



地理會考解題有策略

作者把會考試題比較分析之後，將近年來會考考題分為 **8 大題型**，針對每一題型的特色分析與解題策略，讓同學在準備會考時，能夠駕輕就熟。



策略

1

基本概念題

題型特色

此種題型在測驗學生基本的地理科知識能力，大多不會出現太複雜的思考，主要是**單一核心概念**或基本的記憶題，學生能夠從文句中輕易判斷出答案。



仔細
閱讀題目

了解題目主要在問什麼



運用所學過
的概念或
知識解題

範例

114會考 29

B 小綸從網站上取得 2021 年中國各省級行政區年降水量資料，他以當年全國平均降水量 691.6 毫米作為標準，若省級行政區的年降水量低於此一數值，則在該區塗上深灰色。根據上述原則，小綸繪製出的地圖最可能為下列何者？

(A)



(B)



(C)



(D)



解析

1 了解
相關概念

解題線索

- ①將中國年平均降水量以 691.6 毫米區分為兩部分。
- ②低於 691.6 毫米區域塗上灰色。

應考小叮嚀

地理科一定會有基本知識，而且是在考題的前面數題，只要運用課本所學過的概念或知識都能輕易答題。

2 思考

資料分析

中國降水量受地形、季風風向影響，由東南向西北遞減。若將降水量以 691.6 毫米將中國分成兩部分，該線近「黑河、騰衝」的連線。

灰色塊將位於黑河、騰衝連線以西。

3 結論

選擇

選項中地圖，灰色塊最接近黑河（黑龍江）、騰衝（雲南）連線以西的分布。

故選(B)。



策略

2

數字換算題

題型
特色

地理試題與數學的計算能力或方式有關，學生須運用到數學計算能力。

了解相關
觀念，並
細讀題意根據題意，代入概念，
進行運算找出
正確答案

範例

109會考 8

B 小雅在澳洲雪梨 (33.9°S , 151.2°E) 欣賞完跨年煙火後，想緊接著挑戰利用時差前往另一個都市再次跨年。若僅考慮飛行時間和時差，則從雪梨搭飛機前往右表中哪個都市，最可能完成此項挑戰？

- (A) 甲
(B) 乙
(C) 丙
(D) 丁

都市	經緯度	飛行時間
甲	36.8°S , 174.7°E	3小時10分
乙	21.2°S , 159.8°W	6小時10分
丙	35.7°N , 139.7°E	9小時35分
丁	26.2°S , 28.0°E	14小時0分

經度不同造成時差 ←

解析

1 找出
解題關鍵

解題思考

時差考題必與「經度」有關，不需
考量緯度問題。看煙火需兩地時差大於飛行
時間，才能趕得上煙火秀。2 代入公式
進行運算

基本線索分析

甲： 174.7°E →位於雪梨以東，煙火秀已施放
乙： 159.8°W → 165°W 時區
丙： 139.7°E → 135°E 時區
丁： 28°E → 30°E 時區
雪梨： 151.2°E → 150°E 時區

運算

兩地的時差：
乙： $(165 + 150) \div 15 = 21\text{hr}$
丙： $(150 - 135) \div 15 = 1\text{hr}$
丁： $(150 - 30) \div 15 = 8\text{hr}$

3 結論

選擇

雪梨與乙地的時差21小時，大於飛行時間
6小時10分，符合要求。

故選(B)。



策略

3

生活時事題

題型
特色

取材來自於生活中的情境，同學須由情境中時事、人物的活動、對話或是相關生活中的資訊，找尋出題目所給的條件與線索，進而解題。未來有關生活素養的題型，依國教院公布的「核心素養發展手冊」，強調學生運用學科知識解決生活中面臨的問題，將是會考趨勢題型。

由時事報導
或情境對話中，
找出關鍵句

再由關鍵句，
回想相關的概念

由概念導入
破解題目

範例

114會考 2

- A 2019年底，臺灣的農場與牧場，正式迎來首批合法的農業移工，其中2名是酪農移工，其餘5名則是外展農業移工。外展農業移工意指由農會、漁會、農林漁牧有關之合作社，或非營利組織等「外展機構」所聘僱的外國人，並由外展機構指派其至服務的場所從事農務工作。上述政策的推行主要是為了因應下列何項問題？
- (A) 農業勞動力老化
(B) 農產品的安全性
(C) 農村失業率偏高
(D) 稻米的生產過剩

解析

1 找出
解題關鍵

解題線索

農業移工有2名是酪農移工，5名是外展農業移工。

移工將從事農牧業相關工作。

2 思考

基本概念

臺灣鄉村地區，壯年外流到都市從事工商業，年輕人投入農業生產意願不高，使得農村勞力日益老化。

3 結論

選擇

政府引進農業移工，可以解決農業勞動力老化問題。

故選(A)。

素養

「素養」是一種能夠成功回應個人或社會的生活需求，包括使用知識、認知與技能的能力，以及態度、情意、價值與動機等。未來社會學科的命題，將會更貼近素養導向，強調其與情境結合並在生活中能夠實踐力行的特質。



題型特色

題目敘述可以表格或文字敘述呈現，有兩種以上相關或相似易混淆性質的觀念或事件的比較，只要基本概念清楚，就好作答。

由圖表或文字中
了解其題意核心，
並比較其差異

由差異性反思學過的各種概念

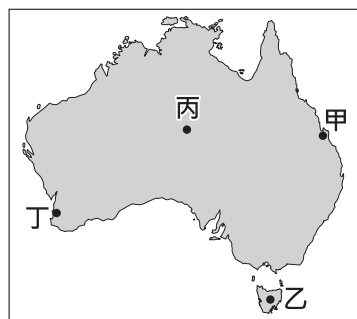
一一配對選出
正確組合

範例

113會考 29

A 荔枝為臺灣受歡迎的水果之一，目前主要種植在中南部。政府為了推廣臺灣荔枝，與澳洲合作，推動南半球生產計畫，在澳洲尋找與臺灣荔枝種植的氣候條件相似的地點，並於完成隔離檢疫後開始試種。根據上文，右圖中何處最有可能為試種的地點？

- (A) 甲
(B) 乙
(C) 丙
(D) 丁



解題關鍵

解析

1 找出解題關鍵

解題線索

荔枝主要種植在臺灣中南部。

臺灣中南部夏雨冬乾，氣候暖溼。

應考小叮嚀

此種題型有一定的難度，須根據題目所提供的線索，從題幹中或選項中一一的分析比較，才能找出最合適的答案。

2 資料分析比較

選項	氣候	特徵
甲	夏雨型暖溫帶氣候	夏季多雨，溫暖潮溼
乙	溫帶海洋性氣候	全年有雨
丙	熱帶沙漠氣候	炎熱少雨
丁	溫帶地中海型氣候	夏乾冬雨

3 結論

破題關鍵

夏季多雨，氣候溫暖潮溼。

可推知此地最有可能是澳洲的東部，故選(A)。



題型特色

此種題型較有變化性，解題所用到的觀念不只一種，必須熟悉各種所學過的觀念，善用邏輯推理思考，以判斷出最佳或最合適的答案。

由題意或圖表中
了解其地理現象

再由該地理現象
推思其相關地理概念

由地理概念
尋求答案

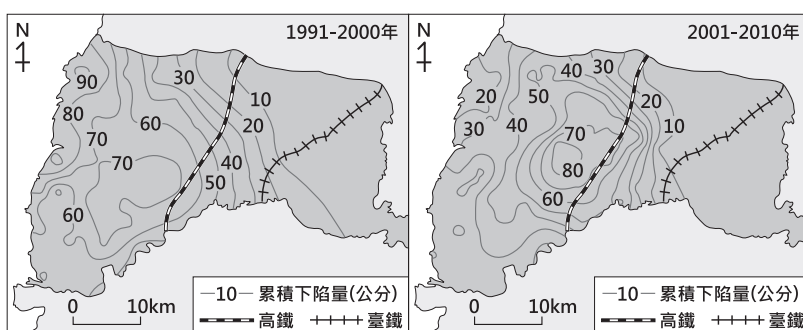
範例

113會考 28

B

右圖呈現雲林縣某一環境災害在前、後兩個時期分布的變化，可以觀察出此災害最嚴重的地區在後期有向某地區轉移的現象，下列何項措施較有助於緩解此災害在後期最嚴重的地區持續惡化？

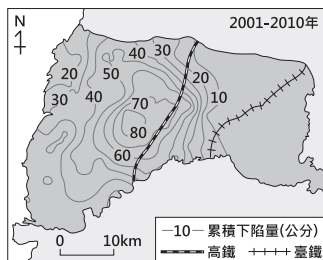
- (A) 提高自來水水費以減少用水
(B) 鼓勵在高鐵沿線改種省水作物
(C) 補助受影響居民墊高房舍與路基
(D) 限制臺鐵通過此路段的運量與班次



解析

解題線索

圖中2001~2010年高鐵沿線地層下陷情形較臺鐵沿線嚴重。



1 找出解題關鍵

2 思考推論

資料分析

地層下陷的原因。

推論

當地地層下陷，主因是超抽地下水，雲林第一級產業需大量用水。

3 判斷

推理的結論

在高鐵沿線改種省水作物，可減少高鐵沿線地下水抽取，緩解地層下陷持續惡化，故選(B)。

應考小叮嚀

此種題型，須根據題目所提供的線索，作層層的推論，並從推理的結論，找出最合適的答案，是相當有挑戰性的試題。

題型
特色

針對題目四個選項中，可能只有一個選項是對的或是錯的，需先將題目所給的條件整合，再做出判斷。題幹敘述中如有否定或肯定的字詞即是，如不包括、錯誤、最佳、最適當等。

從題意中了解
題目所在核心問題

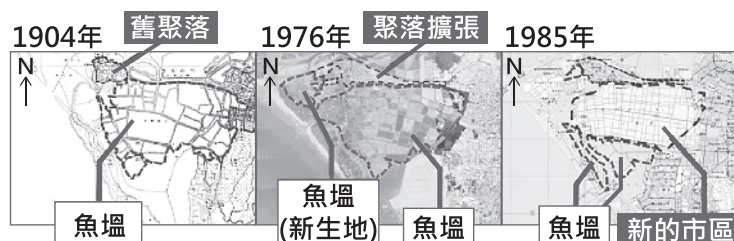
根據問題在選項中
一一比對概念

再從概念中挑出
正確或錯誤的答案

範例

113會考 15

C 下圖顯示臺灣某一沿海地區的土地利用變遷，根據圖中資訊判斷，下列關於該地區土地利用轉變的敘述何者正確？



- (A) 可利用的土地因海岸侵蝕嚴重而減少
- (B) 魚塭的面積變化呈現先減後增的趨勢
- (C) 新的市區用地主要是由魚塭填土而來
- (D) 聚落的範圍主要是由南向北逐漸擴張

解析

1 找出解題
關鍵

解題線索

由三圖中得知，從1904~1985年魚塭面積愈來愈小，聚落面積逐漸擴大。

可知新的市區是由魚塭轉變而來。

2 分析

資料分析

- (A) 可利用土地因海岸侵蝕嚴重而減少 ⇒ 土地面積未明顯減少。
- (B) 魚塭面積呈現先減後增趨勢 ⇒ 魚塭面積逐漸減少。
- (D) 聚落由南向北擴張 ⇒ 應是由北向南擴張。

3 結論

推理總結

綜合以上所述，故選(C)。

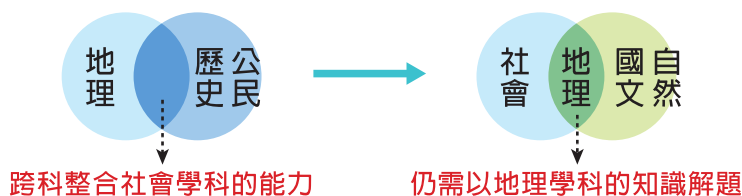
應考小叮嚀

是非判斷題需從題幹選項中作逐一分析判斷，找出其中正確、錯誤或最可能的答案，只要觀念正確，其實並不難。



題型特色

目前試題取材地理+歷史、地理+公民等跨科連結方式命題，學生須利用所學過的社會科知識，方能作答。但會逐漸融入其他領域學科，如國文、自然等領域之素材為引導，再運用地理學科知識解題，這是未來核心素養題的趨勢。

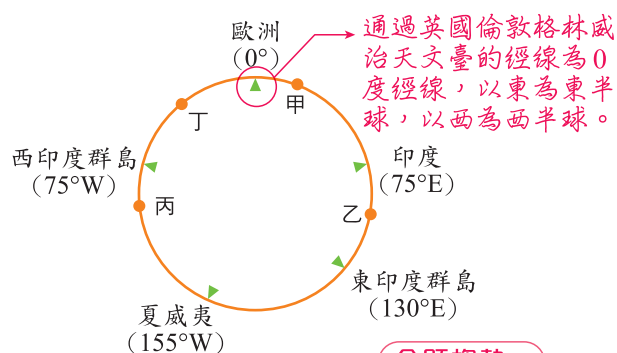


範例 1

107會考 56

A 十五世紀開始，許多歐洲探險家出海探尋通往亞洲的新航路。右圖是十五世紀至十八世紀部分歐洲探險家到達地區的示意圖，其標示方式僅依照這些地區的經度位置排列，而未考慮其緯度位置。狄亞士在 1487 至 1488 年的探險旅程中到達某洲的最南端，若要在圖中呈現，應標示於何處？

(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁



命題趨勢一

目前以跨社會學科為主軸，未來將跨領域學習命題。

解析

1. 關鍵字句：許多「歐洲」探險家出「海」探尋通往「亞洲」的新航路。
2. 由關鍵字判斷：從歐洲出海，此海是指大西洋，而亞洲位於歐洲東側，故船隻必須沿非洲南下到非洲最南端，再轉向東才能到達亞洲的印度。
3. 故答案選(A)甲。

範例 2

106會考 51

C 右圖是小月在參與課堂活動時所製作的海報，根據海報內容判斷，下列哪一現象最可能在小月的家鄉出現？

- (A) 當地人口拉力比較大
 (B) 第二級產業比例增加
 (C) 社區發展成果豐碩
 (D) 折衷家庭型態居多

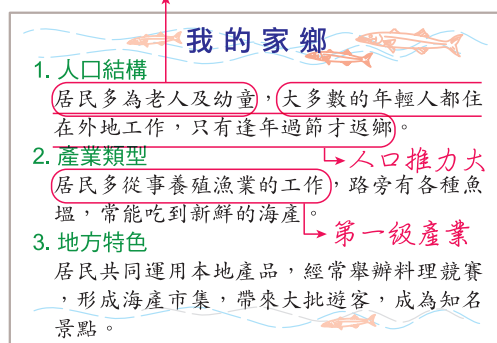
地理科

公民科

命題趨勢二

選項或題幹中另涉及歷史或公民兩個社會子科，非單一學科可解題。

可見為隔代教養家庭



解析

1. 解題關鍵在圖中的資料，其中只有一個選項是對的，需要依選項敘述，整合圖中資料逐一判斷。

解題方式

依圖中資料逐一判斷刪去

2. (A)年輕人在外地工作，表示人口推力大；(B)養殖漁業為第一級產業、海產市集為第三級產業；(C)海產市集，帶來大批遊客，可見社區發展的成效；(D)應為隔代教養家庭，故答案選(C)。

題型
特色

題型結合了歷史、地理或公民三子科，有共用的情境選文，旨在整合學生社會科的學習能力，學生須耐心讀完，方能回答下列子題。

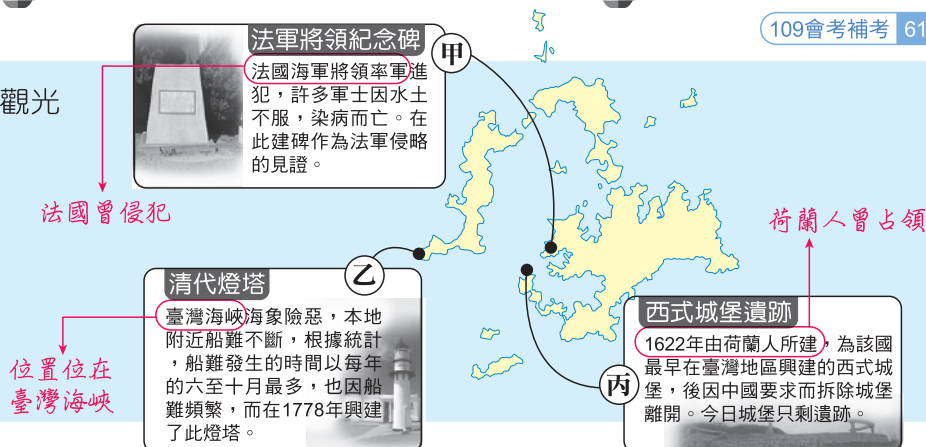
耐心閱讀
全篇選文

依子題題幹要求，
回顧選文中的問題條件

善用上述1~6的
解題策略

109會考補考 61~63

右圖是佩玄在臺灣某離島觀光手冊上看到的部分內容：



法軍將領紀念碑
法國海軍將領率軍進犯，許多軍士因水土不服，染病而亡。在此建碑作為法軍侵略的見證。

清代燈塔
臺灣海峽海象險惡，本地附近船難不斷，根據統計，船難發生的時間以每年的六至十月最多，也因船難頻繁，而在1778年興建了此燈塔。

西式城堡遺跡
1622年由荷蘭人所建，為該國最早在臺灣地區興建的西式城堡，後因中國要求而拆除城堡離開。今日城堡只剩遺跡。

範例 1

- A** 根據上圖中景點「甲」、「乙」、「丙」判斷，此觀光手冊最可能是介紹下列何地？
- (A) 澎湖 (B) 金門
(C) 馬祖 (D) 蘭嶼

解析 此三大景點提供的線索，如下：(1)法軍曾侵犯，(2)荷蘭曾占領，(3)面臨臺灣海峽，可知此離島為澎湖，故選(A)。

範例 2

- B** 關於景點「甲」所介紹的戰役，法國出兵的主要目的最可能是下列何者？
- (A) 將臺灣南部納入勢力範圍
(B) 與中國爭奪越南的控制權
(C) 使中國廣開沿海通商口岸
(D) 爭取在華享有領事裁判權

解析 清法戰爭發生於1884年，起因於法國爭奪中國的藩屬國——越南，故選(B)。

範例 3

- A** 景點「乙」提及該地發生船難的時間集中在特定月分，此情況與下列何者的關係最密切？
- (A) 颱風 (B) 沙塵暴
(C) 龍捲風 (D) 東南信風

解析 澎湖6~10月為颱風季節，故選(A)。