，其類屬於正的外部性  
 (C) ●● 係指「正向金錢誘因」，其為政府解決外部成本之舉 (D) ●● 係指「交易成本」，該現象出現常致使經濟效率降低

(七)、(甲) 2020 年 9 月初，行政院主計總處公布同年 8 月份失業率為 3.99%，失業人數為 47.8 萬人，較 7 月下降 0.01 個百分點，是 10 年來首次 8 月失業率比 7 月低。總體而論，受○○影響，8 月失業率不升反降。2020 年 8 月中報載：

「國發會表示，雖然我國人口已呈負成長，但由於近年勞動參與率續呈提升，若維持 2019 年 59.17% 的水準，我國勞動力直到 2030 年仍將續呈成長。我國工作年齡人口 (15~64 歲) 自 2016 年開始負成長，總人口自 2020 年開始負成長，令外界憂心我國勞動力將日趨不足，對此，國發會依據本次人口推估數，輔以 2019 年的勞動參與率估算，發現我國勞動力暫時不會下滑，會由 2019 年的 1,196 萬人逐年升至 2030 年的 1,202 萬人。此外，統計數據亦顯示，女性勞參率近十年呈現上升之況 (由 49.9% 升至 51.4%)。」

→ 資料來源：「勞參率提升，勞動力還可成長至 2030 年」，109.9.26 取自「中時新聞網」：

<https://www.chinatimes.com/newspapers/20200819000192-260202?chdtv>

34. ( ) 請就底線畫記處(甲)判斷，失業率會出現 10 年來首次變動之況，可能與下列哪一組合說明相關？  
 (甲) ○○ 可填入「受到疫情影響，新鮮人投入市場態度趨於保守」之概念；(乙) 過往七月為畢業季，許多新鮮人投入就業市場，故七月失業率低於八月；(丙) 國人重視學歷，致使年輕人畢業後再進入求學階段；(丁)八月份失業率降低，可知我國總人口數呈正成長 (A) 甲乙 (B) 甲丁 (C) 乙丙 (D) 丙丁
35. ( ) 請問下列哪些人類屬「47.8 萬人」之範疇？(甲) 30 歲：遭公司資遣在找工作但尚未找到工作的小公 (乙) 18 歲：很想找工作但尚未高中畢業的小民 (丙) 21 歲：就讀大學等待飲料店通知是否錄取的小好 (丁) 60 歲：工傷後想投入市場卻無法工作的小棒 (A) 甲乙 (B) 甲丙 (C) 乙丁 (D) 丙丁
36. ( ) 請問，女性勞參率會出現文述之況，可能與下列哪一因素相關？(A) 女性出生人口較男性為多，故近十年來女性勞參率有上升之況 (B)總人口出現負成長係因男性死亡率高於女性，故女性投入市場人口數較過往為多 (C)女性翻轉既定的性別刻板印象，投入市場從事「再生產勞動」 (D) 受「性別主流化」影響，我國職場及相關法規保障女性就業
37. 請就底線畫記處 (甲) 判斷，2020 年 8 月「就業人口數」約為多少？【手寫題】(5 分。請務必於手寫卷上寫上計算過程，計算過程正確，答案錯誤，給 3 分。若無計算過程，僅有答案則不予給分)
38. 請就文述判斷，2019 年我國「非勞動力人口」數約為多少？【手寫題】(5 分。請務必於手寫卷上寫上計算過程，計算過程正確，答案錯誤，給 3 分。若無計算過程，僅有答案則不予給分)

● 本試題結束！提醒同學別忘了檢查及畫卡(班級、姓名、座號) ●

桃園市立平鎮高中 109 學年度第一學期 公民與社會科 期中考【手寫卷】

※ 命題範圍：第二冊第一、二、六課全 ※ 適用班級：201-214

班級：二年\_\_\_\_\_ 班 / 姓名：\_\_\_\_\_ / 座號：\_\_\_\_\_

【計分方式說明】本手寫題 1 題 5 分，共 2 題，總計 10 分。同學作答時請務必寫上計算過程。計算過程正確，答案錯誤，給 3 分。若無計算過程，僅有答案則不予給分。測驗完畢後，請將此卷連同答案卡繳予監考教師。

題號	計算過程暨答案	得分 (一題 5 分)
37		
38		
總分		

桃園市立平鎮高級中學 109學年第1學期 第01次段考二年級不限組別公民與社會[20201013200011C00073] 全體考生 試題分析表

題號	題型	題分	標準答案	全體					503					高分組					136					全體答對率	難易指數	鑑別指數
				A	B	C	D	E	未	A	B	C	D	E	未	A	B	C	D	E	未					
1	單選題	2.5	A	419	70	12	1	0	1	121	14	1	0	0	0	101	25	8	1	0	1	83.30%	0.816	0.147		
2	單選題	2.5	D	28	7	27	440	0	1	6	2	4	124	0	0	11	1	9	114	0	1	87.48%	0.875	0.074		
3	單選題	2.5	A	370	46	20	66	0	1	115	6	5	10	0	0	82	15	8	30	0	1	73.56%	0.724	0.243		
4	單選題	2.5	A	374	118	5	5	0	1	113	18	1	4	0	0	93	39	2	1	0	1	74.35%	0.757	0.147		
5	單選題	2.5	B	12	388	8	94	0	1	1	116	2	17	0	0	8	103	2	22	0	1	77.14%	0.805	0.096		
6	單選題	2.5	D	3	14	8	477	0	1	0	8	2	126	0	0	2	3	4	126	0	1	94.83%	0.926	0.000		
7	單選題	2.5	C.A	179	37	219	68	0	1	55	8	61	13	0	0	39	13	62	21	0	1	78.73%	0.790	0.096		
8	單選題	2.5	C	17	37	394	54	0	1	1	7	120	8	0	0	9	13	91	22	0	1	78.33%	0.776	0.213		
9	單選題	2.5	D	40	76	243	143	0	1	8	15	66	47	0	0	20	26	50	39	0	1	28.43%	0.316	0.059		
10	單選題	2.5	D	85	55	12	351	0	1	19	9	2	106	0	0	28	21	6	81	0	1	69.58%	0.684	0.191		
11	單選題	2.5	C	2	4	405	91	0	1	0	0	124	12	0	0	0	1	101	33	0	1	80.52%	0.827	0.169		
12	單選題	2.5	C	468	24	5	4	0	2	124	7	2	2	0	1	124	8	2	1	0	1	0.99%	0.015	0.000		
13	單選題	2.5	D	32	12	14	443	0	2	2	3	2	129	0	0	12	5	7	111	0	1	88.07%	0.882	0.132		
14	單選題	2.5	B	11	403	11	77	0	1	0	124	0	12	0	0	6	87	9	33	0	1	80.12%	0.776	0.272		
15	單選題	2.5	A	477	20	2	3	0	1	129	6	0	1	0	0	127	5	2	1	0	1	94.83%	0.941	0.015		
16	單選題	2.5	D	58	38	42	364	0	1	14	5	13	104	0	0	18	13	13	91	0	1	72.37%	0.717	0.096		
17	單選題	2.5	B	74	352	33	41	0	3	14	106	7	9	0	0	27	72	18	18	0	1	69.98%	0.654	0.250		
18	單選題	2.5	C	23	3	461	15	0	1	1	1	131	3	0	0	14	1	114	6	0	1	91.65%	0.901	0.125		
19	單選題	2.5	B	19	319	94	70	0	1	3	104	20	9	0	0	9	65	37	24	0	1	63.42%	0.621	0.287		
20	單選題	2.5	B	279	107	45	71	0	1	67	35	9	25	0	0	91	15	16	13	0	1	21.27%	0.184	0.147		
21	單選題	2.5	A	437	49	13	3	0	1	125	9	2	0	0	0	110	16	8	1	0	1	86.88%	0.864	0.110		
22	單選題	2.5	D	33	45	131	291	0	3	6	4	20	105	0	1	13	22	48	51	0	2	57.85%	0.574	0.397		
23	單選題	2.5	B	152	200	95	55	0	1	32	76	16	12	0	0	47	41	35	12	0	1	39.76%	0.430	0.257		
24	單選題	2.5	C	75	12	399	16	0	1	13	0	117	6	0	0	25	7	100	3	0	1	79.32%	0.798	0.125		
25	單選題	2.5	D	124	105	151	120	0	3	27	27	29	52	0	1	45	21	45	23	0	2	23.86%	0.276	0.213		
26	單選題	2.5	A	336	44	70	51	0	2	108	6	18	4	0	0	70	15	24	25	0	2	66.80%	0.654	0.279		
27	單選題	2.5	A	314	8	166	13	0	2	102	0	33	1	0	0	75	4	50	5	0	2	62.43%	0.651	0.199		
28	單選題	2.5	D	8	62	8	423	0	2	0	5	1	130	0	0	2	32	5	95	0	2	84.10%	0.827	0.257		
29	單選題	2.5	B	8	476	11	5	0	3	1	133	1	0	0	1	4	122	5	3	0	2	94.63%	0.938	0.081		
30	單選題	2.5	C	10	69	324	97	0	3	0	11	109	16	0	0	4	26	66	38	0	2	64.41%	0.643	0.316		
31	單選題	2.5	A	342	18	125	16	0	2	108	5	21	2	0	0	84	8	37	5	0	2	67.99%	0.706	0.176		
32	單選題	2.5	D	52	46	37	366	0	2	10	9	8	109	0	0	20	20	16	78	0	2	72.76%	0.688	0.228		
33	單選題	2.5	B	25	219	174	82	0	3	3	90	31	12	0	0	11	36	60	27	0	2	43.54%	0.463	0.397		
34	單選題	2.5	A	298	32	145	22	0	6	89	8	35	2	0	2	66	12	45	10	0	3	59.24%	0.570	0.169		
35	單選題	2.5	B	22	443	20	12	0	6	3	131	1	0	0	1	10	104	11	7	0	4	88.07%	0.864	0.199		
36	單選題	2.5	D	22	11	119	342	0	9	2	2	12	118	0	2	11	4	43	73	0	5	67.99%	0.702	0.331		

選填題或五選項以上各題以 1(或A) 表示作答正確, 2(或B) 表示作答錯誤