

屏東縣立中正國民中學 114 學年度第一學期 第二次段考 七年級 地理科試題

一、單一選擇題 (1-10 題，每題 4 分；11-30 題，每題 3 分。共 100 分)

- () 1. 哪個現象最能表現臺灣本島是一個在地質年代上很年輕的島嶼？ (A) 脊梁山脈偏東 (B) 丘陵及台地南北綿延於西部 (C) 海岸線平直，缺少天然良港 (D) 地勢起伏大，3,000 公尺以上的高峰林立。

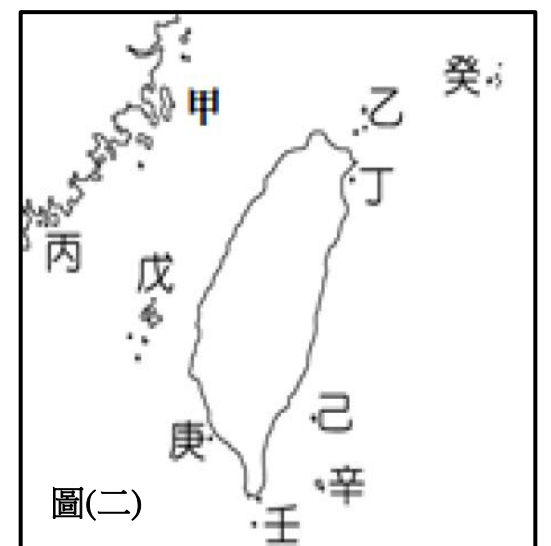
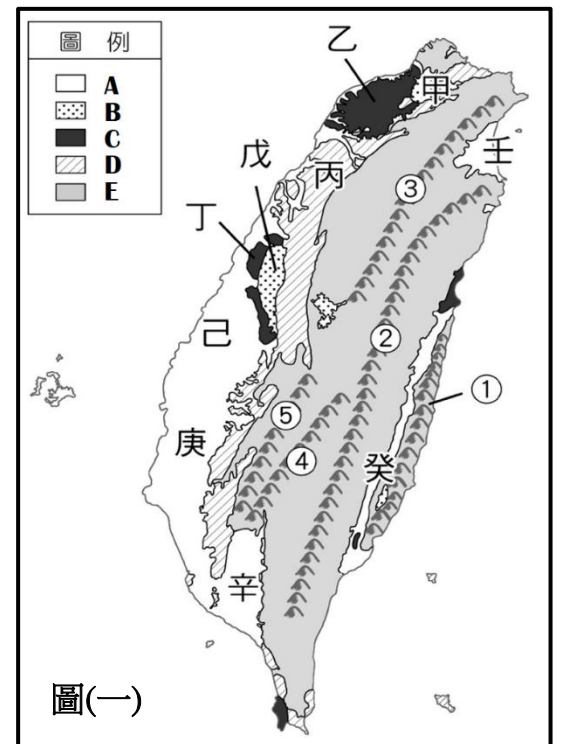
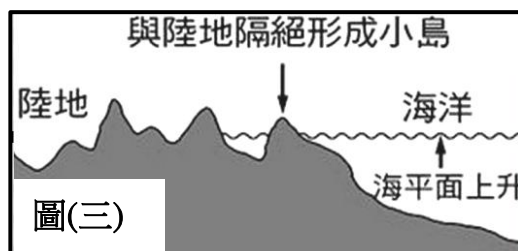
◆圖(一)為臺灣地形分布圖，請依此圖回答 2-4 題：

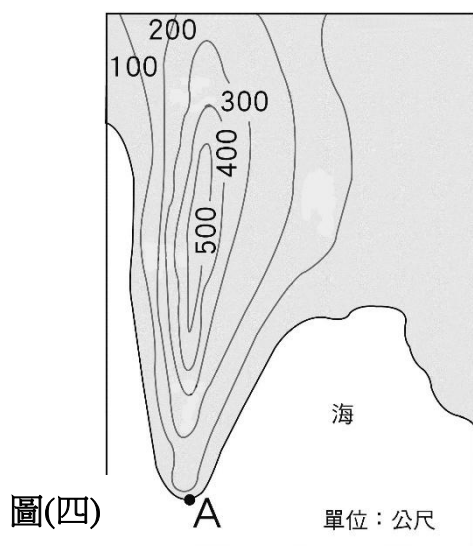
- () 2. 若要為此圖配對正確的圖例，由 A 到 E 依序排列，下列何者正確？ (A) 平原-盆地-台地-丘陵-山地 (B) 平原-盆地-丘陵-台地-山地 (C) 台地-盆地-平原-丘陵-山地 (D) 平原-台地-盆地-山地-丘陵。
- () 3. 玉山氣象站人員在高山上的生活充滿挑戰，但也獨具特色。由於玉山氣象站位於海拔近 3,850 公尺的高處，站內人員必須面對空氣稀薄、溫度極低的惡劣環境，然而，他們也能享受到臺灣最壯闊的日出、星空與雲海，這份獨特的體驗是其他工作難以比擬的。請問：該氣象站在圖中的哪個位置？ (A) ② (B) ③ (C) ④ (D) ⑤。
- () 4. 埤塘是早期先民為儲存雨水、供應農田灌溉而挖掘，至今仍肩負著生態保育與防災滯洪的重要功能。大小不一的埤塘如棋子般星羅棋布，構成一片寧靜且特殊的田園景觀。請問：此種景觀可以在圖中的哪個位置看到？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丁 (D) 庚。
- () 5. 2024 年 4 月 3 日，花蓮近海發生芮氏規模 7.2 強震，最大震度達 6 強。花蓮市區多棟樓房嚴重傾斜或倒塌，其中天王星大樓引人注目。強震引發大量餘震及山區大規模崩塌與落石，導致蘇花公路多處中斷，太魯閣國家公園步道嚴重受損，造成多人傷亡與失聯。本次地震是臺灣自九二一地震以來最強烈的地震。建築倒塌，搜救隊紛紛前往災區援助救災。請問：下列那些地圖可以有效分析地震前後的地表變化，迅速了解受災的情況，加速救援活動的進行？ 甲：等高線地形圖、乙：分層設色圖、丙：地形剖面圖、丁：衛星影像圖、戊：航空照片。 (A) 甲乙 (B) 丁戊 (C) 丙丁 (D) 乙丙。
- () 6. 分層設色圖是以不同的顏色表示不同的高度，以方便使用者快速了解地形的特色，請問：因為河川沖積所形成的平原，在分層設色圖上通常塗成什麼顏色？ (A) 黃色 (B) 紫色 (C) 綠色 (D) 藍色。
- () 7. 1867 年，美國商船羅妹號在恆春南端失事。登岸船員遭瑯嶠地區的原住民（斯卡羅族群）誤殺。此事件引發美國派兵攻打南臺灣，最終以南臺灣各族群與清廷簽訂協定，承諾保護航海安全作結，暴露了清廷對臺灣南部的治理權力不足。請問該處海岸型態應該是 (A) 沙岸 (B) 斷層海岸 (C) 岬灣海岸 (D) 珊瑚礁海岸。

◆圖(二)為臺灣離島位置圖，請依圖回答 8-9 題：

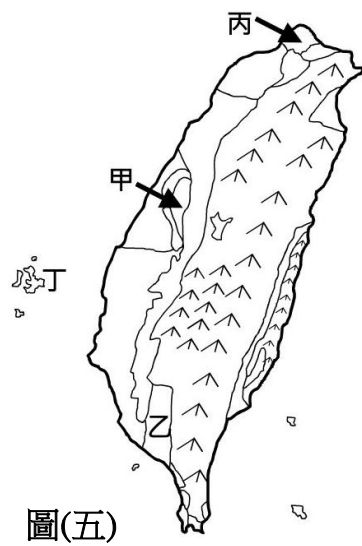
- () 8. 某旅行社規畫跳島之旅：預計從宜蘭出發，第一站就近感受活火山地熱景觀的壯闊，並在海域尋覓鯨豚的蹤跡；接著飛往熱情的臺東，夜間探索梅花鹿的身影，並在朝日溫泉享受全球少見的海底溫泉；終點站可欣賞大自然的鬼斧神工—玄武岩柱，並在潔白的沙灘上享受海風，大啖新鮮海味。請問：根據敘述判斷，該行程依序應該是 (A) 丁己戊 (B) 丁辛庚 (C) 丙戊壬 (D) 乙丁辛。

- () 9. 圖(三)為某種島嶼的成因示意圖，圖(二)中那個島嶼屬於此類型？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丁 (D) 庚。

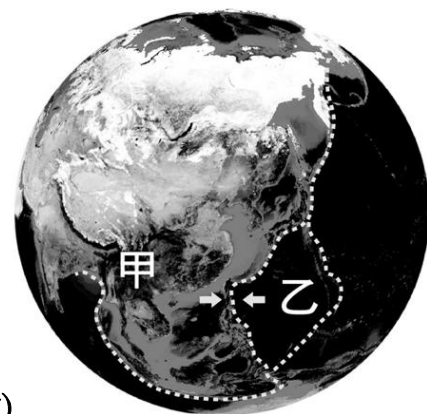




圖(四)

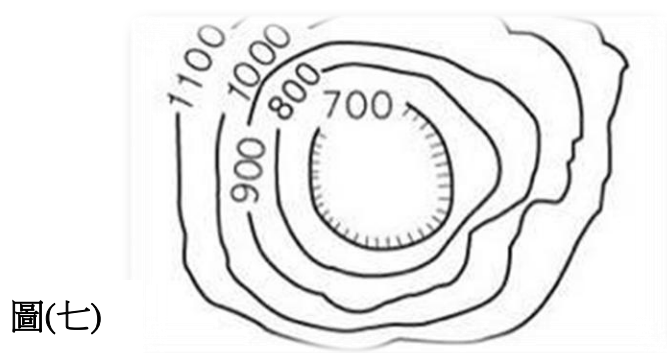


圖(五)

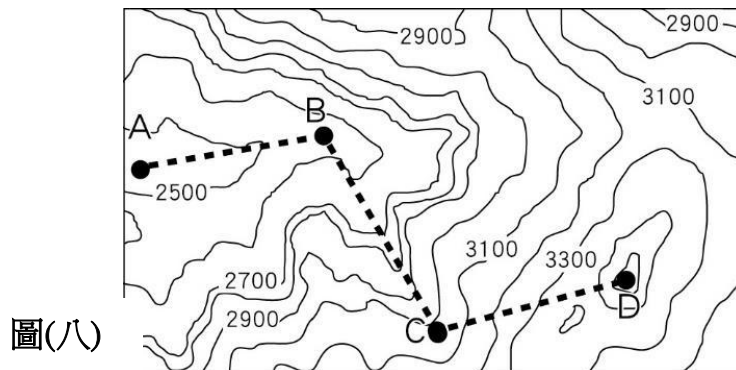


圖(六)

- () 10. 圖(四)中，A地海岸地形最可能為何？ (A)潟湖 (B)岬角 (C)灣澳 (D)沙洲。
- () 11. 火山是大地的怒吼，塑造出雄偉高聳的火山錐。山頂常有圓形深凹的火山口，積水後形成寧靜美麗的火口湖。圖(五)中哪些位置可以同樣看到多樣的火山地形？(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁。
- () 12. 位於板塊交界處的臺灣，由於兩個板塊相互碰撞，使地殼被擠壓抬升形成今日的臺灣島。請問：圖(六)中的甲、乙分別代表哪個板塊？ (A)印澳板塊、太平洋板塊 (B)菲律賓海板塊、歐亞板塊 (C)歐亞板塊、太平洋板塊 (D)歐亞板塊、菲律賓海板塊。
- () 13. 橫跨秀姑巒溪兩側的花蓮玉里大橋，長期受板塊擠壓增高的影響，每年都會長高 2-3 公分，橋梁興建 35 年來，已經比當時高出 56 公分，蔚為奇觀，平時更吸引不少中小學校師生進行校外教學。請問：該景象的營力與下列何者相同？ (A)野柳女王頭斷頸危機 (B)大甲溪河口的高美濕地 (C)雄偉壯闊的太魯閣峽谷 (D)澎湖大菓葉玄武岩。

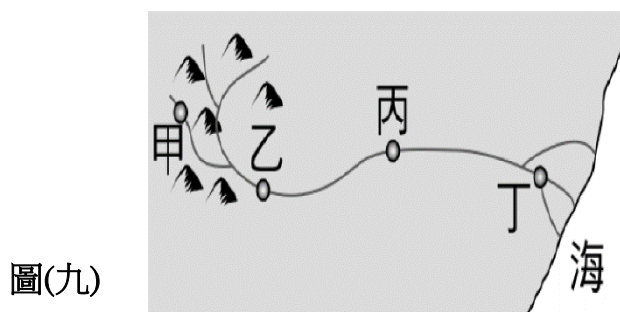


圖(七)

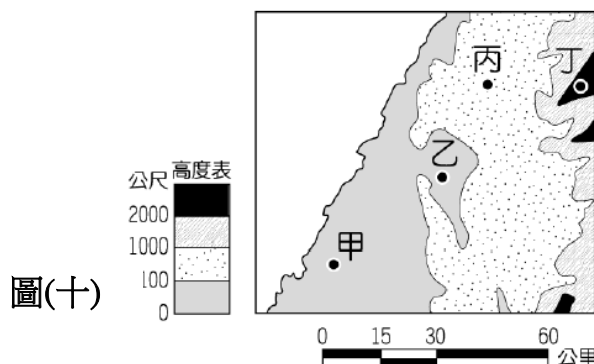


圖(八)

- () 14. 圖(七)為某種地形的等高線地形圖，關於該種地形的描述，何者有誤？(A)臺北、臺中和臺南等大都市都在此種地形中 (B)因地形影響，夏季會格外悶熱 (C)能夠減少風災 (D)此種地形呈現周圍高，中間低。
- () 15. 阿明規畫登山行程，研究當地的等高線地形圖並且在圖上畫下路線。圖(八)為該山區等高線圖，點A-C為登山路線上的休息處，點D為山頂，虛線為登山的路線，請問下列敘述：(甲)此圖的等高線間距為 200 公尺 (乙)三段路線中，點A至點D分別為下坡、上坡、上坡 (丙)點B至C可能有溪流可以取水 (丁)點D的海拔高度可能為 3550 公尺。正確敘述為 (A)甲乙 (B)丙丁 (C)甲丁 (D)乙丙。



圖(九)



圖(十)

- () 16. 數月前，花蓮光復鄉發生水患，與其市區位於馬太鞍溪沖積扇的扇端部位有關，此處地勢相對低窪，洪水一旦溢出河道或從堤防缺口湧入，就會順著沖積扇的坡度向低處奔流。請問：發生水患的位置應該在圖(九)中的哪個位置？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- () 17. 圖(十)為臺灣某地的分層設色圖，圖例如左側標示，關於圖中各地地形敘述何者有誤？ (A)甲：平原 (B)乙：台地 (C)丙：丘陵 (D)丁：山地。

- () 18. 若要完成表(一)中海岸類型比較，表中甲、乙分別該填入 (A)甲—潟湖、乙—航運 (B)甲—沙洲、乙—曬鹽 (C)甲—岬角、乙—海水浴場 (D)甲—斷崖、乙—觀光。

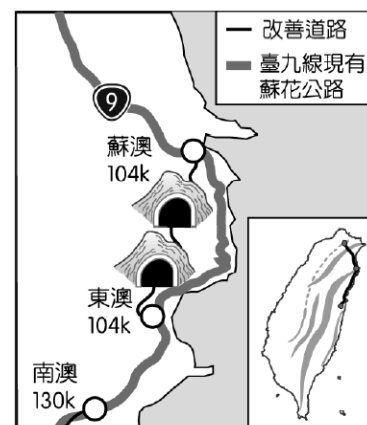
表(一)	類型	形成位置	海底深度	常見地形	適合產業
	沙岸	平原	淺	甲	養殖漁業
	岩岸	山地、丘陵	深	灣澳	乙

- () 19. 臺灣的平原地形：(甲)濁水溪沖積平原、(乙)嘉南平原、(丙)宜蘭平原和(丁)屏東平原，由北而南排列，順序應該為 (A)甲乙丙丁 (B)乙甲丁丙 (C)丙甲乙丁 (D)丁甲乙丙。

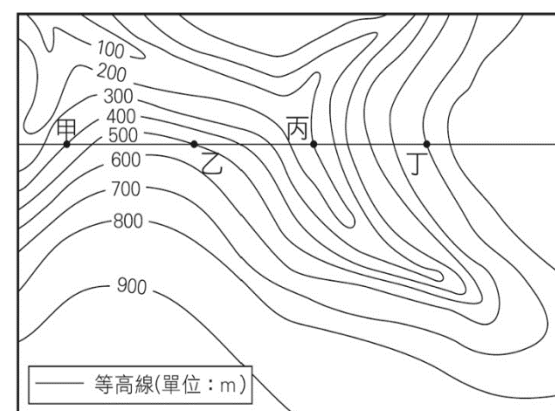
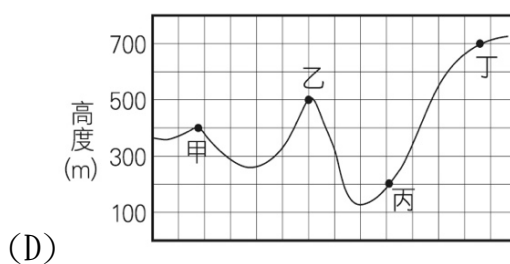
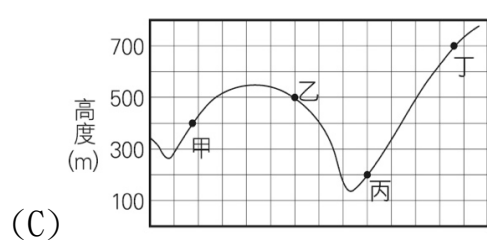
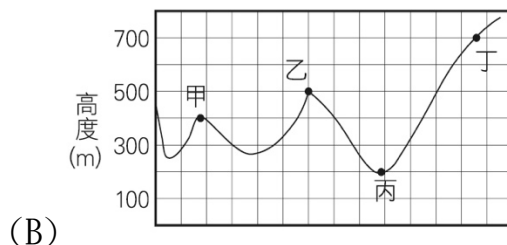
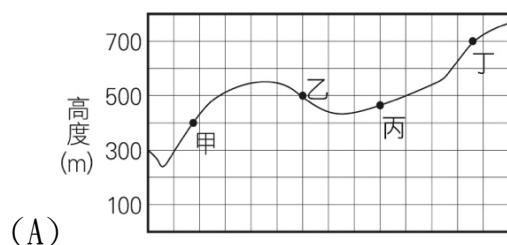
◆蘇花公路長年受天然災害影響，常坍方阻斷，嚴重衝擊東部交通與安全。政府為此推動「蘇花改」，如圖(十一)，核心目標是將部分危險、易災路段截彎取直，以長隧道與橋梁取代。此計畫旨在提升行車安全、穩定，並縮短花蓮至蘇澳的通行時間，促進東部發展。工程自 2011 年動工，並於 2020 年初全線通車。請依圖回答 20-21 題：

- () 20. 該路段開鑿的長隧道主要是穿越哪座山脈？ (A)玉山山脈 (B)雪山山脈 (C)海岸山脈 (D)中央山脈。
- () 21. 此道路連接哪兩個地形區？ (A)臺北盆地-宜蘭平原 (B)屏東平原-花東縱谷平原 (C)臺北盆地-桃園臺地 (D)宜蘭平原-花東縱谷平原。

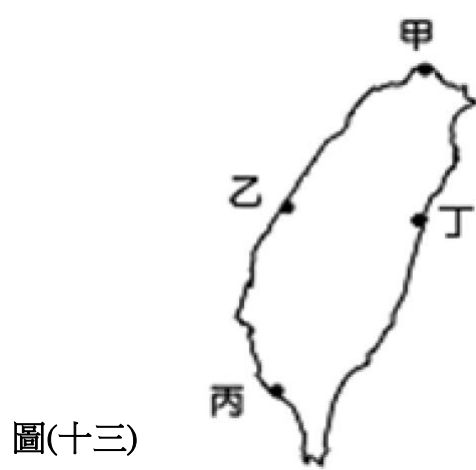
圖(十一)



- () 22. 圖(十二)為某地等高線地形圖，哪張選項最接近甲-丁間的地形剖面圖？



圖(十二)



圖(十三)



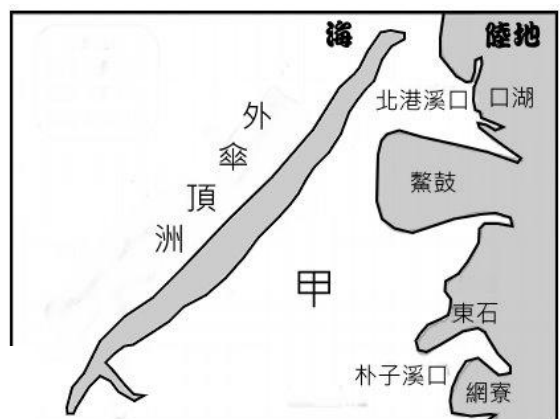
圖(十四)

- () 23. 「在郵輪啟程後，從七星潭這片美麗的月牙灣礫石灘出發，海岸線的景色開始展現雄偉與壯闊，映入眼簾的是巍峨聳立的斷崖，這段海岸線是高山直接插入海洋的經典畫面，近乎垂直的岩壁與深邃的湛藍海水形成強烈對比。到達終點前，海岸線曲折蜿蜒，岬角與灣澳交錯，並散布著如富貴角燈塔等地標，展現出海天一色的壯麗與大自然的鬼斧神工。」上述最可能是在描寫圖(十三)中的哪段海岸路程？ (A)丁→甲 (B)甲→乙 (C)乙→丙 (D)丙→丁。
- () 24. 圖(十四)白沙屯媽祖遶境路線圖，關於信徒參與繞境時的敘述，何者正確？ (A)沿海地區多屬沖積平原，地勢平坦，土地利用以農漁業及工業區為主 (B)海岸地帶多為珊瑚礁岩岸，地形崎嶇不利於大規模開發 (C)路線多位於丘陵地形，降雨量豐沛，適合稻米生產 (D)路線會穿越中央山脈，需克服高海拔與高山症的挑戰。

- ()25. 「曬鹽祭」是濱海鹽鄉為感謝天地與眾神庇佑、祈求豐收與平安所舉行的獨特祭典。此祭典以鹽田為中心，將歷經三曝九曬、吸取日月精華的潔淨天日鹽，恭請至當地信仰中心（如臺南南鯤鯓代天府）舉行隆重的「請鹽、祭鹽、謝鹽」儀式。透過道長敕鹽加持，將勞動結晶的鹽轉化為鎮宅、淨身、保平安的「平安鹽」，不僅傳承了臺灣三百多年的鹽業歷史，更是一場結合信仰、文化與地方產業的年度盛會。請問：以下那個鄉鎮可能舉辦這樣儀式？(A)新北市金山區 (B)嘉義縣布袋鎮 (C)臺東縣成功鎮 (D)屏東縣恆春鎮。



圖(十五)

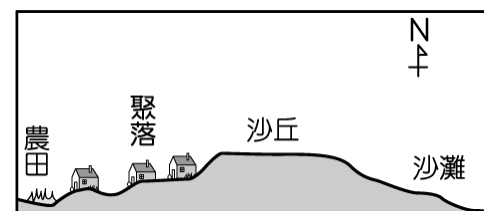


圖(十六)

- ()26. 小霄到了這座位於太平洋的臺灣離島(121.53°E, 22.05°N)遊玩，順道找尋身為當地原住民的同班同學成成敘舊，他在前往成成家的途中看到圖(十五)的地方重要祭典禁忌告示。下列關於該島嶼的特色描述，何者正確？(A)這座離島位於花蓮縣的外海 (B)該島嶼類型與釣魚臺列嶼相同 (C)島上的原住民大多為阿美族 (D)政府在此設立東沙環礁國家公園。
- ()27. 太平島是臺灣最遠的離島，位在(114°E, 10°N)的位置，行政範圍隸屬高雄市所管。關於該島嶼，以下哪個敘述與事實相符？(A)地處太平洋海域 (B)容易與日本有經濟海域爭議 (C)位在熱帶氣候區 (D)與綠島成因相似。

◆圖(十六)為雲林縣外傘頂洲與周邊陸地的位置標示圖，請依圖回答 28-29 題：

- ()28. 請問甲區是藉由外傘頂洲隔離出來的何種海岸地形？(A)沙灘 (B)沙洲 (C)沖積扇 (D)潟湖。
- ()29. 當地不太可能出現的景觀是 (A)販賣當地特產虱目魚周邊商品的商家 (B)彷彿馬賽克拼貼的鹽田 (C)大型貨輪停靠的碼頭 (D)彈塗魚和招潮蟹等豐富的濕地生態。
- ()30. 政府調查臺灣各地海岸的土地利用型態，某地區所呈現的情況如圖(十七)所示。請問此地區最可能分布於下列何處？(A)宜蘭 (B)台南 (C)新竹 (D)屏東。



圖(十七)