

單選題，每題 2 分

1. () 公民老師要學生從「稀少性」的角度討論時間資源，下列何者的觀念最正確？

- (A) 我國男性平均壽命較女性短，顯示其時間具有稀少性。
- (B) 每人每天皆有24小時，因此時間不具稀少性。
- (C) 富裕者擁有較多時間，因此其時間不具稀少性。
- (D) 人們常覺得時間不夠用，呈現時間具有稀少性。

2. () 選擇即是一種取捨，「捨」就是為了「取」所付出的「代價」，下列俗諺何者最符合機會成本的概念？

- (A)法律之前，人人平等 (B)三人行，必有我師焉
(C)天下沒有白吃的午餐 (D)水能載舟，亦能覆舟。

3. () 同一件事可能因為不同誘因，導致機會成本發生改變，進而影響我們的選擇。下列何項行為「不適合」以誘因解釋？ (A)文文因吃得太飽而不停打嗝 (B)大樂想獲得獎金而參加比賽 (C)小淑為贏得獎盃而辛苦練跑 (D)瑞秋希望受關注而努力練舞。

4. () 寒流來襲，陳雙帶了 500 元到服飾店買保暖外套，試穿到一件羽絨外套覺得相當滿意，卻看到標價寫著 1,200 元，而且店家表示絕不二價，最後她只好選擇空手而歸。下列何者為陳雙選擇空手而歸的最主要原因？ (A)由於喜好，所以做出選擇(B)促銷打折，所以做出選擇(C)金錢有限，必須做出選擇(D)基於效用，必須做出選擇。

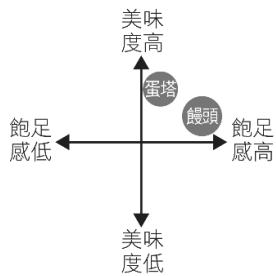
5. () 小功和阿平一起在速食店打工，根據下圖兩人的對話內容，關於阿平為了去拿演唱會門票所付出的機會成本，下列敘述何者正確？ (A)阿平所付出的機會成本總共為 500 元 (B)阿平坐火車的花費須算入機會成本中 (C)阿平坐火車的時間無須算入機會成本 (D)無關機會成本，因門票價值高於工資。



6. () 下課後，小勻和阿利在討論即將舉行的英文測驗，根據下圖兩人的對話內容，下列敘述何者正確？ (A)被老師罰寫是減少小勻不背單字的正向誘因 (B)2,000 元獎勵金是誘發阿利背單字的正向誘因 (C)比起獎勵金，被老師罰抄寫更能激發阿利背單字 (D)比起被老師罰抄寫，獎勵金更能激發小勻背單字。



7. () 阿盛累積 300 點的超商點數今天到期，他到超商想要兌換商品，右圖為阿盛針對可兌換商品做的分析，根據圖中資訊，請以機會成本的概念思考，下列何者最能解釋他選擇兌換饅頭的原因？



- (A)以美味程度衡量，選擇機會成本較低者 (B)以美味程度衡量，選擇機會成本較高者
(C)以飽足程度衡量，選擇機會成本較低者 (D)以飽足程度衡量，選擇機會成本較高者。

8. () 國際綠色和平組織(Greenpeace)的創辦人之一雷克斯·韋勒(Rex Weyler)表示：「曾經，我們以為人類無限的創造力與科技發展定能勝天；曾經，經濟成長看似能持續到永遠。然而，人類終究是動物，與其他生物一樣受限於棲地，而地球終究有極限……。」根據上文判斷，下列何者最可能是其想宣達的理念？

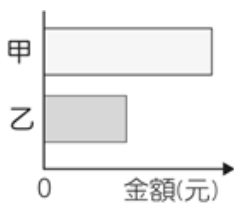
- (A)地球資源有限，應節制使用 (B)饑荒頻傳，應改良生產技術 (C)面臨地震災害，應事先因應 (D)海平面上升，應築高聳堤防。

9. () 相同資源帶給每個人的滿足程度不盡相同，因此人們時常把主觀的滿足程度轉換成客觀可以衡量的單位，以方便選擇。下列何者即採用上述方法來進行資源分配？ (A)先占先贏 (B)輪流使用 (C)抽籤決定 (D)使用者付費。

10. () 華真和妹妹在百貨公司看到球鞋大拍賣，妹妹覺得買 1,600 元的籃球鞋最好；華真覺得有一雙 990 元的板鞋也可以接受，但他最喜歡的還是廣告主打的潮牌球鞋，價格 2,800 元，第二喜歡的是知名品牌慢跑鞋，價格 2,200 元。華真依照喜好程度選購，最後卻買了 2,200 元的慢跑鞋，則其最可能是受下列何項因素所影響？

- (A)廣告行銷 (B)所得水準 (C)預期心理 (D)消費者偏好。

11. () 右圖為某班在園遊會擺設炸雞排攤位的營收結果，其中甲代表銷貨收入，乙代表利潤。若後來發現生產成本中少列入「兩桶食用油」的費用，在此筆費用列入計算後，圖中甲、乙最可能出現的情況為下列何者？



- (A)甲上升，乙不變 (B)甲不變，乙上升 (C)甲不變，乙下降 (D)甲下降，乙不變。

12. () 請根據下圖爾康和曉萱聊天的內容判斷，曉萱的消費行為主要是受到哪些因素影響？



- (A)商品價格和預期心理 (B)個人偏好和所得水準
(C)商品價格和個人偏好 (D)個人偏好和廣告行銷。

13. () 因為物價上漲，雞排店老闆的生產成本增加，因此將雞排的售價從 45 元調整為 65 元。從價格因素來看，若消費者的所得及其他條件不變，消費者願意購買雞排的數量最有可能產生何種變化？
- (A)不一定，消費者可能多買，也可能會少買
(B)不管價格有無變動，想買的數量不會改變
(C)本來 3 天吃一次，可能會改成每週吃一次
(D)生產成本提高使價格變貴，應該多買一些。
14. () 康明公司開發了甲乙兩款吸塵器，假設每個吸塵器的生產成本固定且公司隨時都有足夠庫存可以供應市場的需求，請根據員工們提供的資訊判斷，康明公司應採用誰提供的策略會最為有利？
- (A)米熙：最近甲吸塵器的價格上漲，應該多生產甲吸塵器，這樣可以增加甲吸塵器的銷貨收入。
(B)文彥：最近甲吸塵器的價格下跌，應該多生產甲吸塵器，這樣可以增加甲吸塵器的銷貨收入。
(C)梓琳：最近乙吸塵器的價格上漲，應該多生產甲吸塵器，這樣可以增加甲吸塵器的銷貨收入。
(D)銘毅：最近乙吸塵器的價格下跌，應該多生產乙吸塵器，這樣可以增加乙吸塵器的銷貨收入。

請閱讀下列短文並回答 15、16、17 題。

西元 2017 年，日本貿易振興機構(Jetro)對近三千家日本企業進行調查，顯示中國薪資不斷上漲，使得生產優勢不再，有 8.5%的企業計畫將工廠從中國遷回日本，而由日本遷往中國的只有 6.8%，這是自西元 2006 年開始這項調查以來首見逆轉的情況。

為了避免嚴重依賴在中國生產所帶來的風險，例如：中國國內的反日示威遊行、工資上漲及與美國的關稅戰等，日本企業開始試圖在離本國較近的其他地區建立供應鏈。西元 2020 年，新型冠狀病毒(COVID-19)疫情嚴重影響日本企業設置在中國的供應鏈，日本政府啟動 2,435 億日圓(約 22 億美元)的補貼計畫，期能協助日本製造商將其海外生產基地從中國轉移到本國或離本國較近的其他地區，以改善產業過度依賴單一國家的情形。

15. () 文中第二段提及的「其他地區」，最有可能是下列何處？ (A)非洲 (B)歐洲 (C)東南亞 (D)北美洲。
16. () 文中提到的反日情結，最有可能追溯到下列何事件？ (A)鴉片戰爭 (B)英法聯軍 (C)清法戰爭 (D)甲午戰爭。
17. () 請根據上文內容，說明日本企業計畫將生產線從中國移至本國或其他地區的原因。
- (甲)避免過度依賴單一市場 (乙)中國勞動成本下降
(丙)疫情影響日本生產供應鏈 (丁)日本政府經費協助。
(A)甲乙丙 (B)乙丙丁 (C)甲丙丁 (D)甲乙丁

題組：請閱讀下列短文並回答 18~19 題。

郝康凱在市場賣水果，右表為他針對芒果的售出狀況，做成每日成交價格與數量表。

日期	芒果售價	進貨成本	進貨數量	賣出數量
6月10日	90	50	300	100
6月20日	75	40	250	150
7月10日	60	30	200	198
7月20日	45	20	150	150 還不夠賣

18. () 消費者在 6 月 10 日和 7 月 10 日的購買數量有差異的主要原因為何？
- (A)售價高低〈需求法則〉 (B)成本高低〈供給法則〉
(C)個人喜好 (D)預期未來價格漲跌
19. () 觀察這四天的銷售狀況，郝康凱哪一天的獲利最高？
- (A)6 月 10 日 (B)6 月 20 日 (C)7 月 10 日 (D)7 月 20 日
20. () 有關「選擇」的內涵，下列哪位同學的說明正確？ (A)小樂：窮人資源有限，才需要做選擇 (B)大瑋：富人擁有充足資源，無須做選擇 (C)孟孟：資源有多種用途，所以必須選擇 (D)阿淳：是為了將資源做有效運用，使欲望獲得最大滿足。
21. () 國文課時，老師介紹到孔子的弟子顏回，說明如附圖所示根據內容，顏回感到快樂的主因為何？
- (A)擁有的資源較其他人多 (B)擁有大量資源無須選擇
(C)欲望較其他人高 (D)欲望低，不受物質生活所累。

孔子在《論語·雍也》篇中稱讚顏回，說：「賢德啊，顏回！只吃一碗飯，只喝一瓢水，住在簡陋的巷子之中，別人都難以忍受這種愁苦，但顏回仍舊沒有改變他的快樂。」

22. () 薇玲與志豪的對話如下——志豪：我下個月想要買一臺新車。薇玲：我們家庭收入固定，下個月要繳稅、付小孩的學費、生活費，除非減少你的零用錢。根據內容，兩人所思考的問題，與下列何者最為相關？
- (A)資源有限，欲望無窮 (B)資源與欲望皆有限 (C)資源與欲望皆無限 (D)資源僅具單一用途。
23. () 「稀少性」是指資源無法滿足人們無窮的欲望與需求的情況，下列說明何者最符合此概念？ (A)我國有充沛雨量，不會有缺水問題 (B)新冠疫苗可供大量採購，並無稀少性問題 (C)巴菲特是超級富翁，不會面臨資源稀少問題 (D)阿妹在小巨蛋開演唱會，並非有錢就能購得入場券。
24. () 改善蘇花公路計畫，政府面臨民意訴求「安全回家的路」與花東環境保育及社會公平等議題，多年爭議的工程在民國 109 年元月全線通車。上文隱含的經濟學概念與下列何者相符？(甲)魚與熊掌不可兼得 (乙)天下沒有白吃的午餐 (丙)清官難斷家務事 (丁)不要把所有雞蛋放在同一個籃子裡
- (A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁。
25. () 從事各種經濟選擇的最終目的為下列何者？ (A)製造出無限的資源，滿足人類所有的欲望 (B)斷絕人類所有的欲望，避免浪費資源 (C)將有限的資源做最有效率的使用，追求個人欲望最大的滿足 (D)將無限的資源做最有效率的使用，追求個人欲望最小的滿足。

26. () 在時間有限的情况下，慕妍只能在看漫畫、約朋友去逛街、看電影三件事情中，做一個選擇。該選擇主要是希望達到下列哪項目標？
(A)獲取最多的金錢 (B)消費最多的物品
(C)花費最多的時間 (D)追求最大的滿足。

27. () 右圖是某篇探討「經濟問題產生根源」的文章所繪製的示意圖，根據圖中內容判斷，它顯示了經濟問題產生的何種根本原因？ (A)欲望無窮 (B)資源無窮 (C)資源有限 (D)欲望有限。



28. () 王先生在北部山區有一片田地，本想留下來作為民宿投資開發，在經過環保團體多次訪問遊說後，決定將這資源投入綠色產能的發展。王先生的規畫涉及下列何種概念？
(A)資源無限 (B)機會成本
(C)欲望有限 (D)時間成本。

29. () 有關機會成本的說明，下列何者正確？
(A)做任何選擇都須付出代價 (B)做任何選擇都不須付出代價 (C)有的選擇須付出代價，有的不用 (D)無須選擇的人不用付出代價。

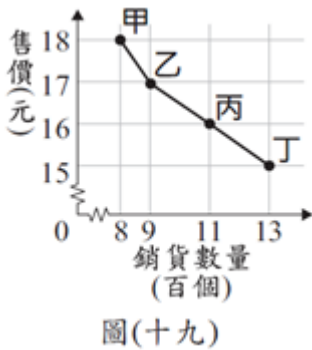
30. () 我們常聽人說：「捨得、捨得，要捨才能得。」若從經濟學的角度而言，這句話最能說明下列何種意義？ (A)行行出狀元 (B)任何選項都不應割捨 (C)不需取捨就能得到一切 (D)從事任何選擇都要付出代價。

31. () 老師講述「機會成本」時，展示了下列例子，其中哪些符合機會成本的觀念？ (A)甲乙丙 (B)甲丙丁 (C)乙丙丁 (D)甲乙丙丁。

甲、忠孝難兩全
乙、行行出狀元
丙、有得必有失
丁、魚與熊掌不可兼得

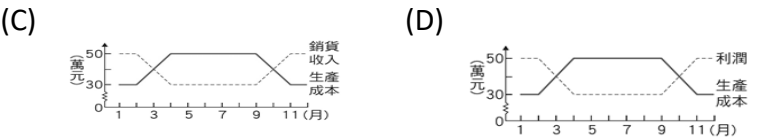
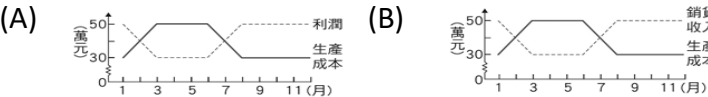
32. () 芬青最喜歡的食品依序為炸雞、啤酒、捲心餅、洋芋片。如果芬青將身上的零用錢都拿去買了捲心餅，則她做此選擇的機會成本為何者？
(A)炸雞 (B)啤酒 (C)捲心餅 (D)洋芋片。

33. () 某大賣場固定以每顆 10 元的價格向農場收購高麗菜，且每日均將當日進貨產品全部售完。圖(十九)是大賣場在甲、乙、丙、丁四日銷貨數量與售價的關係圖，若僅根據圖中內容判斷，這四日中利潤最高的營業日，其定價是幾元？
(A)15 (B)16 (C)17 (D)18



34. () 下表為去年度某商品的部分銷售資料。根據表中資料判斷，下列何者最可能為該商品的銷售紀錄？

月分(月)	1	3	5	10	12
當月利潤	盈餘	0	虧損	0	盈餘



35. () 報載：全球車廠因錯估車市銷售的增長，在未儲存足夠的車用晶片下，又遇到晶片廠的產能被 3C 電子產品市場訂單占滿，導致全球車用晶片出現不足的困境。針對此則報導，晶片此項資源的相關敘述，何者正確？ (A)出現取之不盡、用之不竭的現況 (B)相較市場需求，此資源面臨有限的問題 (C)稀少性是指該資源的總數量過低 (D)僅在電子產品市場上出現稀少性問題。

36. () 下表是四位應徵者在面試甲、乙兩工作時所開出的時薪條件，針對此份資料，哪一項分析是正確的？
(A)若四人都選擇從事乙工作，佳樺的機會成本最小
(B)若甲工作的平均工資為 180 元，則曉鈴最為適合
(C)若四人都選擇從事甲工作，萱萱的機會成本最大
(D)盈如選擇甲工作的機會成本高於乙工作，故很適合。

	甲工作	乙工作
萱萱	280 元	200 元
佳樺	180 元	160 元
盈如	250 元	210 元
曉鈴	300 元	190 元

37. () 機會成本是指在其他條件都不變的情況下，所放棄的機會中代價最高者。附表是小康以相同時間分別生產四種玩偶的產量——根據資料判斷，小康生產哪種玩偶的機會成本最低？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

工作	產量(個/2 小時)
甲	8
乙	5
丙	10
丁	6

38. () 梁媽媽開了一間自助餐店，就不能在同一時間從事其他工作。因此，她在計算經營成本時，也將自己的薪水一起納入生產成本之計算。上述主要在說明經濟學的哪種概念？ (A)社會規範 (B)機會成本 (C)公共利益 (D)公共參與。

39. () 就讀國中的小凱頻頻惹事，媽媽為了能夠全心全意照顧他，乃辭去某出版社月薪收入 50,000 元的編輯工作，且為了讓小凱能考上公立高中，另外花費 15,000 元請家教老師。小凱媽媽做出這樣的決定，其「機會成本」會是多少？ (A)15,000 元 (B)35,000 元 (C)50,000 元 (D)65,000 元。

40. () 某學者提出解決少子化的看法，他認為想提高生育率不能單靠政府一直加碼的補助津貼，應先提供便利的居住環境，如充足的托育機構，讓父母上班時不用擔心小孩的去處，如此較會吸引想生孩子的年輕人在此「落地」，這樣自然就願意在此「生根」，孕育出下一代。針對上述誘因的分析，何者符合學者提出的看法？
(A)政府推動金錢誘因將能大幅提升生育率
(B)年輕人生育考量的因素以金錢誘因為主
(C)社會充斥著過多的負向誘因導致少子化
(D)非金錢的誘因對提高生育率有重要影響。

41. () 附表為某間公司生產的四樣商品——因為上一季四項商品的利潤都一樣，公司檢討之後打算下一季要增加生產「生產成本最低者」及停產「生產成本最高者」。依據表中數據判斷，下一季增產與停產的兩項商品應分別為下列何者？

- (A)甲；乙 (B)乙；丙 (C)丙；丁 (D)丁；甲。

商品	商品價格	銷貨數量
甲	100	1,000
乙	150	2,000
丙	120	1,500
丁	80	3,000

42. () 下列何者的生產行為主要是受商品價格的影響？

- (A)菠蘿麵包大賣，麵包店趕緊推出菠蘿麵包
(B)想買 3,000 元的球鞋，可是身上只有 2,000 元
(C)筆記型電腦一推出供不應求，廠商趕忙補貨
(D)國際記憶體價格飆漲，公司多生產記憶體。

43. () 一般而言，當商品價格上漲時，生產者因應市場的變化，應該會採取下列哪項行為？

- (A)減少供給數量 (B) 增加供給數量
(C) 提高生產成本 (D)降低商品價格。

44. () 若銷貨收入固定時，則下列總成本與利潤關係的敘述，何者正確？

- (A)總生產成本愈低，則利潤愈低
(B)總生產成本愈低，則利潤愈高
(C)總生產成本愈高，則利潤愈高
(D)總成本與利潤之間沒有關係。

45. () 某機關希望縮短使用者的停車時間，提高停車場車位的流動率，使車位能讓更多洽公民眾使用，因此設計新的停車費率，如表(六)所示。該機關設定表中停車費率所運用的經濟學概念，與下列何者最相似？

- (A)慶祝擴大營業，全店半價促銷
(B)物價持續上漲，貨幣價值降低
(C)提高銷貨收入，增加公司利潤
(D)香蕉價格下跌，種植農民變少

停車時間	收費金額
20 分鐘內離場	0 元
第一個小時	40 元
第二個小時起	每小時 100 元

46. () 小安有甲、乙、丙三份工作機會，將其機會成本繪製如附表。若小安在繪製表格時僅以薪資為考量，根據表中內容判斷，甲、乙、丙三份工作的薪資，由高到低依序為下列何者？

- (A)丙、乙、甲 (B)甲、丙、乙
(C)丙、甲、乙 (D)甲、乙、丙。

47. () 下表是好口味點心坊推出三種均一價的商品，每日各供應 30 份，其單日獲利為 1,800 元—下列相關敘述，何者正確？

- (A)花香餅乾的利潤最高
(B)花香餅乾的成本為 20 元
(C)好口味點心坊單日銷貨收入為 1,350 元
(D)提高紅豆麵包的成本可增加利潤。

價格 品項	成本 (元/份)	售價 (元/份)	數量 (份/日)
抹茶蛋糕	15	35	30
紅豆麵包	10	35	30
花香餅乾	?	35	30

48. () 小圓便當店每天僅製作 400 份便當，每份成本 50 元，售價 60 元，為了保持品質，當天沒賣完的便當會全部丟棄，附表為近日消費者對該店便當的需求狀況。根據表中資料判斷，下列何者正確？

- (A)總收入為 90,000 元
(B)共賣出 1,600 份便當 (C)5 月 3 日獲利 4,500 元
(D)總生產成本為 85,000 元。

日期	需求數量 (份)
5 月 1 日	400
5 月 2 日	300
5 月 3 日	450
5 月 4 日	550

49. () 孝勤紡織工廠的二號機器可以生產四種產品，但同一時間只能生產一種，附表是該機器製造甲、乙、丙、丁四種產品的產能與獲利評估分析—若只考慮獲利情形，該機器應生產哪種產品？

- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

50. () 小文想在甲、乙、丙三景點中選擇一處販售冷飲，他的評估結果如表所示。若小文僅考量總利潤，根據表中內容判斷，他選擇這三處景點的機會成本，其排序應為下列何者？

- (A)丙>甲>乙 (B)乙>甲>丙
(C) 丙>甲=乙 (D)甲=乙>丙。

景點	一日 販售 數量 (杯)	每杯 售價 (元)	營業 日數 (天)	一日 營業 成本 (元)
甲	110	50	2	1000
乙	90	30	4	600
丙	100	40	3	800