

臺北市立新民國中 104 學年度第二學期地理科第 二 次段考(七年級)

範圍：第二、三級產業、聚落與交通

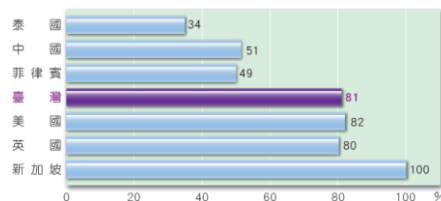
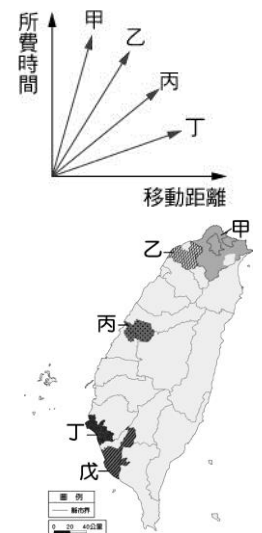
年 班 號 姓名

一、選擇題：每題 3 分，72%

1. 下表為假設某四種產品的生產成本和成品價格比較表，單就此表內容而言，哪一種產品的生產對投資者最具吸引力？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

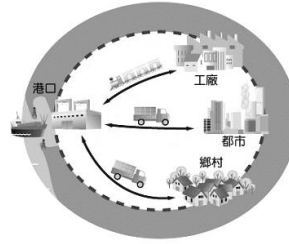
產品種類	甲	乙	丙	丁
生產成本	80	120	100	200
成品價格	150	180	240	250

2. 近年來臺灣的便利超商如雨後春筍般設立，店數多且分布廣，對消費者而言，最大的好處為何？
(A)提供大量購物的便利 (B)商品價格低廉 (C)購物空間廣大 (D)民眾就近消費。
3. (甲)電子工業 (乙)紡織業 (丙)石化業。若依據臺灣的工業發展階段，上述產業發展先後依序為何？
(A)甲乙丙 (B)乙丙甲 (C)丙甲乙 (D)丙乙甲。
4. 高雄市為臺灣設立石化工廠最好的地點，你覺得最主要的原因是
(A)原料產地 (B)勞工充足 (C)地價便宜 (D)位於港口交通便利。
5. 電子資訊業為臺灣目前主要的發展產業，右附圖中何處由於電子產業工廠分布密集，形成帶狀工業區，成為目前臺灣電子相關產品最主要的生產基地？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
6. 臺灣在民國五十年代設立的加工出口區，主要是利用何種優勢來吸引國外投資？
(A)豐富的原料 (B)便宜的勞力 (C)便捷的交通 (D)充足的動力。
7. 臺灣自民國 60 年代起逐漸累積外匯存底，到民國 96 年已累積 2700 多億美金，在全球僅次於中國、日本、俄羅斯，高居世界第四名國家。請問：臺灣外匯存底高所代表的意義為何？
(A)貿易呈現入超現象 (B)出口工業產品種類繁多 (C)對貿易伙伴國家均賺錢 (D)貿易出口總值大於進口總值。
8. 臺灣未來發展的產業必須符合「三高四低」的特性，亦即高附加價值、高資本、高技術密集及低勞力密集、低汙染、低土地利用、低耗能。請問：以下哪一項產業最能符合上述特性而成為臺灣未來的明星產業？
(A)通訊 (B)化學 (C)鋼鐵 (D)玩具。
9. 以臺灣現今情況分析，下列何種產業較適合移往東南亞工資較低廉的國家？
(A)電子資訊業 (B)成衣製造業 (C)鋼鐵工業 (D)石化工業。
10. 臺灣為提高產業的競爭力，發展外銷潛力大、附加價值高的高科技產業，因而設立了竹科、中科、南科等工業園區。請問：這些園區的設立區位，主要是下列哪一項條件？ (A)政策 (B)市場 (C)動力 (D)原料。
11. 小胖將空運、水運、鐵路、公路等四種交通方式，依運輸距離與所需時間的關係畫成比較圖，如下附圖所示，則圖中哪一條線代表空運？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
12. 小花在地理雜誌上看到報導如下：「……雖然是臺灣國際性海港之一，擁有曲折的海岸，可說是天然形成的優良港口，可惜腹地較小……。」請問：此段描述最有可能是指下列哪個港口？ (A)基隆港 (B)臺中港 (C)高雄港 (D)花蓮港。
13. 鄉村聚落又可分為「集村」與「散村」兩種型態，請問畫分的主要依據為何？
(A)人口數量的多寡 (B)住屋的分布型態 (C)住宅樓層的高低 (D)居民就業結構的不同。
14. 區分都市和鄉村的主要依據為何？
(A)居民的教育程度 (B)居民的文化水準 (C)居民擁有的住宅面積 (D)居民的職業活動。
15. 右附圖為臺灣五大都會區分布圖。請問：哪一都會區的人口數最多？
(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
16. 下附圖為西元 2011 年數個國家的都市與鄉村人口比例資料。請問：圖中中國和菲律賓的都市化程度高低，與下列哪一項最有關係？(A)就業人口以第一級產業為主 (B)經濟落後，人口大量外移 (C)季風顯著，人口聚集沿海地區 (D)地形平坦，人口集中平原地區。



17. 臺灣哪一個地形區，早期因水源缺乏，加上安全考量，居民集中開墾，因而多集村？
(A)臺北盆地 (B)宜蘭平原 (C)嘉南平原 (D)花東縱谷。
18. (甲)地形平坦 (乙)降雨豐沛 (丙)交通便利 (丁)資源豐富 (戊)氣候溫和。上述五項因素中，哪些是形成都市最重要的條件？(A)甲乙丙 (B)甲丙丁 (C)乙丁戊 (D)丙丁戊。

19. 目前臺北地區的居民有紛紛移往郊區的趨勢，主要是郊區具備何種優越條件？
 (A)購物便利 (B)地價便宜 (C)就業容易 (D)治安良好。
20. 都市市區內由於人口眾多，常面臨交通壅塞的問題，目前世界各國常見的解決方式為何？
 (A)興建捷運系統 (B)增加公共汽車班次 (C)興建高速鐵路 (D)多開發長途客運路線。
21. 臺灣的公路依行政系統分為四級，左下附圖為哪一類公路的專用標誌？ (A)國道 (B)省道 (C)縣道 (D)鄉鎮道路。



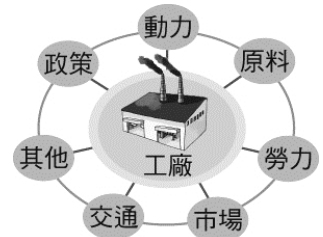
22. 右上附圖為一港口集中和分散貨物時所能到達的地區，這個範圍稱之為何
 (A)集貨區 (B)散貨區 (C)商域 (D)腹地。
23. 臺灣為推廣國際觀光，在網站上推薦兩個已經有大眾捷運系統的都市，外國人居時來臺旅遊將會相當方便。請問：交通局所推薦的都市為下列何組？
 (A)臺南、臺中 (B)臺東、花蓮 (C)高雄、臺北 (D)新竹、桃園。
24. 右附圖為都市與鄉村彼此提供不同服務的示意圖，根據此圖可判斷出何種現象？
 (A)都市從事第二、三級產業 (B)都市的人口密度較鄉村高 (C)鄉村的人口推力較大 (D)鄉村與都市彼此有依存關係。



二、題組：每題 2 分，28%

※ 右附圖為工業區位條件示意圖。請問：

25. 工廠區位的選擇最主要的目的為下列何者？
 (A)降低成本 (B)減少汙染 (C)產量增加 (D)品質改良。
26. 臺灣的農業發達，早期的工業即利用甘蔗製糖、鳳梨製罐頭輸出等方式，以賺取外匯。這類的工廠選擇區位，以下列何者最適當？
 (A)政策 (B)勞力 (C)原料 (D)市場。
27. 近年來，臺灣的工資逐漸上漲，導致不少需要較多勞力的工業，紛紛移往工資較為低廉的東南亞或中國設廠。下列哪一種工業最可能出現外移的現象？ (A)製糖業 (B)製鞋業 (C)麵包業 (D)鋼鐵業。



※ 右附圖為臺北到高雄的單程花費時間示意圖。請問：

28. 臺北到高雄的時間能從 300 分鐘減少到 45 分鐘，與下列哪項原因有關？
 (A)交通工具改善 (B)天氣狀況變佳 (C)兩地距離縮短 (D)經濟程度提升。
29. 此示意圖可表現下列哪種概念？
 (A)人地關係 (B)時空收斂 (C)交通工具演進 (D)臺灣發展史。



※ 運輸方式包括：鐵路、公路、海運、空運、管線運輸，請問：

30. 住在印度的小 pi 在程式設計公司上班，他她客戶設計了一套遊戲程式，但客戶公司在美國西雅圖。請問：小 pi 用何種方式，可以最快將程式送到客人手中？
 (A)空運 (B)海運 (C)網路 (D)快遞。
31. 志強是外國廠牌汽車的代理商，若他要把新款車系由歐洲進口到臺灣來，他應選擇哪一種交通工具運輸？
 (A)鐵路 (B)公路 (C)海運 (D)空運。
32. 為了提高營業收入，超商及百貨公司，甚至傳統市場都採機動性強的「宅配」服務，而宅配的交通大多以何種方式為主？(A)鐵路 (B)公路 (C)海運 (D)空運。
33. 新民國中校外教學，地點為新竹縣關西六福村，最合適的交通方式為 (A)鐵路 (B)公路 (C)海運 (D)空運。

※ 附圖為臺灣主要鐵路分布圖(①、②、③、④為支線鐵路)，請問：

34. 造成臺灣鐵路呈環狀分布的主要原因為何？

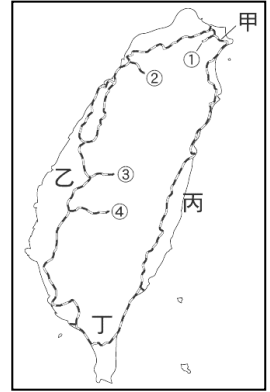
(A)生物多樣性 (B)氣候乾溼分明(C)人口過度集中 (D)山脈呈南北走向。

35. 下列哪一條鐵路支線位於嘉義，早期以開採林業為主，現在則轉型為森林鐵路？

(A)① (B)② (C)③ (D)④。

36. 家住桃園的小星打算參加西元 2015 年的墾丁春吶音樂季。請問：以最短車程的距離來判斷，小星應搭乘哪幾段火車？

(A)甲→乙 (B)乙→丁 (C)丙→丁 (D)甲→丙。



※ 下附圖為甲、乙、丙、丁、戊五個集村的示意圖。請問：

37. 圖中甲、乙、丙、丁、戊五個集村中，何者最有可能發展為都市？

(A)甲乙 (B)乙丁 (C)丙丁 (D)丙戊。

38. 承上題，此兩個集村發展為都市與下列哪項因素最有關係？

(A)地形 (B)氣候 (C)資源 (D)交通。

