

< 範圍：CH3-CH4 >

【劃卡代號：52】

班級：

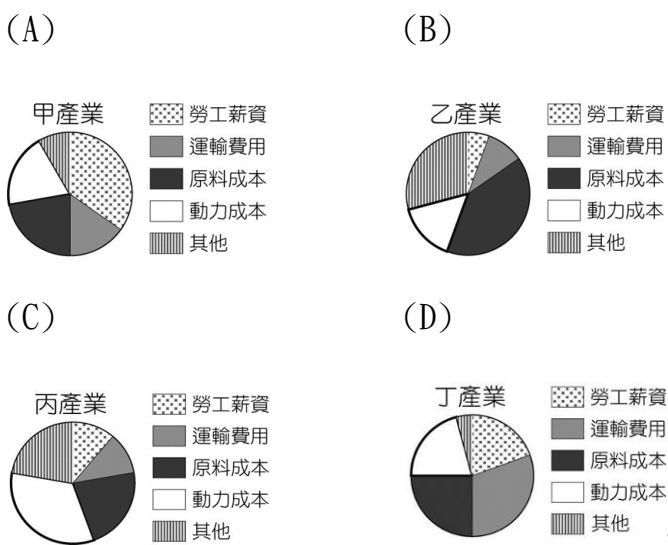
座號：

姓名：

※答案卡限用 2B 鉛筆劃記，答案請劃記明確；若有劃記錯誤，請擦拭乾淨。分數以電腦讀卡分數為準。
 ※請作答於答案卷上，考試完畢僅繳交答案卷，請不要填錯格。

一、選擇題(第 1~20 題每題 3 分，第 21~30 題每題 4 分，滿分 100)

1. 中國重工業工廠多半建在煤礦、石油礦產區附近，由此判斷這些工廠的生產區位條件可能以下列何者為主？



2. 由附圖判斷，中國在世界上扮演哪種角色？



- (A) 商品所有生產在中國完成
- (B) 始終在世界位於研發角色
- (C) 生產完的貨物皆送至美國
- (D) 位於生產線終端加工製造

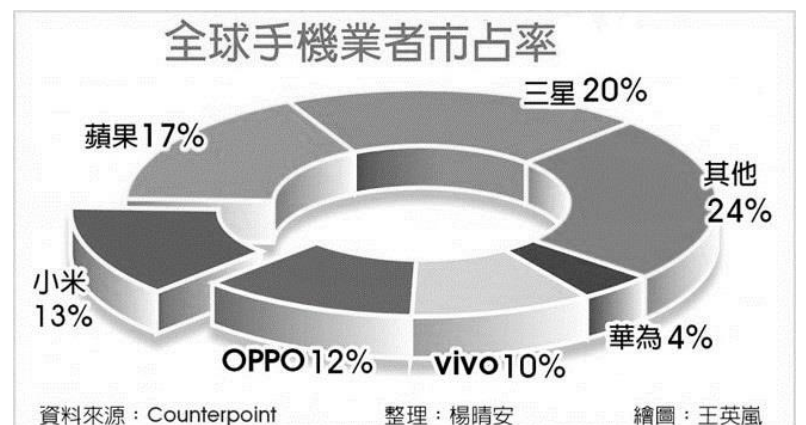
3. 某城市在 1980 年被設為經濟特區，而後轉型為高科技工業重鎮，因此在眾多經濟特區中一枝獨秀。由此判斷某城市位於哪條河川旁邊？

- (A) 長江 (B) 黃河 (C) 珠江 (D) 淡水河

4. 中國某地區位於自然環境乾燥之處，隨著人為過度開發而造成沙漠化更加嚴重。由此判斷，某地區可能為以下何處？

- (A) 高地氣候區 (B) 草原氣候區
- (C) 副熱帶季風氣候區 (D) 熱帶季風氣候區

5. 從全球手機業者市占率觀察(韓國:三星;美國:蘋果;中國:小米、OPPO、VIVO、華為)，以下哪個解讀較為正確？



- (A) 小米手機的市占率比蘋果還好
- (B) 中國輕工業成為世界發展主流
- (C) 中國手機業在全球的影響力大
- (D) 韓國手機市占率輸給華為手機

6. 由此圖判斷，中國近年來手機供應鏈的趨勢為何？

蘋果 200 大零件供應商
中國廠商數量變化



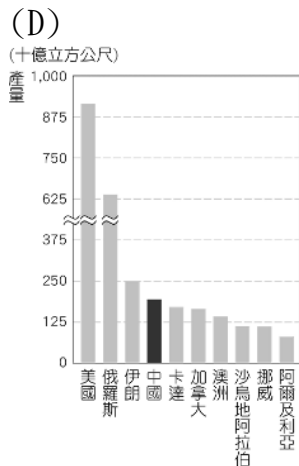
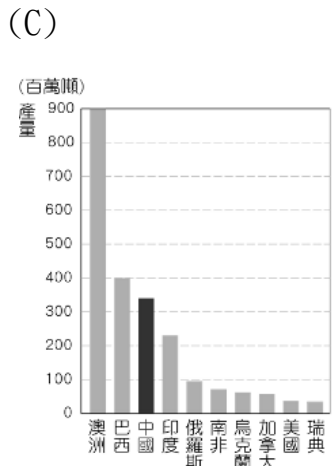
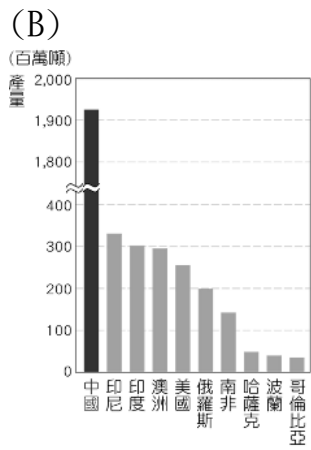
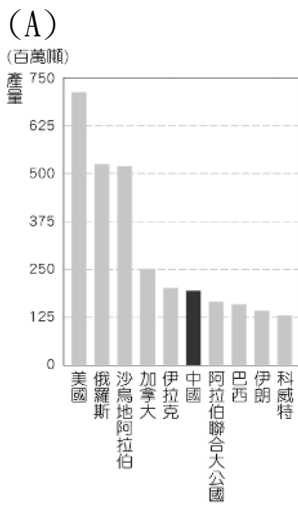
註：西元 2019 年蘋果公司未發布 中國廠商

- (A) 蘋果對中國廠商的限制越來越多
- (B) 中國廠商生產的零件越來越多元
- (C) 其他國家成為蘋果供應商的占比越來越多
- (D) 蘋果手機供應鏈的中國廠商數量越來越多

7. 某位於中國南部珠江流域的城市，在 2010 年曾經舉辦亞洲運動會。由此判斷，某城市可能為以下何者？

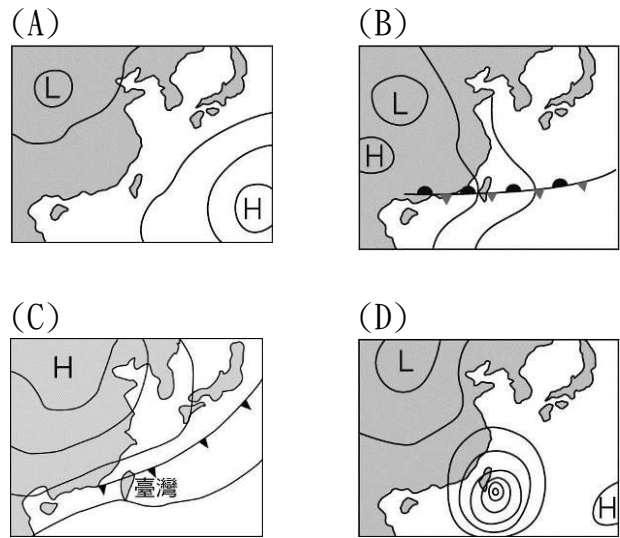
- (A) 澳門
- (B) 香港
- (C) 廣州
- (D) 海南島

8. 1983 年主打米果產品的「旺旺」迅速走紅，1992 年前進中國湖南設廠，2008 年成為中國休閒食品龍頭企業。當時旺旺生產線由台灣轉往中國的原因，是因為中國具有哪種工業區位優勢？
- (A) 中國勞工平均低薪
(B) 中國高科技原料多
(C) 中國土地成本昂貴
(D) 中國水力發電強大
9. 中國即便鐵礦蘊藏量高，依舊從蘊藏量更大的大洋洲國家進口該原料。由此判斷，以下哪張圖能呈現世界鐵礦產量分布概況？

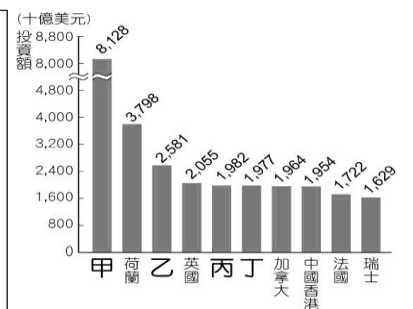
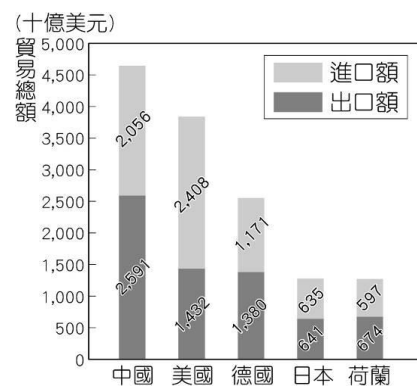


10. 環渤海經濟圈主要以環繞渤海的經濟地帶為主，該地區享有原料資源而重工業發達。另外隨著政府大力轉型該區域的工業型態，目前許多地區已經朝向高科技產業發展。由此經濟圈的位置判斷，哪個城市位於其經濟圈範圍內？
- (A) 天津
(B) 上海
(C) 廣州
(D) 烏魯木齊
11. 近年來沿海地區工資上漲，使得許多輕工業廠商轉移至中部經濟帶。由此判斷中部經濟帶具有何種工業區位優勢吸引傳統製造業？
- (A) 動力 (B) 原料 (C) 勞力 (D) 市場

12. 中國的碳排放量世界最高，使得全世界呼籲中國需要管制其碳排放量以減緩全球暖化。其中，碳排放量高的原因可能與何者有關？
- (A) 人口分布不均 (B) 人口性別比高
(C) 農業發展減緩 (D) 工業快速成長
13. 中國沙塵暴多半發生在冬末春初，隨著氣流容易影響周邊國家。由此判斷，哪張圖最能說明此現象發生的天氣狀況？

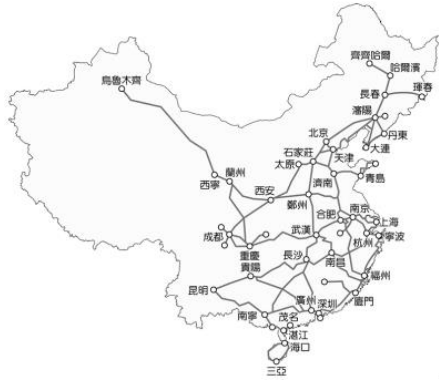


14. 中國為了平衡各區域的發展而採行西部大開發策略，此策略是藉由新疆塔克拉馬干地區的資源提供東部經濟帶居民生活需求。由此判斷，此地區的開發項目可能為何？
- (A) 青藏鐵路 (B) 西電東送
(C) 南水北調 (D) 西氣東輸
15. 左下圖貿易總額世界第一的國家因為累積大量資本，使得此國家的對外投資額攀升至右下圖 3 兆美元至 2 兆美元之間。由此判斷，此國家可能為以下何者？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
16. 中國經濟發展是有階段性與複製性的，而在東南沿海經濟成功發展後，其經濟上的空間發展策略朝向何處進行？
- (A) 沿海及長江沿岸
(B) 內陸高海拔地區
(C) 沿著石灰岩地區開發
(D) 沿著廣大沙漠綠洲發展

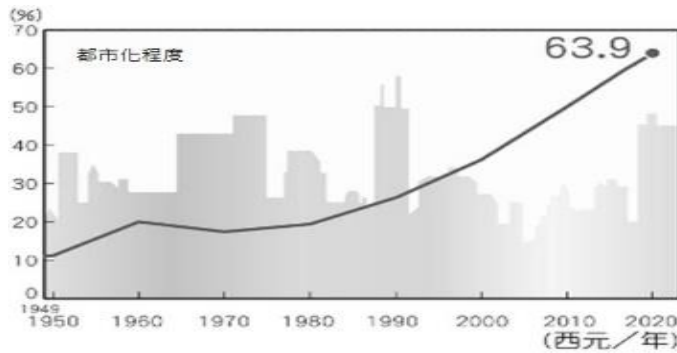
17. 從圖中交通分布疏密條件來思考，以下何者正確？



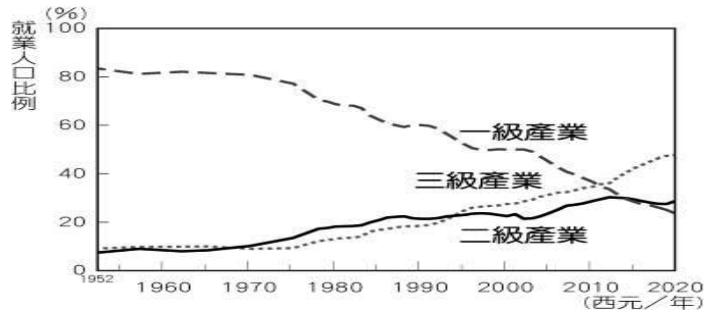
- (A) 西部地勢平坦；東部地勢陡峭
- (B) 西部人口密集；東部人口稀疏
- (C) 西部經濟帶開發比東部經濟帶早
- (D) 東部經濟帶工商業比西部經濟帶發達

18. 1970 年代後的中國工業發展成為國家主要發展項目，則以下哪張圖較能說明此趨勢現象？

(A)



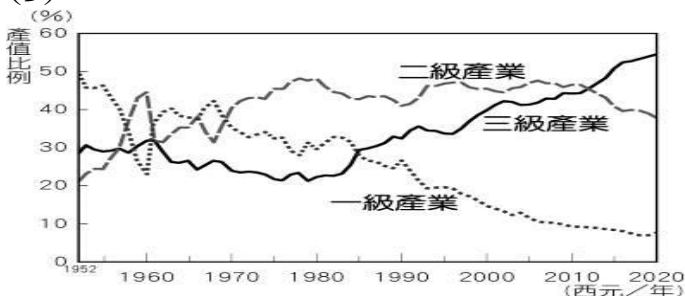
(B)



(C)



(D)



19. 中國自 1986 年起於瀾滄江興建水壩，導致下游湄公河水量減少，此舉導致了那些國家抗議？

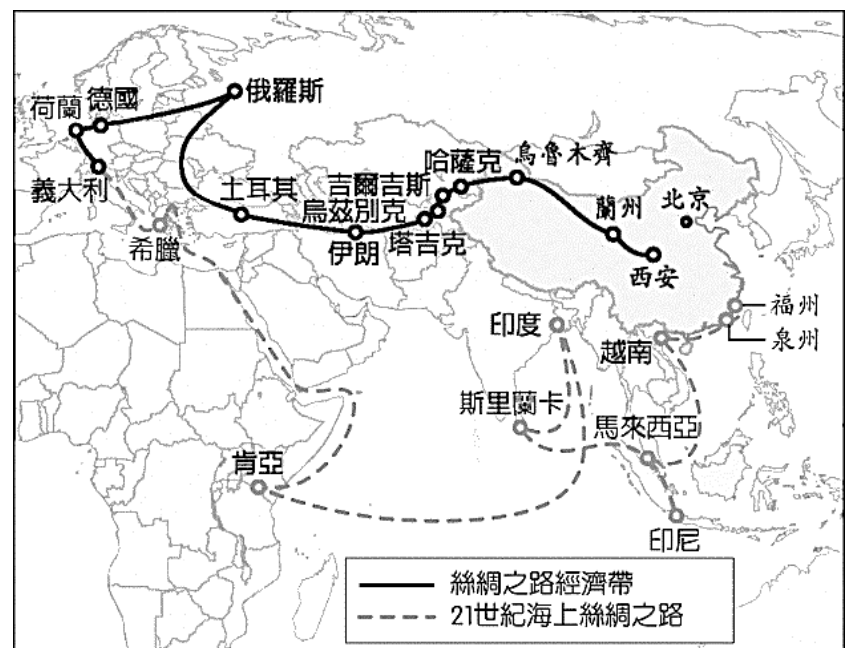
- (A) 日本 (B) 越南 (C) 南韓 (D) 哈撒克

20. 中國對各洲的投資額，會依據與投資國的距離關係、政治關係與該國是否為有潛力發展的地區而投資設廠。由此判斷，哪洲是中國投資首選？

- (A) 亞洲 (B) 非洲 (C) 大洋洲 (D) 中南美洲

題組一：根據圖文，回答以下 21-22 題

2014 年起中國推行「一帶一路」，透過建設高鐵、水庫、港埠、醫院、體育館等工程以協助參與國發展，然而也招致歐美國家的批評。其批評原因如下：一、輸出「中國過剩的產品，例如：輕紡、服裝、汽配、建材、家電等產業」；二、「一帶一路」透過借款給沿線國家，而這些國家一旦陷入「債務陷阱」，就被迫要用本國的天然資源償還。



21. 由附圖判斷，中國可能在那個位於亞洲的國家建設醫院？

- (A) 希臘 (B) 印尼 (C) 肯亞 (D) 台灣

22. 由上文判斷，中國為何會被歐美國家批評？

- (A) 中國向沿線國家借大量款項
- (B) 中國大量銷售貨物至沿線國家
- (C) 中國提供大量天然資源給他國
- (D) 中國透過高科技工業產品製造債務陷阱

題組二：根據下文，回答以下 23-24 題

北京 12 月出現霧霾天氣，多區發布大霧黃色預警，而空氣質量指數達到重度污染。網友稱「又到了空氣質量靠風吹的季節」。此天氣經常被媒體稱為「空氣末日」。

23. 霧霾的環境汙染與北京有何關係？

- (A) 疫情影響 (B) 黃河泥沙滾滾
- (C) 中歐鐵路開通 (D) 附近多石化工廠

24. 該地區盛行的哪種風向會影響到台灣？

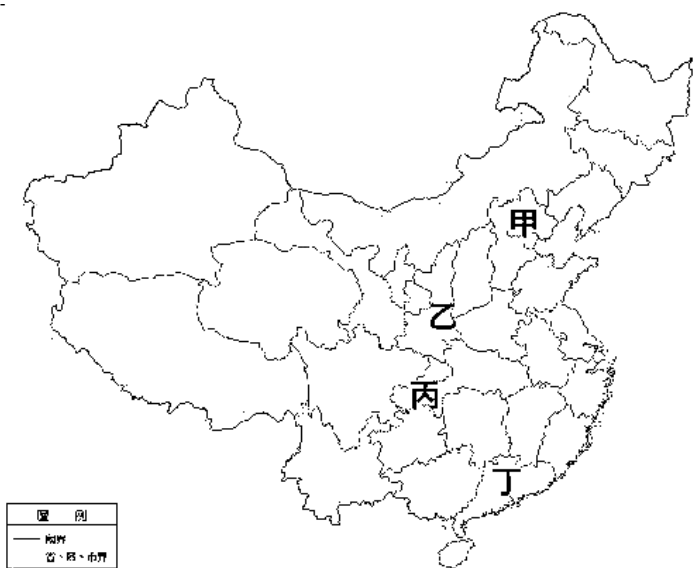
- (A) 西北風 (B) 東北風
- (C) 西南風 (D) 東南風

題組三：根據下文，回答以下 25-26 題

上海特斯拉的超級工廠，平均每 45 秒就可以生產一步車，其成功的關鍵不外乎是位於長江口與海岸線中間點、政策扶持到位、高端人才充沛、周邊產業鏈供應完備且當地的市場潛力夠大等。另外，特斯拉上海工廠供應鏈的本地化率超過 95%，其中簽約的本土一級供應商就有約 360 間，此舉正符合中國 2025 年的政策目標。

25. 上海特斯拉工廠能夠崛起的工業區位條件可能為何？
- (A) 技術低的就業人才多
(B) 浦西新區的新興發展
(C) 交通位置吸引企業投資
(D) 歷史古蹟洋樓文物眾多
26. 若上海特斯拉供應鏈的上中下游相關產業皆由本土化處理，此現象將與中國 2025 哪種政策方向有關？
- (A) 製造大國 (B) 製造強國
(C) 世界工廠 (D) 世界市場

題組四：根據附圖，回答以下 27-28 題



27. 1980 年代改革開放，中國以汕頭、珠海作為經濟特區，成為經濟火車頭示範如何發展產業。由此判斷，此區域位於圖中何處？
- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
28. 中國的首都地區、古蹟眾多，且在政府資源大力投入下，已經朝向國際型都市發展。由此判斷，該地區為以下何者？
- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁

題組五：根據下文，回答以下 29-30 題

碧桂園曾經透過抖音平台販售購屋神券吸引大量民眾爭相購買，該房地產多半建設在三、四線城市(全中國皆有)，有別於傳統建商集中在東部經濟帶的一線城市。然而，隨著中國經濟景氣不佳，使得碧桂園建商破產，也因為其分布地點廣泛而對社會的衝擊較大。

29. 傳統建商的建案分布可能出現在以下何處？
- (A) 深圳 (B) 西安 (C) 蘭州 (D) 烏魯木齊
30. 從碧桂園的行銷管道分析，其掌握哪種中國商機特性？
- (A) 現金支付為主流
(B) 電子商務系統發達
(C) 網路普及中國全境
(D) 長江沿線城市購買力強