

基隆市立武崙國民中學 111 學年度第二學期第二次段考七年級地理科答案卷

七年 \_\_\_\_\_ 班座號： \_\_\_\_\_

姓名： \_\_\_\_\_

單選題得分	非選擇題得分	總分

◆第二大題：非選擇題，每格 1 分，合計 12 分。(請以黑色或藍色原子筆書寫，違者不予計分)

※以下為兩則文章，請根據文章內容，判斷以下畫線處分別能體現臺灣農業轉型策略中的哪一項策略。請將代號分別填入對應的表格中，**若該格答案不只一個，須全答對才給分。**

(一)	臺灣國內的巨峰葡萄有一半來自彰化縣，其中位於大村的農業改良場，多年來輔導彰化地區的葡萄生產技術，使葡萄可以控制產期， <u>(甲)穩定生產甜度、酸度佳的葡萄</u> 。並改變以往賣給盤商的方式以 <u>(乙)農產品市集、網路等方式自產自銷</u> ，利潤也提升近 2 倍。在葡萄盛產期，部分觀光農園 <u>(丙)開放給民眾採果，體驗農家生活</u> 。
(二)	「直接跟農夫買」為購買農產品的 <u>(丁)網路平臺</u> ，也是臺灣發起的社群組織，希望讓農民透過此平臺， <u>(戊)以自己的農產品牌直接面對消費者</u> ，讓消費者了解農產品的來源地與種植農夫，重視生產者與消費者間的交流。

農業轉型策略	對應代號	農業轉型策略	對應代號
品牌經營		品質提升	
改善通路		多角化經營	

※臺灣工業發展可分為四個階段，請將代號分別填入對應的表格中，**若該格答案不只一個，須全答對才給分。**

主要工業類型	發展重點
<input type="radio"/> A 輕工業 <input type="radio"/> B 重工業 <input type="radio"/> C 高科技工業	<input type="checkbox"/> 甲 加工出口區 <input type="checkbox"/> 乙 農產品加工 <input type="checkbox"/> 丙 生物科技
	<input type="checkbox"/> 丁 資訊工業 <input type="checkbox"/> 戊 石化工業 <input type="checkbox"/> 己 鋼鐵工業

年代	主要工業類型	發展重點
民國 40 年代		
民國 50 年代		
民國 60 年代		
民國 70 年代迄今		

# 基隆市立武崙國民中學 111 學年度第二學期第二次段考七年級地理科試題卷

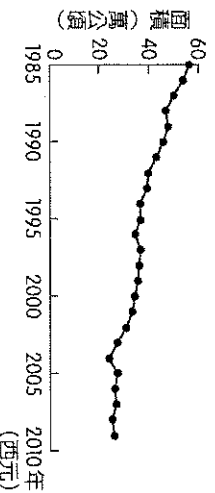
## 注意事項：

1. 本份試卷共兩大題。第一大題為單選題，共 44 題，每題 2 分；第二大題為非選擇題，合計 12 分。總分 100 分。
2. 答案卡限用 2B 鉛筆畫記，若畫記錯誤，請擦拭乾淨。分數以電腦讀卡分數為準。
3. 答案卡上的資料欄請確實填寫，若資料欄畫記錯誤導致電腦無法正確判讀，扣總分 10 分。

班級：七年 \_\_\_\_\_ 班座號： \_\_\_\_\_ 姓名： \_\_\_\_\_

- ( ) 1. 附圖為 1985 至 2009 年臺灣稻作面積的變化。此變化趨勢，除了受國人飲食習慣改變的影響之外，和下列哪一項因素的關係最密切？

(A) 國際糧食價格升高 (B) 政策輔導農業轉型  
(C) 大規模機械化耕作 (D) 單位面積產量下降。



- ( ) 2. 臺灣某茶商為了提高自有茶園的茶葉產量，以供應國內日益成長的罐裝茶及手搖茶市場需求，導入滴灌技術，精準計算用水及肥料使用量。此外，也利用農業機械栽種茶苗，並以無人機巡視，噴藥及採收時間則以網路平臺管理。上述各項措施，最主要可達到何種成效？

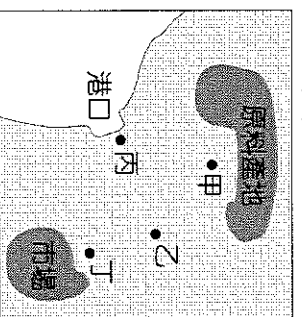
(A) 利於傳統茶園轉型成休閒農場 (B) 降低勞力成本占總成本的比例 (C) 提升茶葉品質以提高單位價格 (D) 增加出口至東協國家的茶葉量。  
( ) 3. 臺灣曾有「香蕉王國」的美稱，但隨著許多熱帶國家大規模生產的低價產品進入國際市場，臺灣的香蕉出口逐漸喪失優勢，而其他的水果也面臨相似的困境。考量我國農業的現況，下列何者是增加臺灣水果競爭力最為可行且成效最大的策略？ (A) 農業技術研發，提升產品品質 (B) 採取機械耕作，提高生產效率 (C) 擴大種植面積，降低生產成本 (D) 限制國外進口，保障農民權益。

- ( ) 4. 附表為臺灣四家企業為了提升競爭力而採行的方法，其中何者主要是為了達到增加產品附加價值的目的？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

企業	採行的方法
甲	製鞋廠從中國沿海遷廠到內陸
乙	紡織廠研發吸溼排汗的機能布料
丙	煉鋼廠設置在高雄臨海工業區內
丁	電子廠自東南亞引進大量外籍勞工

- ( ) 5. 臺灣某一時期，經濟政策朝向發展技術、資本密集且具有高附加價值的高科技產業，將資訊、光電及生物科技等列為發展重點，擬定了下列哪一措施？ (A) 成立新竹科學工業園區 (B) 推動土地改革 (C) 設置加工出口區 (D) 實施十大建設。

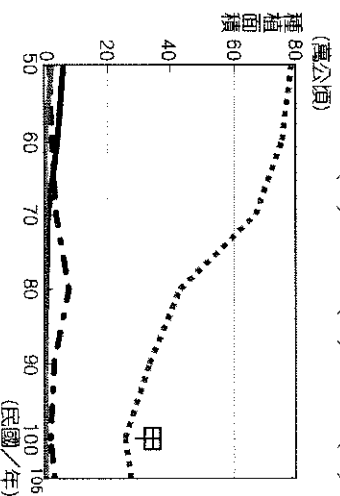
- ( ) 6. 阿國計畫在附圖中的甲、乙、丙、丁選擇一地開設工廠，附表呈現選擇不同地點設廠的生產成本。若不同設廠地點的成本差異僅來自運輸成本，則相較於原料，該工廠的產品具有下列何種特性？ (A) 體積變小 (B) 易破碎 (C) 易腐敗 (D) 重量增加。



地點	成本 (萬元)
甲	50
乙	100
丙	180
丁	120

- ( ) 7. 1960 年代，政府於高雄市首先設立加工出口區，1970 年代又選定在此發展重化工業。高雄之所以成為政府設立加工出口區和重化工業的地點，與其擁有下列哪項優越條件有關？ (A) 交通便利 (B) 動力充沛 (C) 資金充足 (D) 市場廣大。

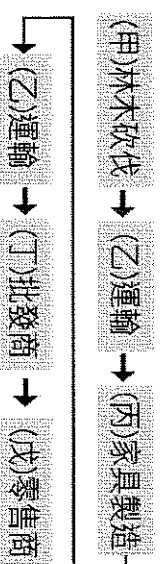
- ( ) 8. 附圖是臺灣稻米、小麥、玉米、黃豆等四種作物的種植面積變化圖。其中「甲」最可能是哪項作物？ (A) 稻米 (B) 小麥 (C) 玉米 (D) 黃豆。



- ( ) 9. 南太平洋的某島國主要產業結構如附表所示，請依表中資料判斷，該國第一級產業比例應為何？ (A) 21% (B) 33% (C) 53% (D) 63%。

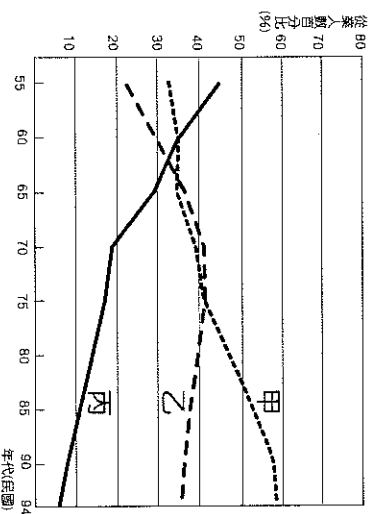
農業	漁業	珊瑚加工業	觀光業	運輸業
21%	12%	30%	20%	17%

- ( ) 10. 附圖為某項產品的產銷流程圖，其中哪個流程屬於第二級產業？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



- ( ) 11. 下列哪項農業發展的特色，是臺灣在農業發展上較無法與國外農產品競爭的最主要原因？ (A) 農家耕地面積狹小 (B) 農產品商品化 (C) 農村勞力老化 (D) 灌溉水源缺乏。

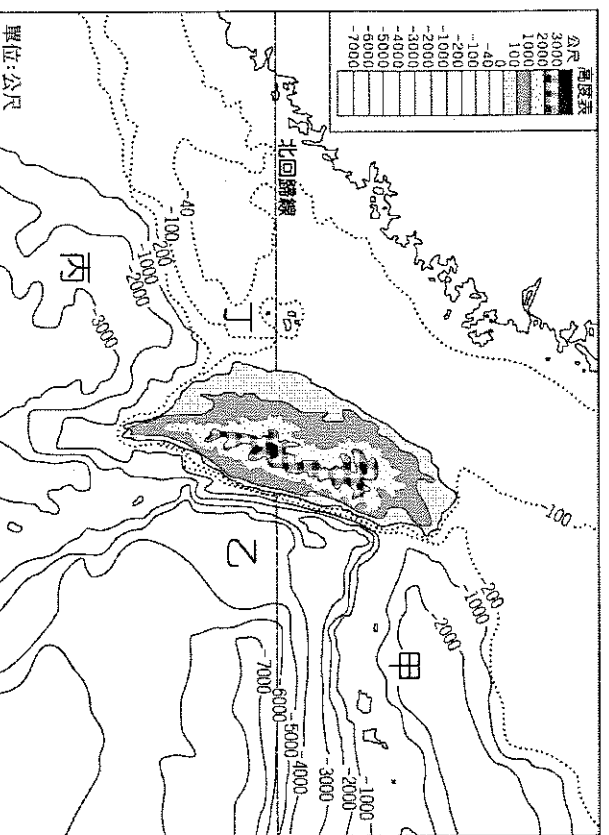
- ( ) 12. 附圖為民國 55 年至 94 年間，臺灣三級產業的變化圖，請問圖中的甲、乙、丙三條曲線，分別代表第幾級產業？(A)一、二、三 (B)二、三、一 (C)三、一、二 (D)三、二、一。



- ( ) 13. 附表為某漁港的作業海域及漁產品產值比例。請問：若根據表中的資料判斷，產值最高的類型為下列何者？(A) 養殖漁業 (B) 遠洋漁業 (C) 近海漁業 (D) 沿岸漁業。

類型	範圍	產值比例
甲	12 哩內	4%
乙	12~200 哩	13%
丙	200 哩外	47%

- ( ) 14. 臺灣加入世界貿易組織 (WTO) 之後，面對激烈的市場競爭，國內產業如果要提高競爭力，下列哪項是最具體可行的做法？(A) 降價是唯一途徑，價格低就能贏得市場 (B) 利用國家政策和法律的制定來保護國內產品的銷售量 (C) 放棄國外市場，一切產品內銷即可 (D) 加強技術開發，提高品質和售後服務質量。
- ( ) 15. 與美國、加拿大等地耕地面積廣大、高度機械化的粗放型農業相較，臺灣的集約型農業特徵為何？(甲) 農地單位面積投入的人力較多 (乙) 採用大規模機械耕種 (丙) 總產量較美國、加拿大高 (丁) 單位面積的產量較美國、加拿大高 (A) 甲丙 (B) 甲丁 (C) 乙丁 (D) 丙丁。
- ( ) 16. 看似廣闊的大海中，有魚可捕的地區並不多，目前全球漁獲量 80% 以上來自於大陸棚，而大陸棚僅占海洋面積的 8%。請問：大陸棚位於附圖中何處？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



- ( ) 17. 有鑑於臺灣發展養殖漁業時常造成地層下陷的環境問題，政府推廣何種漁業方式以期能夠

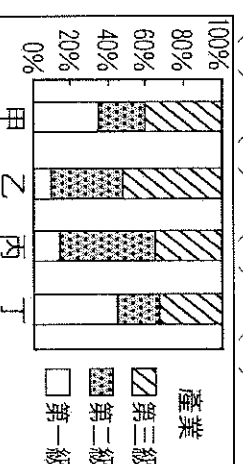
緩和這項問題？(A) 遠洋漁業 (B) 近海漁業 (C) 魚塢養殖 (D) 海上箱網養殖。

- ( ) 18. 某稻農因應外在環境的衝擊，而依據附表的調查分析，改變其耕作與經營模式，以提升獲利。上述現象反映出農業發展的何種特色？

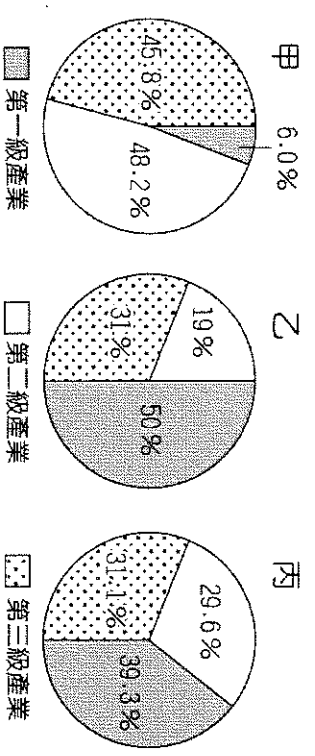
(A) 全球化經營 (B) 機械化生產 (C) 勞動力老化 (D) 產品商品化。

養生穀物消費調查	
消費族群分析	消費者偏好分析
1. 年齡：	1. 品種：
2. 性別：	2. 口感：
3. 職業：	3. 營養價值：
4. ....	4. 價格：
	5. ....

- ( ) 19. 近附圖是四個地區的人口就業結構圖，請問圖中哪一個地區的工商業活動最發達？(A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。



- ( ) 20. 近年臺灣工資不斷上漲，導致需要大量勞力的工業，紛紛移往東南亞或中國等地設廠。根據上述，下列何種工業最可能外移？(A) 成衣工業 (B) 鋼鐵工業 (C) 機械工業 (D) 資訊工業。
- ( ) 21. 產業結構的變遷反映出一國的經濟發展，附圖為星星國三個不同階段的產業結構圖，若依其發展順序，應該為下列何者？(A) 甲乙丙 (B) 乙甲丙 (C) 乙丙甲 (D) 甲丙乙。



- ( ) 22. 臺灣農民的平均年齡由民國 54 年的 34 歲，增加到民國 104 年的 57 歲，這項資料主要用來說明臺灣農業的哪一項問題？(A) 耕地不足 (B) 成本過高 (C) 所得偏低 (D) 勞力老化。

- ( ) 23. 「冬季到臺灣海峽捕烏魚，是傳統臺灣漁民的主要活動之一，可帶來可觀的收入。」上文所述的漁業型態，屬於何種漁業類型？(A) 遠洋漁業 (B) 近海漁業 (C) 養殖漁業 (D) 沿岸漁業。

- ( ) 24. 近年來，臺灣各地方鄉鎮舉辦與當地特色及產業相結合的活動，如「高雄甲仙芋頭節」、「臺南白河蓮花季」、「雲林大埤酸菜節」等，從這些活動可以看出目前臺灣農業經營具有哪一項特徵？(A) 農業經營集約度高 (B) 休閒農業興起 (C) 鄉村勞力老化 (D) 農業技術先進。

- ( ) 25. 附表顯示 2015 年臺灣兩種經濟作物的前四大產區，根據這兩種作物適合栽種的環境判斷，表中的甲行政區最可能為下列何者？(A)基隆市 (B)宜蘭縣 (C)嘉義縣 (D)屏東縣。

茶		製糖用甘蔗	
行政區	產量 (公噸)	行政區	產量 (公噸)
南投縣	9,568	雲林縣	214,629
甲	2,079	甲	175,419
桃園市	434	臺南市	145,539
新北市	413	彰化縣	75,764

- ( ) 26. 加入 WTO 後，某農家因收入下降，他們計畫出一套體驗行程，想透過此作法增加收入，這套行程如附圖所示。關於該農家作法的相关說明，下列何者錯誤？(A)該農家採取的方式主要是稻田轉作其他作物 (B)稻鴨合作屬於一種有機農業 (C)該農家結合自身農家特色發展休閒農業 (D)該農家因進口農產的競爭，故思考轉型。

稻可稻，非常稻

08:00 解說稻鴨合作的有機農業  
09:00 農事體驗，手工插秧、割稻  
10:30 將小鴨趕入田中吃害蟲  
12:00 享用古早農夫的割稻飯  
13:30 自己米自己包——參觀碾米廠  
15:00 從稻稈上脫下稻穀

- ( ) 27. 「民國 86 年臺灣爆發口蹄疫疫情，對養豬產業影響劇烈。由於臺灣畜牧業的特色，豬隻群體相當密集，致使豬隻感染速率快，造成一發不可收拾的災害。」請問：文中所提及的畜牧業的特色，最有可能為下列何者？(A)畜牧業為農家的副業 (B)加入 WTO 後進口畜產品的衝擊 (C)畜牧業結合觀光休閒農場 (D)因人口密度高，畜牧業多為欄牧。

- ( ) 28. 臺灣畜產業因為加入 WTO 及疫病的問題，常威脅到畜牧業未來的發展，因此臺灣畜牧業力求轉型。附表是四則網站的介紹，請問何者最能說明畜牧業轉型為休閒農業的例子？(A)網站一 (B)網站二 (C)網站三 (D)網站四。

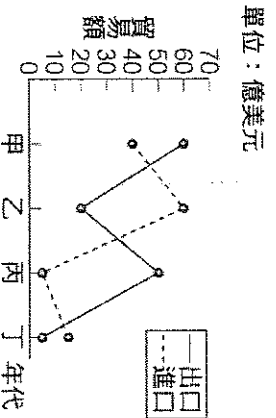
網站一	海洋牧場觀光遊玩體驗，讓你進入箱網養殖現場一探究竟。
網站二	智慧綠能環保豬舍，將豬糞沼氣轉換為能源再利用。
網站三	里山牧場推出美味涮涮鍋，餐廳位於捷運站 2 號出口旁。
網站四	牛牛牧場一日酪農體驗，可親手擠奶並參觀全自動化的過程。

- ( ) 29. 50 年代，臺灣的加工出口區是利用哪兩項優勢，吸引國外的資金及技術進入？(甲)廣大的市場(乙)廉價的勞力(丙)優惠的政策(丁)充足的原料 (A)甲乙 (B)乙丙 (C)乙丁 (D)丙丁。

- ( ) 30. 由於產業的競爭日趨激烈，近年來臺灣的工業界和政府，提倡「工業升級」的對策。請問：所謂工業「升級」，最可能是指下列哪項發展方式？(A)重工業變為輕工業 (B)低勞力密集變為高勞力密集 (C)勞力密集變為資本、技術密集 (D)技術密集變為資本密集。

- ( ) 31. 臺灣對於國際貿易依賴程度甚高，是臺灣的經濟命脈，其主要原因與下列哪些因素有關？(甲)礦產資源缺乏(乙)四面環海(丙)地勢山多田少(丁)國內消費市場有限

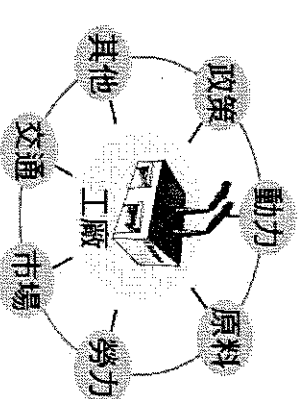
- (A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁
- ( ) 32. 附圖為幸福國四個時期貿易總額統計圖。請問，下列哪個時期，幸福國獲得的出超最多？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



- ( ) 33. 自 2020 年 1 月 1 日起，每月基本工資由 23,100 元調整至 23,800 元，調幅 3.03%；每小時基本工資由 150 元調整為 158 元，調幅 5.33%。若其他條件不變，這項規定將對下列哪種產業的生產成本影響最大？(A)成衣廠 (B)水泥廠 (C)製糖廠 (D)煉鋁廠。

- ( ) 34. 臺灣工業發展歷經幾個階段，其中，政府於民國六十年代為配合哪一項政策，積極發展鋼鐵、造船與石化等重工業？(A)南進政策 (B)代工政策 (C)十大建設 (D)貿易自由化。

※附圖為工業設廠地點條件示意圖。請問：



- ( ) 35. 日治時期臺灣的新式糖廠皆設立於中南部，主要因為當地具有何項設廠地點優勢？(A)交通 (B)勞力 (C)原料 (D)動力。

- ( ) 36. 加入 WTO 導致臺灣農業受到進口產品的低價衝擊，但酪農的鮮乳製品受到影響卻較小，這跟酪農產品講求保鮮有關。請問，酪農業主要是哪種區位條件的考量？(A)市場 (B)勞工 (C)原料 (D)交通。

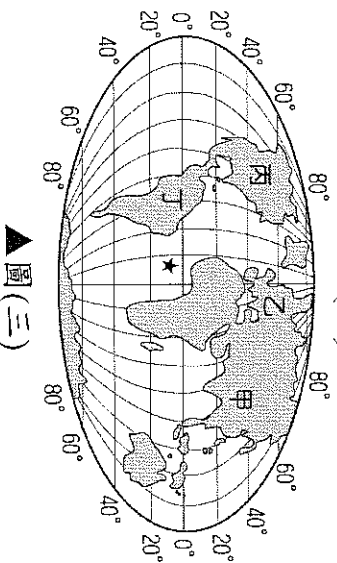
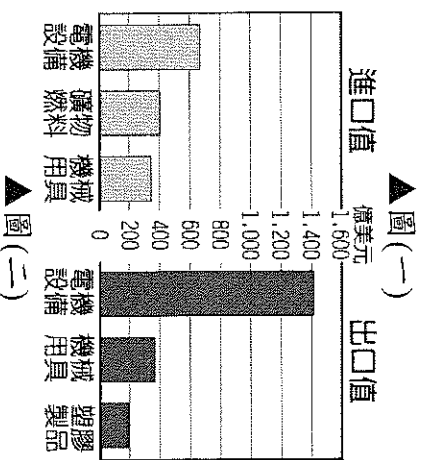
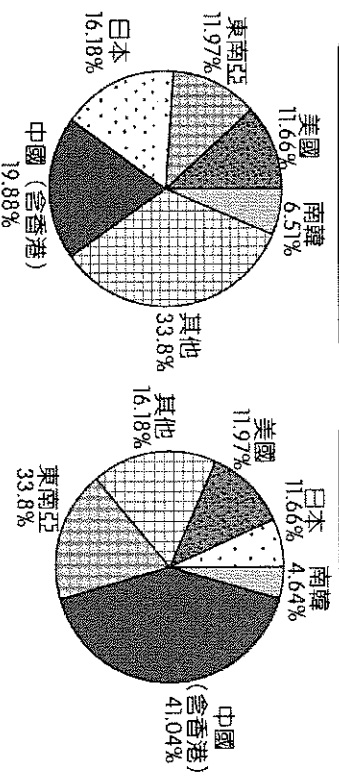
- ( ) 37. 民國六十年代末期開始，政府為促進工業發展，陸續設立了科學園區，以吸引企業設廠。上述政府的措施符合圖中哪一種要素？(A)政策 (B)動力 (C)市場 (D)原料。

- ( ) 38. 許多需要高科技或高技術性的工廠會設置在知名大學附近，這是考慮到何項因素？ (A)市場 (B)交通 (C)勞力 (D)動力。

※臺灣的產業發展依時代背景環境而有不同，呈現各級產業的變遷過程，我們由國際貿易中進、出口的商品，可得知其關聯性。圖(一)為臺灣某年主要的經貿伙伴及其進、出口貿易值比例圖，圖(二)為臺灣部分進出口產品類別產值圖，請依照圖中資料判斷，回答下列問題：

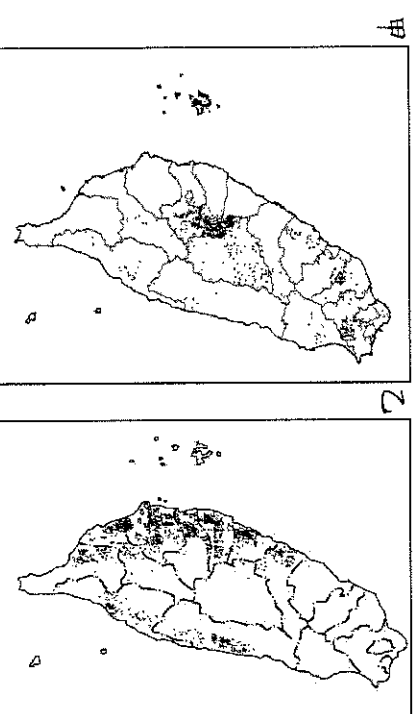
進口總值2,593億美元

出口總值3,173億美元



- ( ) 39. 根據圖中資料，該年臺灣國際貿易的收支情況為何？ (A)入超 (B)出超 (C)收支平衡 (D)貿易逆差。
- ( ) 40. 依據圖(一)資料判斷，該年何國與臺灣的貿易總額最高，為臺灣最主要的貿易夥伴？ (A)中國 (B)日本 (C)南韓 (D)東南亞。
- ( ) 41. 根據圖(一)我國主要貿易伙伴來看，臺灣的貿易往來比重最高的地區多位於圖(三)中哪一洲？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
- ( ) 42. 臺灣的出口總值排名高達世界第 13 位，甚至超過俄羅斯、印度及西班牙等大國，反映出臺灣強勁的經濟實力。依圖(二)中的數據判斷，我國出口產品主要與何種生產區位條件的關係最大？ (A)原料充足 (B)技術進步 (C)工資低廉 (D)動力充沛。

※附圖為臺灣早期三種重要農作物的分布圖。請問：



- ( ) 43. 「適合生長在多雲霧且排水良好的丘陵地」，最符合以上生長條件的是哪一種農作物？ (A)水稻 (B)甘蔗 (C)茶 (D)檳榔。
- ( ) 44. 承上題，該種農作物的分布最可能是附圖中哪一張圖？ (A)甲 (B)乙 (C)丙。

【尚有非選擇題部分，請換頁繼續作答！】