

基隆市立武崙國民中學 110 學年度第二學期七年級地理科第三次定期評量試題卷

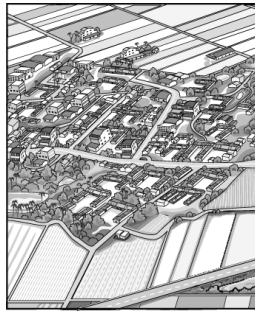
本試卷均為單一選擇題。共 50 題，每題 2 分，總計 100 分。請用 2B 鉛筆將正確答案畫在答案卡上，

考試結束後務必交回答案卡給監考老師。試題卷上也請寫上答案並妥善保管，日後上課需要檢討。

班級：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 座號：\_\_\_\_\_

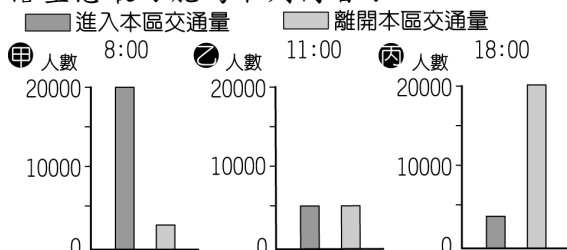
1. ( ) 聚落形成與自然環境密切相關，可分鄉村聚落和都市聚落，關於這兩種聚落的差異，不包括下列何者？  
 (A) 人口密度 (B) 土地面積  
 (C) 人口總數 (D) 居民職業

2. ( ) 附圖為過去臺灣嘉南平原上的農田景觀，依聚落分布的型態判斷，其形成的主要因素為下列何者？  
 (A) 水源供應處少  
 (B) 便於稻米輸出  
 (C) 就近照顧稻田  
 (D) 聚落開發時間較早



3. ( ) 臺灣鐵路系統已完成環島軌道的鋪設，成為臺灣內部重要的交通運輸方式。請問：鐵路交通工具的運輸特性為何？  
 (A) 利於短程運輸  
 (B) 單位距離運費高  
 (C) 適應地形能力強  
 (D) 便於運載笨重貨物

4. ( ) 臺灣的聚落發展受到產業活動的影響甚大，附圖為某地區人口移動的狀況。根據圖中相關資料加以判斷，該地區的聚落型態最可能為下列何者？



- (A) 集村 (B) 漁村  
 (C) 散村 (D) 都市
5. ( ) 判別臺北具有政治、金融、工商、交通等都市機能的依據是什麼？ (A) 土地面積大小 (B) 人口的年齡結構 (C) 居民教育程度的高低 (D) 居民產業活動的種類
6. ( ) 臺灣四大區域的各級產業發展程度皆不相同，這種發展差異可從下列哪個方面加以觀察？  
 (A) 降水量多寡 (B) 土地面積大小  
 (C) 出生率高低 (D) 國民所得高低

7. ( ) 臺灣各區域間存在著許多差異，這些情況主要反映的層面中不包括下列何者？  
 (A) 教育程度差異 (B) 人口分布差異  
 (C) 政治制度差異 (D) 產業活動差異

8. ( ) 臺灣依各地的開發時間、自然環境與經濟活動等因素影響，形成不同的區域特色，為目前國家整體規畫的重要參考指標。請問：若依目前各區域的分布特色而言，有關附圖中丁區域的敘述，何者最為正確？

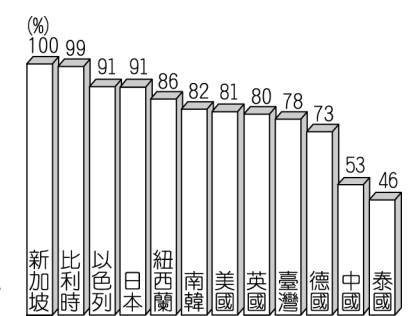


- (A) 生活空間最廣 (B) 土地面積最大  
 (C) 平均收入最多 (D) 人口密度最高

9. ( ) 臺灣為了保護珍貴的自然及人文資源，在各地設立國家公園，其中以戰地史蹟為主的國家公園設立於下列哪一個地區？  
 (A) 金門縣 (B) 南投縣  
 (C) 花蓮縣 (D) 屏東縣

10. ( ) 在現今環保意識高漲的情況下，我國國土空間規畫架構多加入環境保護概念。請問：下列何者不屬於強調環境保育重要性的軸線？ (A) 海洋環帶 (B) 離島生態觀光區 (C) 中央山脈保育軸 (D) 西部創新發展軸

11. ( ) 右圖為 2013 年臺灣與其他國家都市化程度比較圖。請問都市化程度的高低變化 and 該國的哪項數據表現關係最密切？



- (A) 土地面積大小 (B) 人口密度多寡  
 (C) 政治開放指標 (D) 產業發展類型
12. ( ) 友善國的人口總數 1500 萬人，其都市化程度為 70%，請問鄉村人口有多少人？  
 (A) 300 萬人 (B) 450 萬人  
 (C) 600 萬人 (D) 1050 萬人

- 13.( ) 由於各個聚落的機能都不盡相同，因此能出現互補的現象。附表為四個不同產業類型的聚落，其中哪一組的相互依存關係最深？

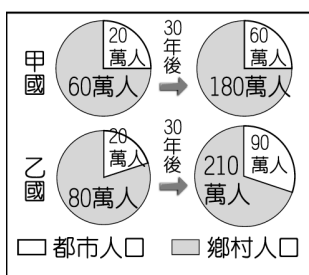
聚落名稱	甲	乙	丙	丁
產業活動	工商活動	農田耕作	漁業為主	山間放牧

- (A)甲乙 (B)乙丙  
(C)乙丁 (D)丙丁
- 14.( ) 下列哪些為臺灣五大都會區共同特徵？  
(甲)位置均位於臺灣西部地區  
(乙)第一產業從業人口比例高  
(丙)工商業人口比農業人口多  
(丁)人口皆因自然增加而成長。  
(A)甲乙 (B)丙丁  
(C)甲丙 (D)乙丁
- 15.( ) 聚落的型態受到居民產業活動的影響，附表為四個聚落居民的就業類型比例，請問哪一個聚落最可能為鄉村？

聚落	農業(%)	工業(%)	服務業(%)
(A)	0.7	25.4	73.9
(B)	55.1	20.4	24.5
(C)	13.4	49.7	36.9
(D)	5.6	50.7	43.7

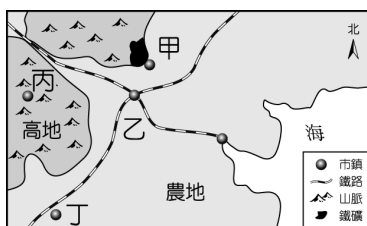
- 16.( ) 通常具備下列哪些條件能讓一個大型聚落轉型為都市？(甲)第二、三級產業發達 (乙)環境品質佳 (丙)就業機會多 (丁)面積遼闊 (戊)交通便利  
(A)甲乙丁 (B)甲丙戊  
(C)乙丁戊 (D)丙丁戊

- 17.( ) 附圖是甲、乙兩國都市與鄉村人口占全國人口比例的統計圖。圖中顯示 30 年後，甲、乙兩國的都市化程度有何改變？



- (A)甲、乙兩國皆提高 (B)甲、乙兩國皆未提高 (C)僅甲國提高 (D)僅乙國提高

- 18.( ) 臺灣的都市多以『住商合一』為主，通常商業活動興盛的地區



- 人口也較多、較集中。請根據上述判斷，附圖中何處人口密度可能最高？  
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

- 19.( ) 世界上許多大都會都利用下列何種交通方式來紓解繁忙的城市內部交通？

(A)捷運系統 (B)高速公路  
(C)快速道路 (D)高速鐵路

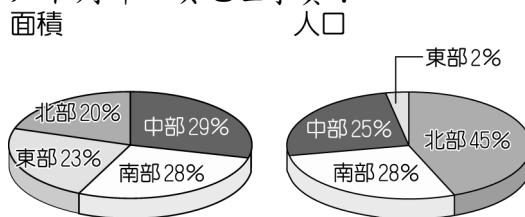
- 20.( ) 促使一地都市化程度升高的主要因為下列何者？(A)人口自然增加率提升

(B)第二三級產業發達  
(C)聚落拓墾面積擴大  
(D)國民教育普及率高

- 21.( ) 臺灣已完成部分路段高速鐵路的架設，讓往來各地的乘客可以享受一日生活圈的便利，請問下列哪則不是臺灣高鐵假期輕鬆旅遊的文宣廣告？

(A)花東浪漫山海景觀之旅  
(B)臺中高美濕地生態體驗  
(C)高雄西子灣落日美景行  
(D)西門町文創藝術探索遊

- 22.( ) 附圖為民國 105 年臺灣各區域的面積和人口比例圖。由圖中資料判斷，可以得知下列哪一項地理事實？



(A)南部開發歷史最久  
(B)東部生活相對悠閒  
(C)北部人口密度最高  
(D)中部農田面積最廣

- 23.( ) 行政區的結構分布通常呈現階層狀的體系，附表為某地區不同層級行政單位的數量。請問若依表中資料判斷，哪一個行政單位的層級最高？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)無法判斷

行政單位	甲	乙	丙
數量	649	37	9655

- ☞下列為臺灣重要陸路交通運輸方式，

(A)捷運 (B)鐵路 (C)公路  
(D)高速鐵路

請針對各題不同的情境選擇最合適的運輸方式，請回答第 24~26 題：

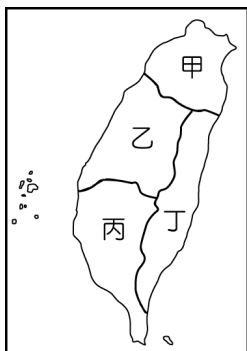
- 24.( ) 宅配團購美食到梨山上的原住民部落  
25.( ) 當日早上從臺北啟程前往高雄參加中午的結婚喜宴  
26.( ) 從港區運送煤炭前往林口火力發電廠

下列為各種運輸方式的優缺點比較，請回答第 27~30 題：

- (甲)適應地形的能力佳
- (乙)機動性強，但載貨量較少
- (丙)快速，但運量少、運費高
- (丁)運輸量大且便宜，但速度緩慢
- (戊)適合運送價值高和具時效性的物品
- (己)運輸量大，適宜陸上長途運輸無交通阻塞

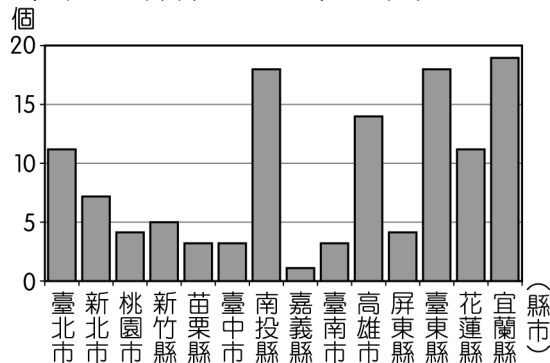
- 27.( ) 請問『空運』具備上述哪些特色？  
 (A)甲丙 (B)乙丁  
 (C)丙戊 (D)戊己
- 28.( ) 請問『水運』具備上述哪些特色？  
 (A)乙 (B)丙 (C)丁 (D)戊
- 29.( ) 臺灣自清晚期開始有鐵路建設，目前鐵路體系的形成奠基於日治時期，並設有支線及林場鐵道，直到民國 81 年南迴線正式營運，臺灣的環島鐵路才算完成，請問鐵路運輸的特色為何？  
 (A)甲 (B)丙 (C)戊 (D)己
- 30.( ) 臺灣鐵路體系的形成自日治時期起即為環狀設計，直到現今依舊呈現環島狀的建設，請問此一規劃與下列何者關係最為密切？(A)沿用舊有設備減輕成本  
 (B)受限島嶼中間山地遍佈  
 (C)人口與資源的分布不均  
 (D)潮濕多雨不利鋪設軌道

地理系的大二學生要針對臺灣本島的四大區域進行分組報告，如附圖全班分成甲~丁四組各自負責不同的區域進行鄉土踏查研究，請回答第 31~38 題：



- 31.( ) 請將各組報告區域與下列主題進行正確配對：  
 ㄅ.臺灣重要花卉蔬果專業區形成之探究  
 ㄆ.臺灣最早開發區到重工業中心的變遷  
 ㄇ.探討臺灣重要政經中心與其發展困境  
 ㄎ.無毒有機農業及觀光產業的發展願景  
 (A)甲-ㄅ，乙-ㄇ，丙-ㄎ，丁-ㄅ  
 (B)甲-ㄇ，乙-ㄅ，丙-ㄅ，丁-ㄎ  
 (C)甲-ㄇ，乙-ㄅ，丙-ㄅ，丁-ㄎ  
 (D)甲-ㄎ，乙-ㄅ，丙-ㄇ，丁-ㄅ
- 32.( ) 921 大地震撼動整個臺灣，當時震央位在南投的埔里盆地，造成當地受災嚴重許多家庭家破人亡。請問哪一組別的報告會特別描述此事件的嚴重災情？  
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁

附圖為臺灣各縣市溫泉數量的統計資料，某組別希望能透過此項數據來證明自己負責的區域為溫泉數量最多、最值得開發利用，並依此能提出因應的發展願景。請問該組負責的區域為下列何者？



- (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- 34.( ) 請問下列哪項議題不該出現在這群地理系學生的報告裡？  
 (A)懷舊媽宮老街遊、踏查玄武岩地景  
 (B)昔日稻穗結累累、今日蔬果滿芬芳  
 (C)昔日國防最前線、今日兩岸之窗口  
 (D)斜陽西落照台江、四季豔陽珊瑚海
- 35.( ) 『臺灣精密機械與腳踏車產業的新藍海』為某一組報告的內容，該區域為配合政府推動機械產業技術提升政策、建構與科學園區相輔相成之分工體系，特別開發創新園區加以因應。請問這是哪一個區域組別負責的內容？  
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- 36.( ) 請問此課堂報告採用的區域劃分方式，其特色及優劣勢下列何者為『非』？  
 (A)劃分方法為以行政區做為分區  
 (B)不利整體規劃及跨區議題觀察  
 (C)參考環保與經濟發展加以分區  
 (D)有利不同區域的統計資料分析
- 37.( ) 負責丁區域報告的同學在搜集資料的時候，會發現下列哪些臺灣發展時空變化的特色是正確的？  
 ㄅ.早期漢人多由甲乙兩區進入臺灣  
 ㄆ.開發方向由沿海平原向內陸丘陵  
 ㄇ.丁區因為河川阻隔開發相對較遲  
 ㄎ.目前全臺經濟產值最高為甲區域  
 ㄌ.丁區在經濟與資源分配最為弱勢  
 (A)ㄅ、ㄅ、ㄇ (B)ㄅ、ㄇ、ㄎ  
 (C)ㄅ、ㄎ、ㄌ (D)ㄇ、ㄎ、ㄌ
- 38.( ) 下列哪項指標無法呈現臺灣的區域發展差異？(A)土地面積多寡 (B)家戶平均所得 (C)教育程度比例 (D)醫療院所分布

附圖為 106 年臺灣部分縣市平均每戶可支配所得，請由圖中資料回答第 39~40 題：

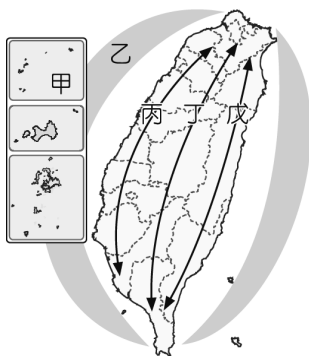
行政區	平均每戶可支配所得 (萬元)
新北市	105
臺北市	134
桃園市	111
新竹市	128
臺南市	90
高雄市	99
臺東縣	75
花蓮縣	75
澎湖縣	72
全國平均	102

39. ( ) 新竹市的平均每戶可支配所得僅次

於臺北市，請問這與當地何種產業高度發達有關？(A)科技業 (B)金融業 (C)製藥業 (D)觀光業

40. ( ) 觀察各縣市平均每戶可支配所得的差異可以發現其與該地哪項發展指標關係最密切？(A)產業活動 (B)人口數量 (C)氣候條件 (D)歷史發展

附圖為臺灣國土空間規畫架構圖。請回答第 41~46 題：



41. ( ) 下表為臺灣國土空間發展策略計畫中各區域的定位特色，請將其與架構圖進行正確配對？

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

- (A) ㄅ-甲, ㄆ-乙, ㄇ-丙, ㄎ-丁, ㄌ-戊  
 (B) ㄅ-丁, ㄆ-甲, ㄇ-丙, ㄎ-乙, ㄌ-戊  
 (C) ㄅ-戊, ㄆ-丙, ㄇ-丁, ㄎ-甲, ㄌ-乙  
 (D) ㄅ-戊, ㄆ-甲, ㄇ-丙, ㄎ-乙, ㄌ-丁

42. ( ) 行政院積極推動「國土空間發展策略計畫」，請問下列何者並非此計畫執行最主要達成的目的？(A)強化國家競爭力 (B)提升國民生活品質 (C)因地制宜整體發展 (D)擴大區域發展差異

43. ( ) 戊區除了能利用環境資源外，尚可發展適宜當地的產業活動，以減少人口外流。請問該地區所發展的產業活動，以下列哪些項目較為合適？①無毒及有機的精緻農業 ②多元族群文化創作產業 ③勞力密集紡織成衣工業 ④高附加價值精密機械業 ⑤悠閒慢活的觀光旅遊業  
 (A) ① ② ③ (B) ② ④ ⑤  
 (C) ① ② ⑤ (D) ③ ④ ⑤

44. ( ) 附圖為某地的酒窖，由早期戰地前線的坦克車坑道改建而成，由於深居山洞之中，因此冬暖夏涼，具有長年恆溫穩定的功用，有利於酒品的釀造。請問此地最可能位於『臺灣國土空間規畫架構圖』中的哪一個區域？

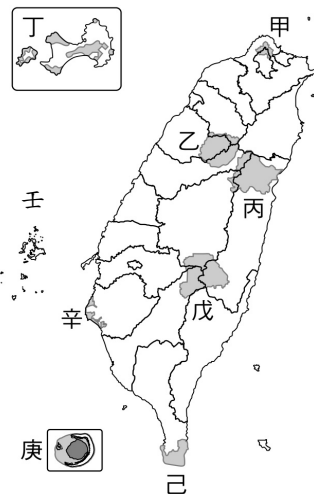


- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 戊

45. ( ) 丙軸線人口密集，是民眾居住與產業發展的主要空間，請問此軸線的發展重點有下列哪些項目？①保存傳統產業與文化 ②爭取環保與經濟雙贏 ③都市建設更新與創新 ④策略性發展高科技產業  
 (A) ① ② (B) ① ④ (C) ② ③ (D) ③ ④

46. ( ) 丁軸線以保育為重心，期能達到永續發展的目標。請問該區域中的保育或維護對象有下列哪些項目？①柱狀玄武岩 ②山區國有林 ③櫻花鉤吻鮭 ④珊瑚礁地形 ⑤原住民文化  
 (A) ① ② ④ (B) ① ③ ⑤ (C) ② ③ ⑤ (D) ③ ④ ⑤

附圖為臺灣的國家公園分布位置圖，請回答第 47~50 題：



47. ( ) 這是保護鹽沼溼地的國家公園，內有鹽田、魚塭及多種沙岸地形，還可搭乘竹筏深入綠色隧道進行紅樹林生態之旅，請問這是哪一座國家公園？

- (A) 丁 (B) 己 (C) 辛 (D) 壬

48. ( ) 這個國家公園擁有戰地史蹟、閩式建築，還有到海外經商的富商返鄉興建的特色洋樓，請問這是哪一座國家公園？

- (A) 丁 (B) 辛 (C) 壬 (D) 庚

49. ( ) 野稜登山社規劃了一系列『戊』國家公園的行程，請問其中不可能出現下列何者？(A)聆聽布農族八部合音 (B)欣賞硫氣噴孔與溫泉 (C)攀登臺灣第一高山峰 (D)挑戰八通關古道遺址

50. ( ) 下列何者不是臺灣國家公園設立的宗旨？(A)保護原野地景 (B)維護自然及人文史蹟 (C)提供國民育樂及研究 (D)促進經濟與產業發展

