

彰化縣立明倫國中 107 學年第二學期第三次段考一年級地理科試卷

者？(A)國道一號 (B)國道三號 (C)國道五號

1. 臺灣 22 個縣市依照自然、人文等因素共可劃分為 5 大區域。請問下列何者所在區域與其他三者不同？(A)澎湖縣 (B)臺中市 (C)雲林縣 (D)彰化縣

2. 該港口為臺灣最大的港口，是原物料重要的進口港，因此該地為臺灣最重要的重工業區；不過當地的沙岸地形，使得泥沙淤積嚴重，時常需要進行清淤作業。請問上述的港口為下列何者？(A)臺北港 (B)基隆港 (C)蘇澳港 (D)高雄港

3. 有一首歌的歌詞如下：「清水斷崖的海岸線，親像迷人的水姑娘仔。來去民宿泡溫泉，美麗的金針花開滿山……。太魯閣的舞蹈最熱情，那魯灣的歌聲最好聽……。」請問該首歌的歌名應該為？(A)<來去臺東> (B)<來去南投> (C)<來去花蓮> (D)<來去屏東>

4. 小武一直想去金門旅遊，於是規劃在今年連假時前往，但聽說金門機場容易起霧，常造成飛機停飛。如果想要避開金門起霧的情況，你會建議她避免什麼時後前往？(A)228 連假 (B)暑假 (C)中秋節連假 (D)國慶日連假

5. 基隆港自 1886 年建港至今，一直是北部地區最重要的港口，對北部經濟發展扮演關鍵的角色，但基隆港的發展有其限制。請問基隆港發展有何限制？(A)腹地狹小 (B)海岸線平直 (C)港窄水淺 (D)遠離都會區

6. 圖 1 為阿明暑假安排的旅遊路線圖，依據此圖，請問阿明最不可能在路上見到下列何種景觀？(A)黑面琵鷺 (B)大片稻田 (C)百年檜木 (D)柱狀玄武岩

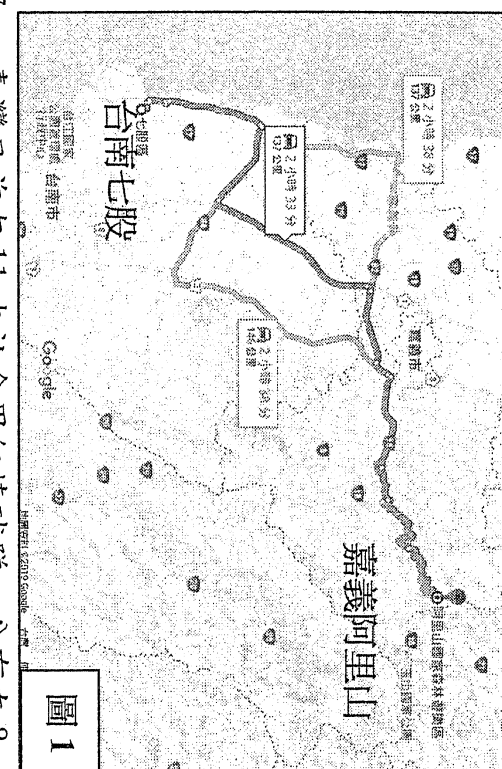


圖 1

7. 臺灣目前有 11 支社會甲組棒球隊，分布在 8 個縣市，其中一支球隊名為「米航空城棒球隊」，是根據當地的特色來命名。請問該棒球隊的根據地最有可能在哪？(A)新北市 (B)桃園市 (C)新竹縣 (D)嘉義市

8. 中部區域早期以稻米與甘蔗為主要作物，但近年隨著國人飲食習慣改變，加上交通建設的開通，使中部區域有地利之便，而轉型成花卉蔬果專區。請問上述所提的交通建設是指下列何

者？(A)國道一號 (B)國道三號 (C)國道五號

9. 圖 2 為臺灣某區域的各級產業就業人口比例圖，請依圖中資訊判斷，圖 2 應代表哪個區域的各級產業就業人口比例？(A)北部 (B)中部 (C)南部 (D)東部

10. 由圖 3 可知，中南部區域人口雖不比北部多，但其水庫數量卻較北部多，除了中南部農業用水量大以外，還有下列何項因素導致中南部水庫較北部多？(A)人均用水量較大 (B)乾季較長 (C)水費較便宜 (D)河川水量較穩定

11. 「羅山村」為全臺第一個有機農村，當地自然生態獨立，西臨秀姑巒溪，東臨海岸山脈，提供了純淨的水源，使當地用水不於匱乏且不受汙染，成為發展有機農業的絕佳環境。請問羅山村位在那個縣市？(A)宜蘭縣 (B)花蓮縣 (C)南投縣 (D)屏東縣

12. 該島嶼為一座火山島，地勢崎嶇，島上以漢人為主，有著名的海底溫泉，觀光資源豐富，每當假日，總會吸引國人前往。請問上述的島嶼是？(A)綠島 (B)蘭嶼 (C)琉球嶼 (D)澎湖

13. 產業有群聚現象，是指產業在空間上聚集在同一地，且產業間有上、下游的連鎖關係，如零件供應、組裝或銷售等，都會群聚在一個空間。請問在中部區域以下哪些產業有群聚現象？甲、自行車乙、織襪業丙、機械業丁、眼鏡業。(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁

14. 目前北部區域的高科技產值居全臺之冠，許多企業總部也在北部，尤其在新竹與臺北兩地。請問高科技產業主要集中在北部，與下列何者關係最大？(A)高技術人才多 (B)氣候暖濕 (C)水源充足 (D)港口眾多
15. 「鱉」，早在四億五千萬年前就已經生活在地球上，是一種比恐龍還古老的生物。但海岸的開發與破壞，幾乎讓鱉在臺灣西海岸失去蹤影。反觀某地因為早年是戰地，兩岸關係緊張，海防軍事管制，意外保留了完整棲地，成為鱉的天堂。請問上述的某地指的是？(A)

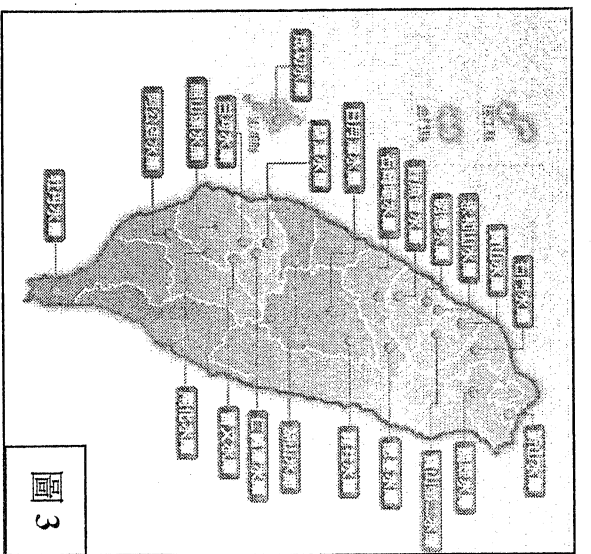
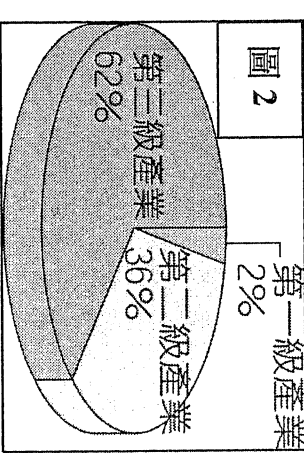


圖 3

彰化縣立明倫國中 107 學年第二學期第三次段考一年級地理科試卷

- 澎湖 (B) 金門 (C) 琉球嶼 (D) 綠島
16. 花蓮山區因發展較晚，交通較為不便，故大型工業稀少。然而某項工業卻因當地盛產原料，因此許多工廠聚集於此，成為東部少數的大型工業區。請問上述的工業是？ (A) 石化工業
(B) 鋼鐵工業 (C) 水泥工業 (D) 汽車工業
17. 臺灣面積不大，但人口數眾多，人口密度極高，且並非平均分佈在臺灣。請問若以人口密度而言，下列有關臺灣人口密度的比較何者敘述錯誤？ (A) 平地大於山地 (B) 都市大於鄉村 (C) 北部區域大於東部區域 (D) 中部區域大於金馬地區
18. 洋蔥是目前恆春半島的主要經濟作物之一，由於恆春半島貧脊的砂礫土，及冬天強勁的落山風適合洋蔥的結球，且落山風越強，洋蔥的品質越好。請問上述所提到的落山風，是指東北季風越過哪座山脈所形成的？ (A) 海岸山脈
(B) 中央山脈 (C) 玉山山脈 (D) 阿里山山脈
19. 表一為臺灣本島四大區域的冬季降水量。請問下列何者為北部區域的冬季降水量？
- | 表一 | (A) | (B) | (C) | (D) |
|----|----------|----------|----------|----------|
| | 1,773 mm | 1,865 mm | 2,405 mm | 2,177 mm |
20. 臺北市雖然商業活動發達，但是高物價與高房價依舊讓許多家庭無法承受，因此紛紛移居鄰近縣市，成為通勤族。請問下列哪個縣市因鄰近臺北市且房價較低，有捷運可達臺北，成為人口還在增加中的縣市？ (A) 基隆市 (B) 桃園市 (C) 宜蘭縣 (D) 新竹市
21. 臺灣早期有許多地名與地形有關，直至今日依然在使用，例如「鯤鯓」。在字義上，鯤為鯨魚，鯓為鯨魚隆起的背部，鯤鯓乃是比喻沙洲在海上遠觀有如鯨魚背部的意思。請問下列哪個縣市最有可能有「鯤鯓」這個地名？ (A) 臺南 (B) 基隆 (C) 花蓮 (D) 澎湖
22. 圖 4 為最近新推出的觀光遊樂設施，將舊鐵道改建為腳踏車道，可以一邊慢騎，一邊欣賞特殊的岩石海岸地形，還可與鄰近的金瓜石地區，結合成一日旅遊路線，一推出就相當受到歡迎。請問圖 4 為哪個縣市的新遊樂景點？
(A) 高雄 (B) 宜蘭 (C) 臺中 (D) 基隆
23. 過去宜蘭經濟以鄉村型態為主，但近年隨交通建設的完成，給宜蘭帶來不一樣的經濟型態，與臺北都會區的交通時間縮短，帶來了人潮，是商機，但也是環境改變的開始。請問上述的交通建設是指下列何者？ (A) 高速鐵路 (B) 蘇澳港 (C) 高速公路 (D) 捷運
24. 南投縣位居臺灣島中心，地理位置佳，但多數面積位於山區，且不靠海，交通不便，因此經濟發展受到限制。請問以南投的條件而言，較適宜發展何項產業？ (A) 休閒農業 (B) 箱網養殖 (C) 高科技工業 (D) 輕工業
25. 「區域治理」是全球目前相當盛行的概念，無論是國際間的區域結盟，或是一國之內的區域聯合治理。近日在臺灣中部區域有某市長提出這樣的概念，欲結合中部其他縣市組成區域結盟。請問下列哪個縣市首長不會受到邀請？
(A) 苗栗 (B) 南投 (C) 雲林 (D) 嘉義
26. 臺灣近年大力推動光觀產業，尤其是離島觀光。例如澎湖如想在冬季發展觀光，則適合批追逐陽光、沙灘與海洋的人前往；但到了冬季則因氣候條件不佳，使人潮退散，成為觀光淡季。請問澎湖如想在冬季發展觀光，則適合推出何種活動？ (A) 潛水 (B) 風帆 (C) 馬拉松 (D) 游渡臺灣海峽
27. 許多當地的信仰都與當地的自然災害有關，為求降低災害，會開始創造神祇以求鎮壓或減緩災害，如風獅爺，如圖 5。請問風獅爺是下列哪個地區的重要信仰？ (A) 金門
(B) 臺南 (C) 花蓮 (D) 蘭嶼
28. 老師給了大家一份暑假作業，請大家用簡短的文字介紹自己去遊玩的地方。以下是阿文的介紹：「那個地方艳陽高照，海岸沙灘不大，很多珊瑚礁，潛到海裡去之後更可以看到許多活的珊瑚。」請問阿文暑假最可能去哪個地方游玩？ (A) 馬祖 (B) 高美濕地 (C) 清水斷崖
(D) 墾丁
29. 近日大寶想要到東部地區開設一間老人安養中心，正在思考最有力的宣傳口號。如就當地的特色，請問他的口號應該主打下列何者最為適合？ (A) 交通便利，輕鬆可達 (B) 醫療設備先進齊全 (C) 環境清幽，宜安養性情 (D) 天災稀少，生命無虞

圖 4

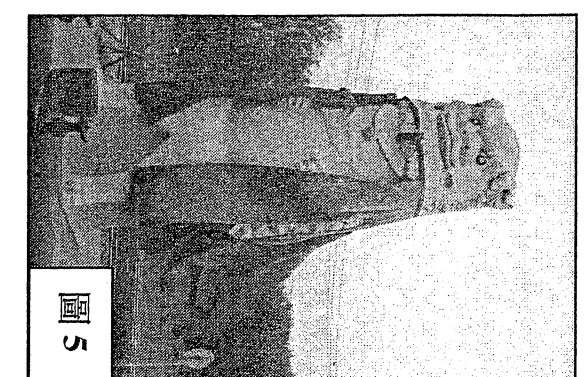
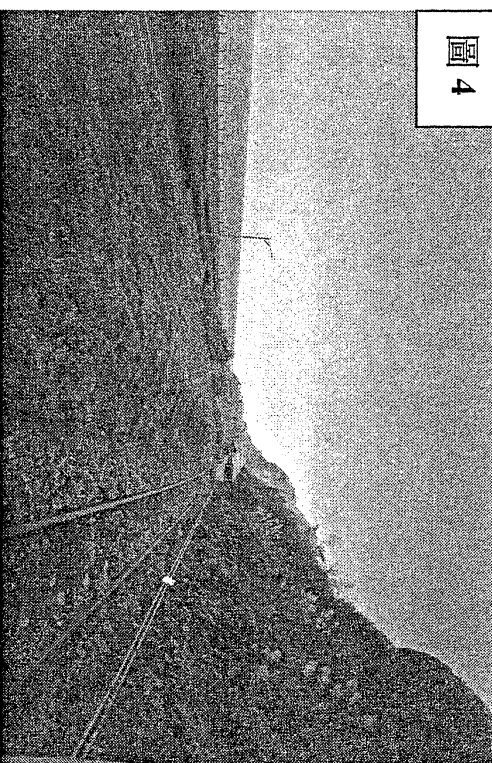


圖 5

彰化縣立明倫國中 107 學年第二學期第三次段考一年級地理科試卷 —— 班 號 姓名

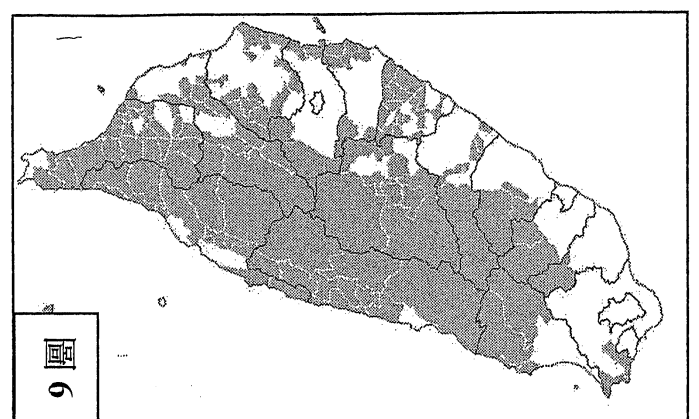
30. 「海綿城市」是近年來相當熱門的一個議題，

主要概念是讓城市變成一個海綿，從房屋到柏油路通通變成可透水、吸水的設計，如此可使城市免於淹水的困擾。請問如以易淹水的角度來思考，下列哪個地區最應優先發展海綿城市？ (A) 嘉義沿海 (B) 南投山區 (C) 臺東離島 (D) 花蓮沿海

31. 近日政府想要發展「熱帶農業」，並選定幾個地方做為示範園區，目的在增強臺灣農業實力。請問就以臺灣本島而言，下列那個地方最適合熱帶農業示範園區？ (A) 臺中 (B) 臺東 (C) 嘉義 (D) 屏東

題組：

2018 年 12 月，國發會發表了「地方創生」國家戰略計劃，在臺灣共 368 個鄉鎮區中，超過三分之一，共 134 個鄉鎮區，被列入必須優先推動地方創生的地方，如圖 6 深色處。



→負責統籌地方創生業務的國發會主委陳美伶指出，這 134 個地方如果什麼都不做，放任人口逐漸減少，各種公共機能將無法維持，「可能不久的將來，就有消滅的危機。」請根據上文與

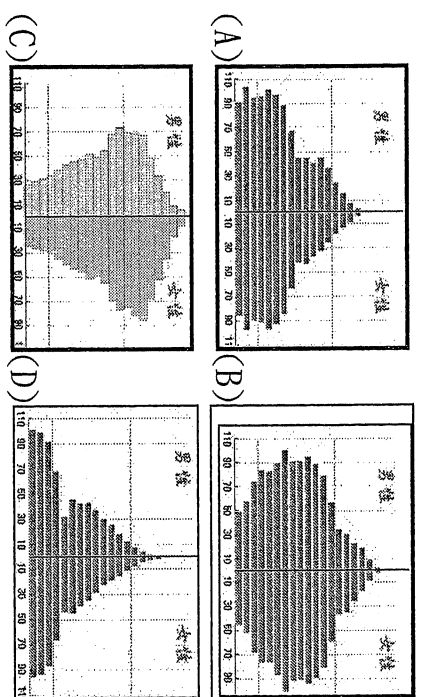
圖 6 回答 32~34 題：

32. 請問這 134 個鄉鎮區在空間分布上主要有以下哪個特色？ (A) 集中在沿海 (B) 集中在都市

(C) 集中在六都 (D) 集中在中南部與東部

33. 請問地方創生這項政策最主要的核心概念在面對下列何項問題？ (A) 產業升級 (B) 生態保育 (C) 人口減少 (D) 環境美化

34. 請問這 134 個鄉鎮的人口金字塔形狀最接近下列何者？



題組：

濁水溪為全臺最長的河川，也因其攜帶泥沙多，河水混濁而得名。整條河川蘊含水力資源，是臺灣重要的水力發電廠所在。

35. 請問濁水溪冬季塵土飛揚的原因為何？ (A) 西南季風強勁 (B) 河川輸砂量增大 (C) 乾季長，河灘地裸露 (D) 盜採砂石

36. 請問「嵙」這個地名應是指那種地形？ (A) 沙丘 (B) 盆地 (C) 沼澤 (D) 滄湖

題組：

臺灣未來的國土空間規畫主要依據各地不同的條件來設計，期望可以為未來國家發展奠定基礎，其相關計畫如表 2 所示。請問：

表 2

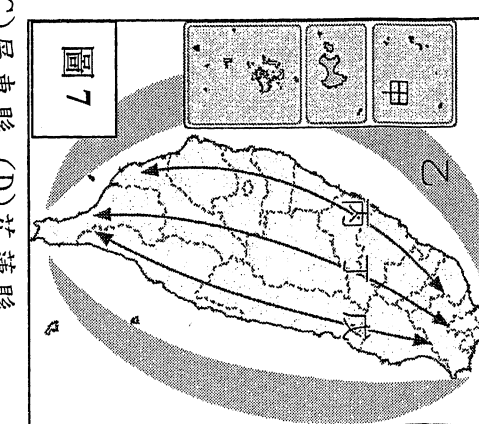
區域	定位
A	強調都市與創新產業發展
B	以生態環境資源保育為重心
C	以適性發展優質生活產業
D	強調海岸及海洋之自然珍貴資產
E	強調人文及自然環境保全與觀光發展

37. 請問表 2 中「以生態心」定位的 B 區域應該位於圖 7 中何處？

- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙
(D) 丁

38. 若依各縣市所在位置的特性判斷，下列哪一縣市的發展方向屬於表 2 中 C 區域的定位目標？ (A) 臺北市 (B) 南投縣 (C) 屏東縣 (D) 花蓮縣

39. 請問圖 7 中的甲處，應該對應到表 2 中的哪一個區域？ (A) A 區域 (B) B 區域 (C) D 區域
(D) E 區域



40. 請問若以朝「以創意、創新作為城鄉轉型與發展的核心價值」目標前進，則下列那一區域所進行的相關計畫會最多？ (A) A 區域 (B) C 區域 (C) D 區域 (D) E 區域

彰化縣立明倫國中 107 學年第二學期第三次段考一年級地理科
角答卷

1~5 ADCAA

6~10 DBAAB

11~15 BAAAB

16~20 CDBCB

21~25 ADCAD

26~30 BADCA

31~35 DDCCC

36~40 ADDDA