

目次

第一篇

- ◆ 第 1 章 中國的自然環境 ····· 2
- ◆ 第 2 章 中國的人口 ····· 9
- ◆ 第 3 章 中國的產業活動與轉型 ····· 16
- ◆ 第 4 章 中國的經濟發展與全球關聯 ····· 24

第二篇

- ◆ 第 1 章 東北亞的自然環境與文化 ····· 33
- ◆ 第 2 章 東北亞的經濟發展與挑戰 ····· 42

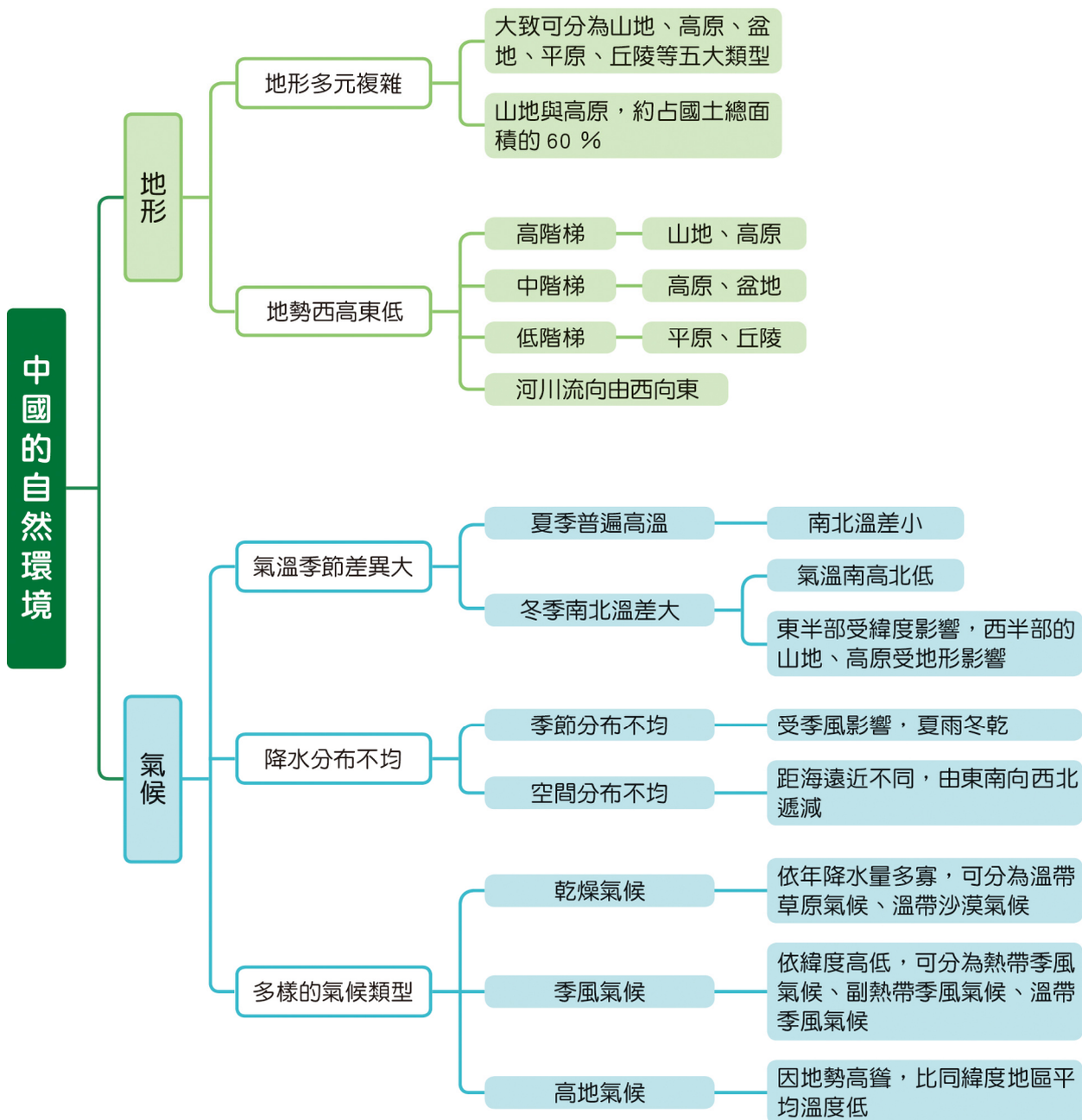


第1章

中國的自然環境



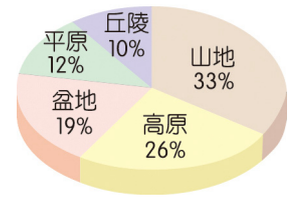
一 本章概要 >>



1-1 地形

一、地形多元複雜

- 大致可分為**山地**、**高原**、**盆地**、**平原**、**丘陵**等五大類型。
- 多【¹】與【²】：約占國土總面積的60%，整體呈現山多平原少的特色。

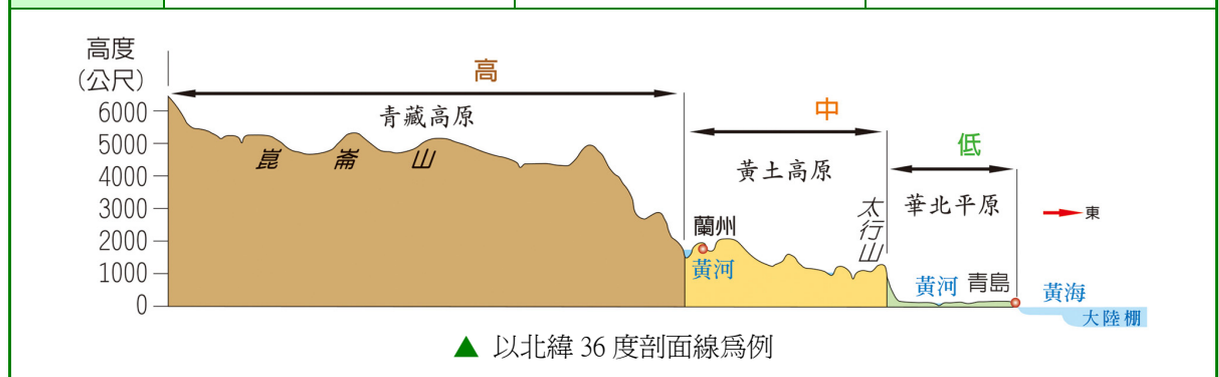


▲ 中國五大地形面積比例圖

二、地勢西高東低

- 依地形高度，由西向東大致分為高、中、低三階：

三級階梯	高階	中階	低階
平均高度	4,000 公尺以上	1,000~2,000 公尺	1,000 公尺以下
地形主體	【 ³ 】、【 ⁴ 】	高原、【 ⁵ 】	【 ⁶ 】、【 ⁷ 】
主要地形區	青藏高原、柴達木盆地、青海湖盆地、喜馬拉雅山、橫斷山脈等	準噶爾盆地、塔里木盆地、內蒙古高原、黃土高原、四川盆地、雲貴高原等	東北平原、華北平原、長江中下游平原、東南丘陵、嶺南丘陵、珠江三角洲等
特色	(1) 【 ⁸ 】：世界最高的山脈，位於青藏高原西南側，是中國與南亞諸國的 界山 (2) 青藏高原：地形崎嶇，交通不便，主要交通路線 青藏鐵路 ，是全球海拔高度最高的鐵路 (3) 中國主要河川的發源地：如黃河、長江	(1) 內蒙古高原和黃土高原：地勢降到 2,000 公尺以下 (2) 黃土高原：易受河水侵蝕，導致地勢崎嶇不平，且造成流經的 黃河含沙量高 (3) 中國主要盆地分布區：如位於新疆的準噶爾盆地、塔里木盆地；【 ⁹ 】流經的四川盆地，土壤肥沃，農業發達	(1) 中國東側地勢最低：主要為河川中下游沖積平原、河口三角洲與平原間的丘陵 (2) 主要的農業生產地帶：為中國人口稠密的精華區



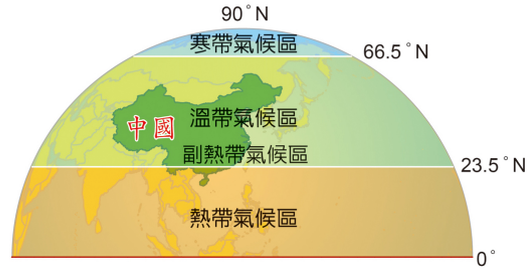
- 影響：主要河川由西向東流，例如：長江、黃河等。

1-2 氣候

一、主要氣候區

中國國土緯度涵蓋熱帶到溫帶，大部分位於

【1】氣候區。



▲ 中國氣候區畫分圖

二、氣候特徵

1. 氣溫季節差異大：

季節	夏季	冬季	
特徵	普遍【2】，南北溫差【3】	南北溫差【4】，氣溫南【5】北【6】	
原因	日照偏【7】半球	東半部	受【8】影響，緯度愈高，氣溫愈低
		西半部	高原、山地受【9】影響，比同緯度地區氣溫低
說明	七月月均溫多在 20°C 以上，地勢較高的【10】、高原例外	一月月均溫 0°C 等溫線，大致與【11】、【12】一致	

2. 降水分布不均：

差異處	季節差異	空間差異
特徵	夏【13】冬【14】	年降水量由【15】向【16】遞減
原因	中國位於歐亞大陸東南側，東臨太平洋，因【17】差異，形成季風	中國國土東西橫跨 5,000 公里以上，因【18】不同，來自海洋的夏季季風，無法深入西北內陸
說明	夏季風向	年降水量【21】毫米等雨量線大致與秦嶺、淮河一致
	冬季風向	

三、季風風向

季節	冬季	夏季
示意圖		
風向差異	北部：西北風；中南部：【22】風	北部：東南風；中南部：【23】風

四、多樣的氣候類型

氣候類型		年降水量	最冷月均溫	分布與特色
		受【 ²⁴ 】影響	受【 ²⁵ 】影響	
乾燥氣候	溫帶【 ²⁶ 】	250~500 毫米	<0°C	1. 分布於西北內陸，如新疆、內蒙古一帶 2. 夏季季風不易到達，乾燥少雨，日溫差與年溫差均【 ²⁸ 】
	溫帶【 ²⁷ 】	<250 毫米		
季風氣候	溫帶季風	>500 毫米	<0°C	1. 分布於東半部 2. 溫和溼潤，適合居住與發展【 ²⁹ 】
	副熱帶季風		0°C~18°C	
	熱帶季風		>18°C	
高地氣候 (受【 ³⁰ 】影響)		平均溫度比同緯度其他地區低，且氣溫與植被隨著高度呈【 ³¹ 】變化		主要分布於 青藏高原及山地地區



▲ 中國氣候類型圖

1-1 地形

1. () 右圖為中國五大地形面積比例圖，甲、乙、丙應分別為哪種地形？

- (A)平原、高原、山地
- (B)山地、高原、平原
- (C)平原、山地、高原
- (D)高原、山地、平原。

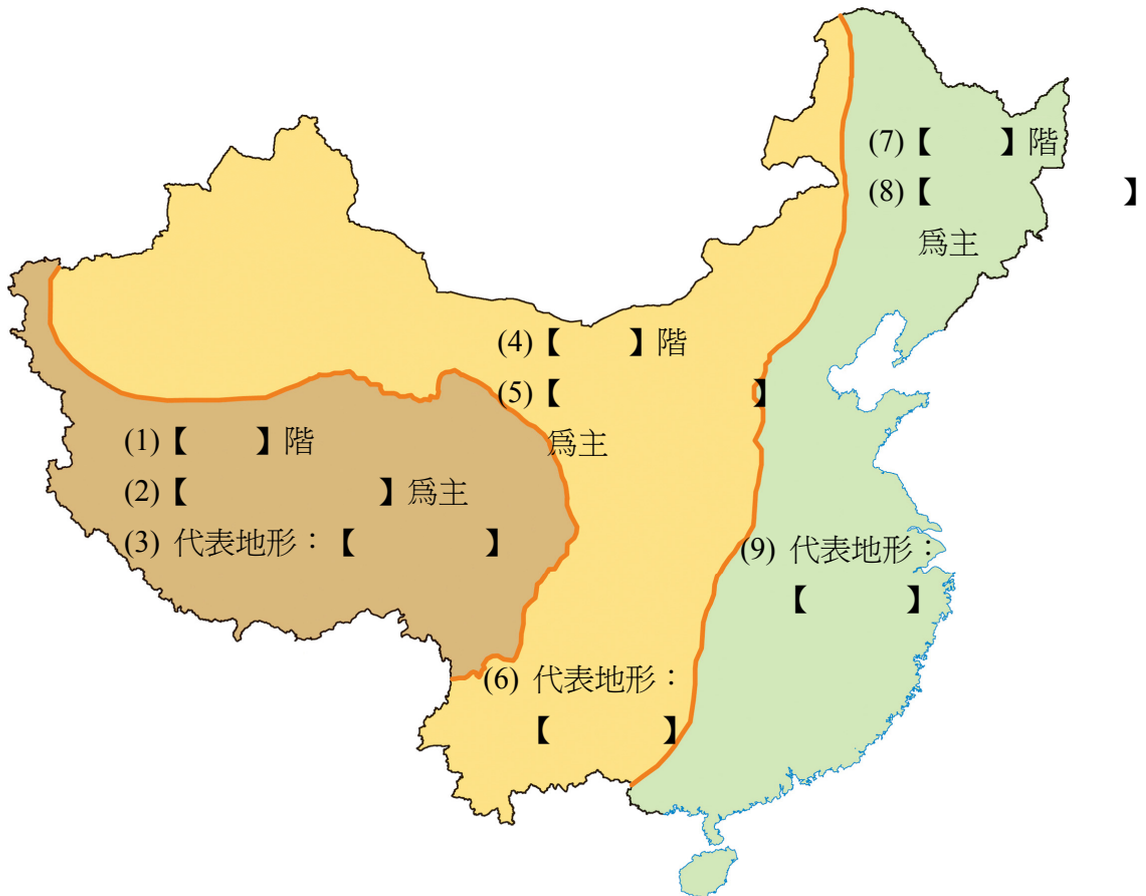


2. () 承上題，此種地形面積比例對於中國有哪些影響？

- (A)氣候類型較為單一
- (B)全境的耕地皆充足
- (C)各地生活型態多元
- (D)全國交通網絡發達。

3. 下圖為中國三階地形圖，在空格中填入各階地形高度、主要地形類型，以及其代表的地形區。

- | | | | | |
|---------|----------|----------|---------|----------|
| (A)山東丘陵 | (B)柴達木盆地 | (C)藏南縱谷 | (D)青藏高原 | (E)喜馬拉雅山 |
| (F)四川盆地 | (G)黃土高原 | (H)內蒙古高原 | (I)東北平原 | (J)珠江三角洲 |

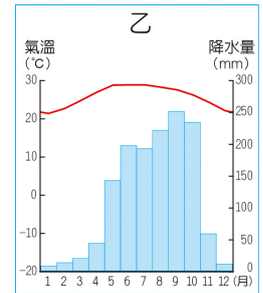
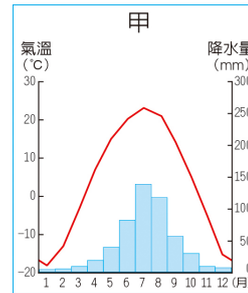


1-2 氣候

- () 下列關於中國氣候特色的敘述，何者正確？
 (A)冬季溫度差異不大 (B)降水季節多為春季
 (C)夏季溫度普遍皆高 (D)各地降水差異不大。
- () 下列為中國與臺灣氣候的比較，哪些較為正確？甲、中國東半部與臺灣一樣，皆處季風影響的範圍；乙、中國所有的氣候類型臺灣皆有分布；丙、緯度與地形皆為影響臺灣與中國氣候的要素；丁、臺灣冬季的東北季風是受到歐亞大陸的低氣壓影響
 (A)甲乙 (B)乙丙 (C)甲丙 (D)乙丁。

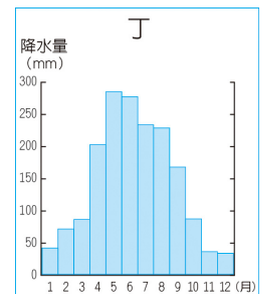
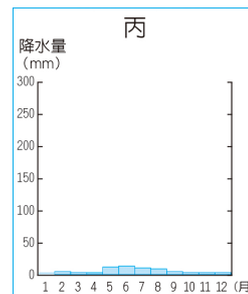
3. 右圖為甲、乙兩個地區的氣候圖。

- 年溫差何者較大？【 】
- 何者的緯度應較高？【 】
- 以降水量而言，甲乙兩地應屬於何種氣候類型？
【 】

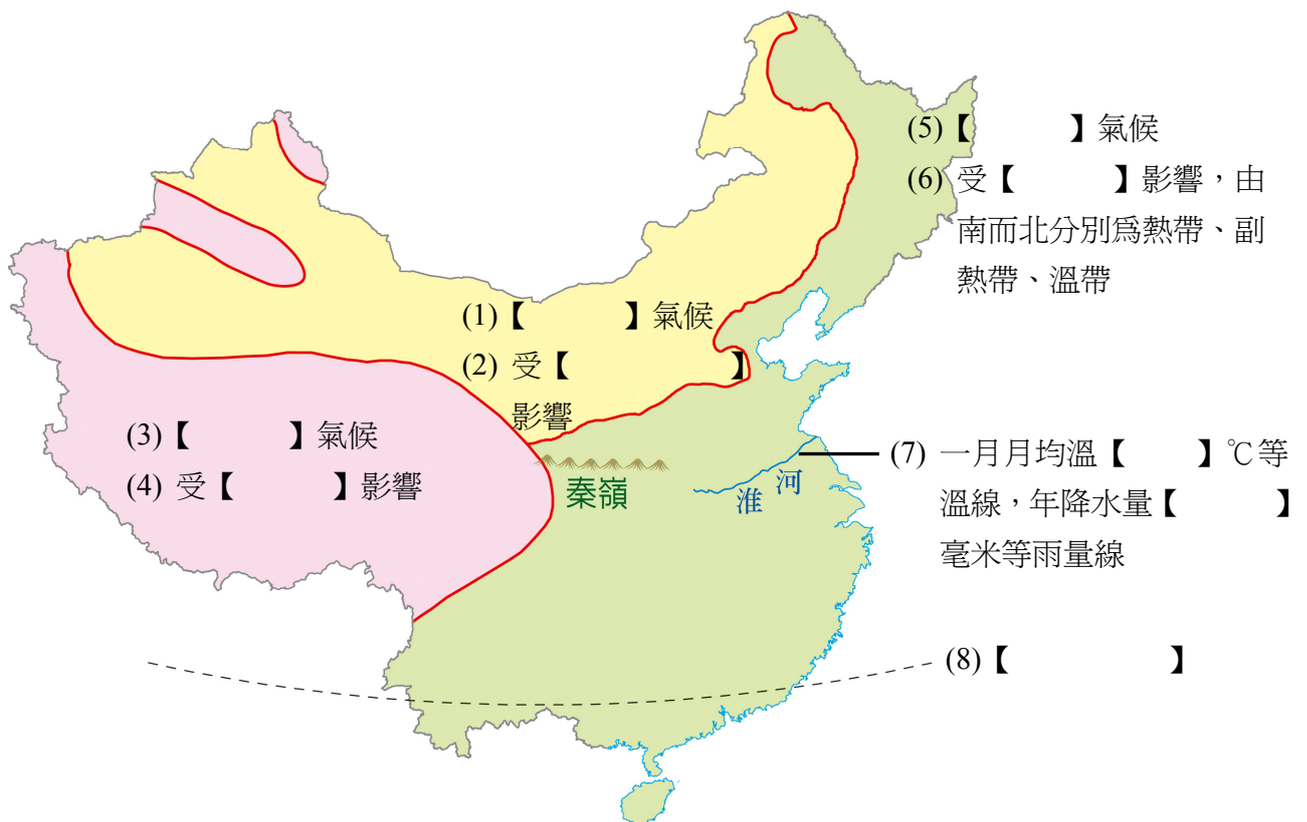


4. 右圖為丙、丁兩個地區的降水量圖。

- 造成兩地降水量的差異因與何者有關？【 】
 (A)緯度 (B)地形 (C)距海遠近。
- 丙地應屬於何種氣候類型？【 】



5. 下圖為中國氣候分類圖，完成圖中空格處。



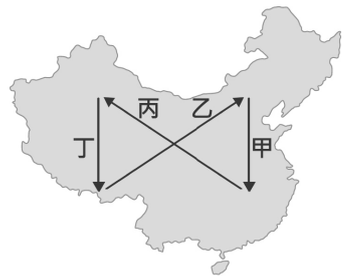
四 大考試題演練

1. () 右圖的詩為唐代詩人登上今湖北襄陽的一座山頭，見石碑碑文有感而發之作。詩中「水落魚梁淺」指山腳下的魚梁沙洲因水位變化而露出水面，作者藉以說明環境與世事的變化。關於形成「水落魚梁淺」現象的原因，下列推論何者最為適切？ 【112 會考】

與諸子登岷山 孟浩然
 人事有代謝，往來成古今。
 江山留勝蹟，我輩復登臨。
 水落魚梁淺，天寒夢澤深。
 羊公碑字在，讀罷淚沾襟。

- (A)沙洲上游融冰增加造成水位升降
 (B)季節性降水差異產生的水位變化
 (C)海平面上升海水入侵內陸造成水位改變
 (D)在沙洲下游河段興築大型堤壩導致水位的變化。

2. () 中國的氣候受地形、緯度、距海遠近等因素影響，而有空間上的差異。右圖中甲、乙、丙、丁哪一路線夏季氣候的空間變化趨勢，具有明顯的「由溼熱，變乾熱」的特性？



- (A)甲 (B)乙 【111 會考】
 (C)丙 (D)丁。

3. () 1942年，中國的對外陸上交通被日軍阻斷，所以開闢了一條空中通道，由甲地運送戰略物資至雲南昆明，如右圖所示。該航線因受限於當時螺旋槳飛機的性能，僅能順著山峰與谷地飛行，軌跡高低起伏狀似駝峰而被稱為「駝峰航線」。根據上文，該航線應是越過下列何者？ 【110 會考】



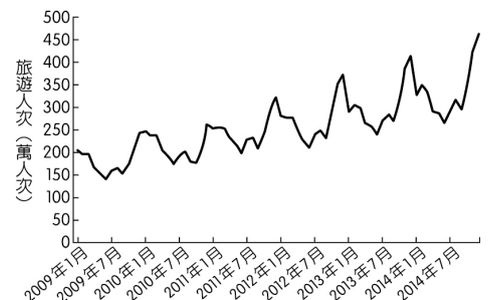
- (A)天山山脈 (B)青藏高原 (C)橫斷山脈 (D)內蒙古高原。

4. () 根據中國氣象局的入春標準，連續五天的日均溫大於或等於 10°C ，以第一天作為春季開始的日期。右表為武漢、哈爾濱、北京進入春季的起始日期，若僅考慮緯度的影響，根據表中資料判斷，甲、乙、丙依序為下列何者？ 【107 會考】

都市	起始日期
甲	4月26日
乙	3月16日
丙	4月1日

- (A)北京、哈爾濱、武漢 (B)北京、武漢、哈爾濱
 (C)哈爾濱、武漢、北京 (D)哈爾濱、北京、武漢。

5. () 右圖為中國某行政區 2009 至 2014 年接待的國內旅遊人次統計，若根據旅遊者夏季會傾向至避暑勝地，冬季則至避寒勝地旅遊的特性來判斷，右圖最可能是下列何地的資料？ 【106 會考】



- (A)山東省 (B)海南省
 (C)黑龍江省 (D)西藏自治區。

6. () 中國在 1950 至 1980 年間，對一月月均溫低於 0°C 的區域施行免費供煤取暖政策，但卻造成嚴重空氣汙染，影響當地居民健康。該政策實際供煤的區域，大致以下列哪條河川為其南界？ 【105 會考】

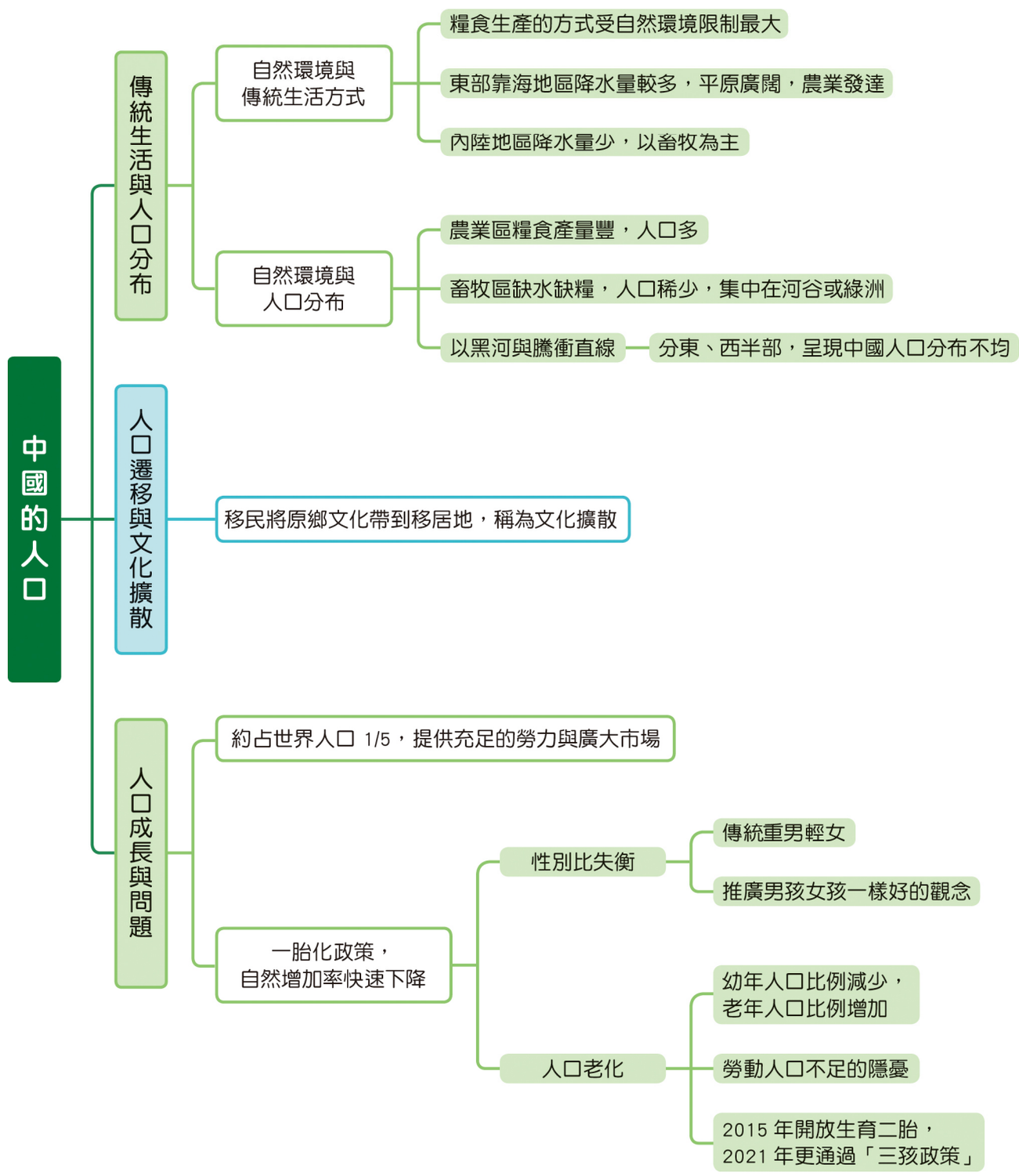
- (A)黃河 (B)淮河 (C)長江 (D)珠江。

第2章

中國的人口



一 本章概要 >>



2-1 傳統生活與人口分布

一、自然環境與傳統生活方式

1. 傳統維生方式：因地制宜而發展，糧食生產的方式受【¹】限制最大。

		西部	東部	
自然環境	位置	內陸	靠海	
	氣候	降水量【 ² 】	降水量【 ³ 】	
	地形	多高原、山地	【 ⁴ 】廣闊	
產業	【 ⁵ 】為主	【 ⁷ 】發達， 受氣候影響，南北 作物不同	北	旱田，多種植【 ⁸ 】、 高粱
	水源豐富的河谷、 【 ⁶ 】種植作物		秦嶺、淮河為界	
			南	水田，多種植【 ⁹ 】

▲ 中國氣候與人類活動分布圖

2. 交通方式：秦嶺、淮河為界

(1) 以北：地勢平坦，陸運便利；冬季結冰，不利河運。

(2) 以南：降水豐富，冬季不結冰，水運發達。

二、自然環境與人口分布

影響因素	糧食產量	農業區糧食產量豐，生養的人口眾多
	水資源	畜牧區因缺水缺糧，人口稀少且集中於有水源的河谷或【 ¹² 】
分布現象	人口分布不均，以【 ¹³ 】為界，分為東、西半部，呈現出東【 ¹⁴ 】西【 ¹⁵ 】的現象	

2-2 人口遷移與文化擴散

一、人口遷移

- 原因：人口眾多且資源分布不均，人口快速增加可能造成糧食不足，離開家鄉尋找耕作地或工作機會。
- 結果：形成【¹】或【²】遷移。

二、文化擴散：移民將原鄉文化帶到移居地

時期	早期	明清時期
中國人口遷移地區	北方地區	【 ⁴ 】沿海地區
遷移原因	饑荒或戰亂等	人口急速增加，糧食相對不足
遷移方向	遷往氣候適宜農耕的南方	部分居民遠渡重洋移居【 ⁵ 】或渡海來【 ⁶ 】開墾
文化擴散	移民帶來【 ³ 】技術	漢人的生活習俗、【 ⁷ 】習慣、【 ⁸ 】等文化擴散至移居地
影響與舉例	使中國南方農田開墾面積日增，糧食生產增加，人口逐漸增多	1. 東南亞華人聚集區可看到漢字招牌 2. 臺灣各地的廟宇，呈現漢人移民在原鄉的民間信仰

2-3 人口成長與問題

一、中國人口現況

人口數	已達 14 億，為全球人口數次多的國家，僅次於印度
優勢	為產業發展提供充足的【 ¹ 】與廣大的【 ² 】
劣勢	人口若超過【 ³ 】時，將成為發展的阻力
政策	實施【 ⁴ 】，控制人口成長速度，卻衍生人口【 ⁵ 】失衡問題

二、中國人口問題

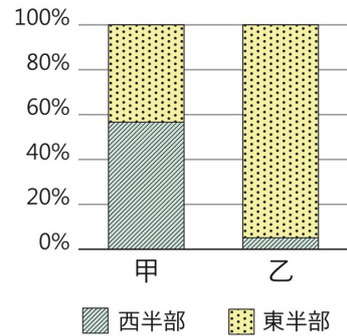
問題	【 ⁶ 】失衡	人口老化
原因	一胎化政策、【 ⁷ 】觀念	一胎化政策使【 ⁸ 】人口比例減少、醫療衛生進步讓壽命延長
產生問題	性別比【 ⁹ 】，幼年人口結構明顯男多於女	邁入【 ¹⁰ 】社會，未來有【 ¹¹ 】不足的隱憂
解決	推廣男孩女孩一樣好的觀念	1. 2015 年結束一胎化政策，開放生育【 ¹² 】 2. 2021 年通過【 ¹³ 】，政府在教育、住房、就業等各方面給予補助，鼓勵生育

2-1 傳統生活與人口分布

1. 右圖為中國某兩項資料的百分比統計圖，甲乙最可能為哪些資料？

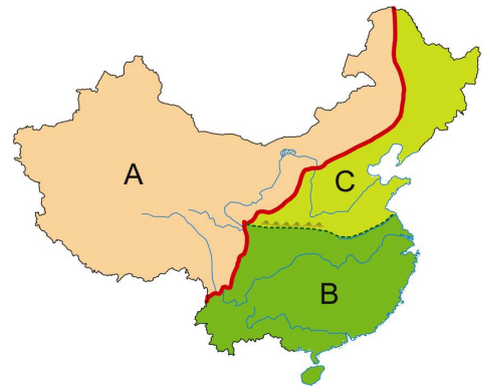
甲：【 】，乙：【 】

甲		乙	
A	面積百分比	A	面積百分比
B	農業人口百分比	B	畜牧業人口百分比
C	人口百分比	C	人口百分比
D	平原面積百分比	D	山地面積百分比



2. 右圖為中國氣候與人類活動分布圖，根據表格內容，填入 A、B、C 三區。

區別	氣候	區別	生活型態
	一月月均溫 > 0°C		水運發達
	一月月均溫 < 0°C		多種植小麥
	年降水量 > 750mm		多畜牧業
	多高地、乾燥氣候		多水田



3. () 關於中國自然環境與人口分布的敘述，下列何者正確？

- (A) 人口主要分布於乾燥氣候區
- (B) 人口主要分布於低階地形區
- (C) 年溫差愈大的地區人口愈多
- (D) 降水量愈多的地區人口愈少。

4. () 根據下列敘述判斷，何者為中國人口分布密度低的地區？

- (A) 一整年間夜晚都很難看到滿天星斗
- (B) 沒有光害，是欣賞流星雨的好地點
- (C) 公路因為過於壅塞，時速低於 40 公里
- (D) 道路上紅綠燈密布，高樓大廈林立。

5. () 右圖為某種建築形態，此種建築型態在中國的哪一地區最可能看到？



- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

2-2 人口遷移與文化擴散

1. () 右圖為東南亞華人聚集區常可看到的宗祠堂號，後代子孫藉以在異地追本溯源、祭拜祖先，此現象與下列何者有關？



- (A) 中國施行人口節育計畫
(B) 華人擴散遷移至東南亞
(C) 華人傳統重男輕女觀念
(D) 沿海移民將佛教信仰擴散到他鄉。

2. 右圖為華人遷移圖，根據此圖回答下列問題：

- () (1) 華人由廈門遷移到菲律賓居住，這是屬於何種遷移方式？

- | | |
|-----------|-----------|
| (甲) 國內遷移 | (乙) 國際遷移 |
| (丙) 暫時性遷移 | (丁) 永久性遷移 |

- (A) 甲丙 (B) 乙丙 (C) 甲丁 (D) 乙丁。

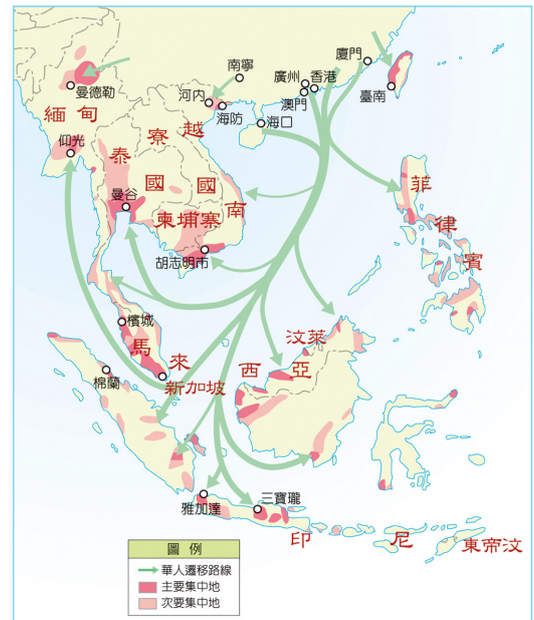
- () (2) 「明清時期，中國東南沿海地區的人們，因為人口急速增加而(甲)糧食不足，使得部分居民遠渡重洋移居(乙)有關墾潛力的東南亞或渡海來臺灣開墾」。上述(甲)、(乙)分別屬於人口遷移的推力、拉力？

- (A) 推力；推力 (B) 推力；拉力
(C) 拉力；拉力 (D) 拉力；推力。

- () (3) 承上題，在遷移的過程中，有哪些文化隨著華人遷移影響當地？

- | | |
|-----------------|----------------|
| (甲) 臺灣傳統的米食文化 | (乙) 印尼有主祀觀音的寺廟 |
| (丙) 菲律賓以英文為官方語言 | (丁) 馬來西亞的馬來人眾多 |

- (A) 甲乙 (B) 乙丙 (C) 丙丁 (D) 甲丁。



3. () 泰國曼谷為著名的觀光地，除了當地的自然美景外，豐富的飲食文化也成為吸引世界各國觀光客的重要因素，像是曼谷唐人街來自潮汕地區的中華料理。關於上述唐人街的文化，主要由右圖中的哪個區域的移民遷徙到曼谷？



- (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁。

四 大考試題演練

1. () 下表為中國不同年分的人口普查部分資料。觀察表中幼年人口比例的變動，下列何者最可能是造成 2010 到 2020 年微幅變化的原因之一？ **【112 會考】**

年分 年齡組成	1953	1964	1982	1990	2000	2010	2020
0-14 歲	36.28	40.69	33.59	27.69	22.89	16.60	17.95
15-64 歲	59.31	55.75	61.65	66.74	70.15	74.53	68.55
65 歲以上	4.41	3.65	4.91	5.57	6.96	8.87	13.50

單位：%

- (A) 開放生育第二胎 (B) 實施一胎化政策
(C) 重男輕女觀念式微 (D) 嚴格限制人口移入。
2. () 中國某行政區的南部位於農牧過渡地帶，因氣候乾燥少雨、生態環境脆弱、水土流失嚴重及自然災害頻繁，被聯合國認為是最不適宜人類生存的地區之一，因此 2011 年當地政府對人民實施搬遷計畫。上述行政區應是右圖中何者？ **【108 會考】**
- (A) 甲 (B) 乙
(C) 丙 (D) 丁。



3. () 下表為中國全國與上海的常住人口年齡結構，顯示上海的常住人口年齡結構變化趨勢與全國不一致。上述現象與上海的何項特徵關係最密切？ **【105 會考】**

年齡(歲)	全國		上海	
	2000 年	2010 年	2000 年	2010 年
0-14	22.9%	16.6%	12.2%	8.6%
15-64	70.1%	74.5%	76.3%	81.3%
65 以上	7.0%	8.9%	11.5%	10.1%

- (A) 房產價格較高 (B) 就業機會較多
(C) 老人福利較佳 (D) 沙塵暴較嚴重。
4. () 哲民以秦嶺、淮河為中國南部與北部地區的分界，整理二區地理環境的差異，如下表所示，表中哪一項目的內容是正確的？ **【100 基測】**

項目	南部地區	北部地區
年降水量	500mm 以上	500mm 以下
氣候類型	熱帶季風	副熱帶季風
河川流量變化	小	大
主要糧食作物	小麥	稻米

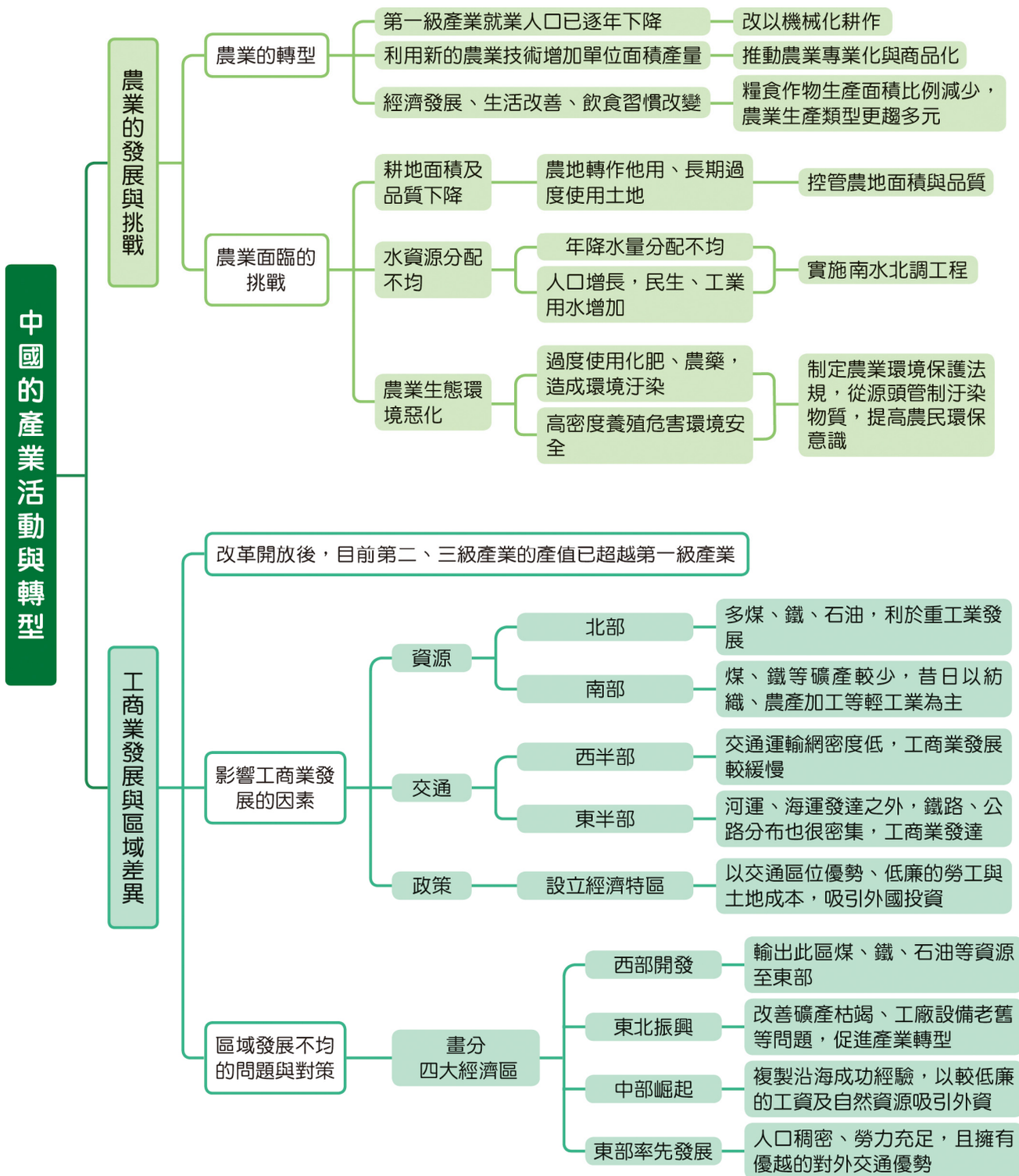
- (A) 年降水量 (B) 氣候類型
(C) 河川流量變化 (D) 主要糧食作物。

第3章

中國的產業活動與轉型



一 本章概要 >>



3-1 農業的發展與挑戰

一、農業發展背景

1. 中國**面積廣大**，加上**氣候複雜**，使得各地農業活動豐富多樣。
2. 中國自古以農立國，大部分的人民務農維生，傳統農業受**自然環境條件**的限制大，故區域差異大，具有東【¹】西【²】、北【³】田南【⁴】田的差異。

二、農業的轉型

轉型方式	原因	說明
機械化耕作、新的農業技術	產業結構改變，第【 ⁵ 】級產業就業人口已逐年下降，為解決農村勞力不足的問題	使單位面積產量增加，進而推動農業【 ⁶ 】化、【 ⁷ 】化
農業生產類型趨於多元	中國的經濟發展、生活改善、【 ⁸ 】改變等	人們對穀物作物的需求逐漸減少，對畜產品、海產類的需求增加，使中國的【 ⁹ 】生產面積比例減少，轉為 畜養牲畜 或 養殖魚類

三、農業面臨的挑戰

問題	自然因素	人爲因素	對策
耕地面積及品質下降	人口眾多，人均可耕地面積低於世界平均	1. 大量農業土地轉做他用，使面積減少 2. 長期種植造成 土壤流失 、 肥沃度下降 ，危及農地品質	1. 訂定耕地保護政策，嚴格管控農地轉為工商及交通用途，確保全國農地維持一定的面積 2. 透過農耕改良、獎勵等，維護土壤肥沃度及農地品質
水資源分配不均	受 降水型態 影響以致於分布不均，降水量大致是 夏豐冬枯 、 東南多西北少	北方人口眾多、工業發達的地區，民生和工業用水需求大，排擠到農業用水，影響當地農業發展	1. 作法：實施【 ¹⁰ 】工程，將長江流域豐沛的水資源，輸送到水資源不足的北方流域 2. 隱憂：可能降低長江流域的水位而影響環境生態，並可能將南方受工業污染的河水送到北方，造成 污染擴散
農業生態環境惡化	—	1. 為提高糧食產量，過度使用 化肥 及 農藥 ，造成環境污染 2. 為提高畜牧業產量，以 密集 方式飼養牲畜帶來污染，且易爆發如 禽流感 、 非洲豬瘟 等疫情	制定相關法規，從源頭管制污染物質，並提高農民環保意識，期望減少農業及畜牧所造成的環境問題

3-2 工商業發展與區域差異

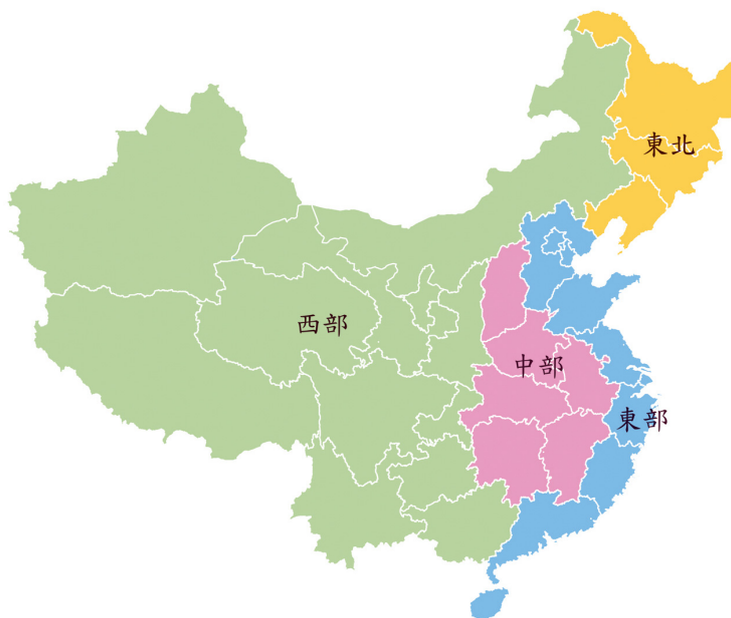
一、影響工商業發展的因素

因素	說明	發展型態／舉例
資源	礦產資源豐富的地方，具【 ¹ 】區位優勢，利工業發展，煤、鐵可以帶動鋼鐵工業；石油則是石化工業的原料	1. 北部：中國煤、鐵、石油主要分布區，較南部利於 重工業 發展 2. 南部：因煤、鐵等礦產較少，昔日以紡織、農產加工等 輕工業 為主
交通	具有交通優勢的地方，透過運輸可以解決缺乏 原料 的問題，且聚集較多人口，利 工商業 發展	1. 因地理環境差異大，各地區的交通運輸發展條件不同： (1) 西半部內陸地區：鐵、公路交通運輸網密度低，工商業發展較緩慢 (2) 東半部：除了河運、海運發達之外，鐵路、公路分布也很密集，工商業發達。例如：【 ² 】位於中國 海岸線 與 長江水運 交會點，交通便利且 腹地廣大 ，是中國工、商、金融中心 2. 近年鐵、公路與高速鐵路的建設，讓貨物、旅客的移動更加快速與便利，帶動中國 工商業 快速的成長與轉型。位居交通重要位置的首都北京，不僅是全國政治中心，也是經濟發達的國際都市
政策	1. 1978年中國實施改革開放政策，先在東部沿海設立5個 經濟特區 2. 沿海地區因【 ³ 】區位優勢，並以低廉的 勞工 與 土地 成本，成功吸引外國資金、技術，帶動工商業發展 3. 2010年，新增喀什經濟特區	 <p style="text-align: center;">▲ 中國經濟特區分布圖</p>

二、區域發展不均的問題與對策

1. 改革開放政策雖然帶動經濟成長，但也造成沿海與內陸、都市與鄉村的區域差異擴大。
2. 為解決區域發展不均的問題，目前根據各區域現況，畫分為四大經濟區，依其經濟面臨的問題，擬訂不同的發展策略，以期達到**區域均衡發展**。

四大經濟區	西部地區	東北地區	中部地區	東部地區
自然條件	(1) 豐富自然資源 (2) 對外交通不便	【 ⁴ 】資源豐富	較為內陸	擁有優越的對外交通優勢
人文條件	工商業發展較緩慢	傳統【 ⁵ 】重心，但有礦產枯竭、工廠設備老舊等問題	發展不如東部地區	人口稠密、【 ⁶ 】充足
策略	【 ⁷ 】	【 ⁸ 】	【 ⁹ 】	【 ¹⁰ 】
期待	輸出煤、鐵、石油等資源至 東部	促進 產業轉型	複製沿海成功經驗，以較 低廉工資 及 自然資源 優勢，吸引外國資金投入	讓此區先行發展，進而帶動中國其他區域的成長

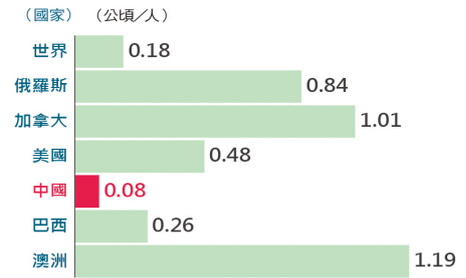


▲ 中國的四大經濟區圖

3-1 農業的發展與挑戰

1. () 右圖為世界面積前六大國的某項統計圖，此圖的圖表名稱最可能為下列何者？

- (A)各國的國土面積比較圖
(B)人均可耕地面積比較圖
(C)各國人口數量的比較圖
(D)各國人口密度的比較圖。



2. () 承上題，此圖反映的現象與下列何者最符合？

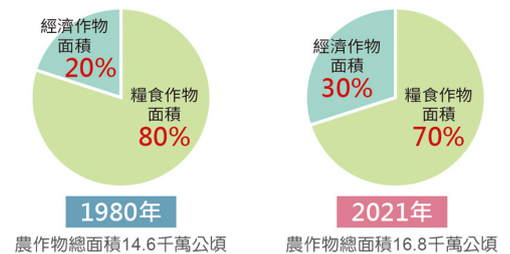
- (A)中國幅員遼闊，鄰國眾多 (B)中國農業以集約農業為主
(C)中國計畫生育政策效果佳 (D)中國都市化程度普遍較高。

3. () 中國的農業隨著經濟發展，漸漸往科技化發展，下列有哪幾個選項為農業科技化的敘述？甲、河北省農民使用無人機噴灑農藥；乙、廣西省的養豬業者蒐集廚餘養豬；丙、山東省農民以豬舍產生的沼氣發電；丁、甘肅省的牧民騎馬驅趕羊群

- (A)一項 (B)兩項
(C)三項 (D)四項。

4. () 右圖為中國 1980 年與 2021 年間的糧食作物栽種面積比例變化圖，下列何者最能說明圖中糧食作物的種植面積比例變化的狀況？

- (A)中國人民食物選擇趨於單一
(B)中國農民逐漸重視市場需求
(C)中國的可耕地面積逐漸縮小
(D)中國的可耕地面積逐漸擴大。



5. 右圖為中國水資源短缺省區市圖，根據此圖回答下列問題：

() (1) 由圖判斷水資源缺乏的地區，大致位於哪一河川的流域範圍？

- (A)黃河 (B)長江 (C)珠江 (D)黑龍江。

() (2) 水資源缺乏的原因，可能是受到哪些因素的影響？

甲、人口增長；乙、工業快速發展；丙、農業技術提升；丁、年降水量分布不均

- (A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁。

(3) 除了水資源分布不均的問題外，隨著產業與都市的發展，中國也可能會面臨哪些環境問題？

答：【

】



3-2 工商業發展與區域差異

1. 中國自 1978 年實施改革開放後，10 年間陸續設立了深圳、珠海、汕頭、廈門、海南五個經濟特區（如右圖）。根據上述，回答下列問題：



() (1) 關於這五個經濟特區敘述，下列何者最為正確？
甲、皆設立於原本經濟發達地區；乙、深圳設立考量是因鄰近香港；丙、設立考量點為利於外國投資；丁、設立後著重發展第一級產業
(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丙。

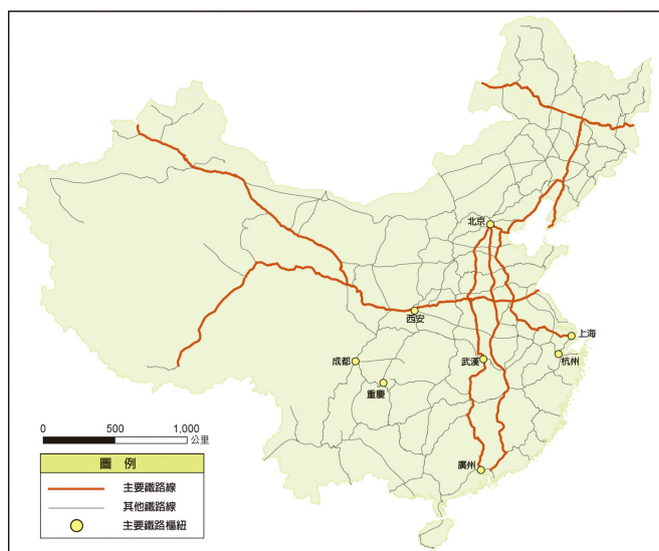
() (2) 這些經濟特區初期所發展的產業，主要以哪一類型為主？
(A)服務業 (B)高科技產業 (C)重工業 (D)加工出口業。

() (3) 承上題，早期到中國經濟特區投資的人們，主要是看中哪些工業區位條件？甲、具高技術的勞工；乙、低廉勞工；丙、優惠政策；丁、動力充足；戊、原料充足
(A)甲丙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)乙戊。

() (4) 2010 年中國設立第六個經濟特區——喀什，位於中國西北端的新疆維吾爾自治區，此經濟特區與鄰近國家的貿易，最不可能採取下列何種交通方式？
(A)鐵路 (B)空運 (C)水運 (D)公路。

2. () 下列關於上海的敘述，哪些較為正確？甲、位於中國海岸線與黃河水運的交會點；乙、中國工、商、金融中心；丙、腹地較為狹小；丁、位於長江出海口
(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)乙丁。

3. 中國的北京、上海、廣州、深圳，素來被簡稱為「北上廣深」，並被譽為中國的一線都市，一線都市為中國民間對都市分級體系中的最高等級稱謂。這四個都市也是目前中國經濟排行前四的都市，四個都市的國內生產毛額（GDP），即占了中國 GDP 的 1/8，對中國整體經濟扮演十分重要的地位。根據上述，回答下列問題：



() (1) 「北上廣深」經濟發展極佳的主要原因為何？
(A)地理位置佳
(B)礦產資源多。

() (2) 除了「北上廣深」，成都、杭州、重慶、武漢、西安等也是重要都市。參考右上圖，這些都市的共同優勢為何？
(A)氣候溫暖潮溼 (B)皆位於鐵路交會處 (C)皆發展高科技產業。

4. 右圖為中國的四大經濟區，根據此圖與所學，將下列代號填入表格中。



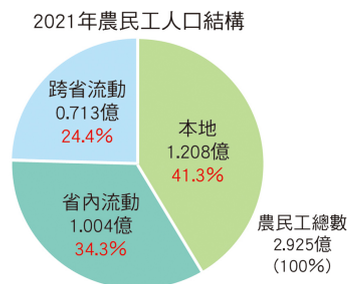
自然環境：
 (甲)緯度最高 (乙)整體地勢最低
 (丙)氣候最為乾燥 (丁)整體地勢最高

優劣勢：
 (戊)較低廉的工資，吸引外國資金
 (己)礦產資源缺乏 (庚)海運便利
 (辛)傳統重工業重心 (壬)交通最為不便

政策：
 (子)率先發展 (丑)開發
 (寅)崛起 (卯)振興

西部	中部	東部	東北

5. 中國自 1950 年代以來，即實施戶籍制度，將人民戶籍畫分為農業和非農業戶籍，來調節人口的流動，以期減緩大量農村人口快速移入都市，形成貧民窟、都市生活環境下降等問題。而長期實施的戶籍制度，卻也在整體經濟快速發展後，形成嚴重的城鄉差距。右圖為中國 2021 年農民工人口結構圖，根據圖表與所學，回答下列問題：



(1) 這些農民工的移動屬於何種人口遷移方式？【 】

(甲)國際遷移
 (乙)國內遷移

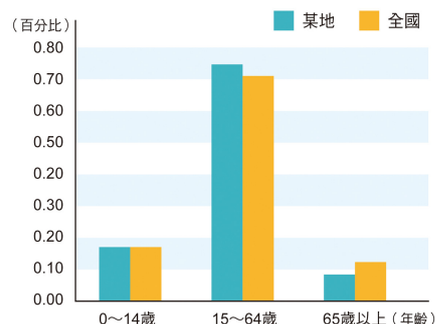
(2) 跨省流動的農民工最可能的移動方向為何？【 】

(甲)由西部移向東部地區
 (乙)由中部地區移向西部地區

(3) 農民工到都市工作時，若沒有居住證，可能面臨哪些問題？【 】

(甲)無法購置房屋
 (乙)只能從事第三級產業工作
 (丙)子女可在當地學校就讀
 (丁)沒有都市社會福利

(4) 數量龐大的農民工移向都市，而使得都市與鄉村的人口結構也極為不同，大量青壯年為求工作移往都市，鄉村因而有大量留守兒童與空巢老人的現象，判斷右圖為中國鄉村或都市的人口統計圖？【 】



四 大考試題演練 >>

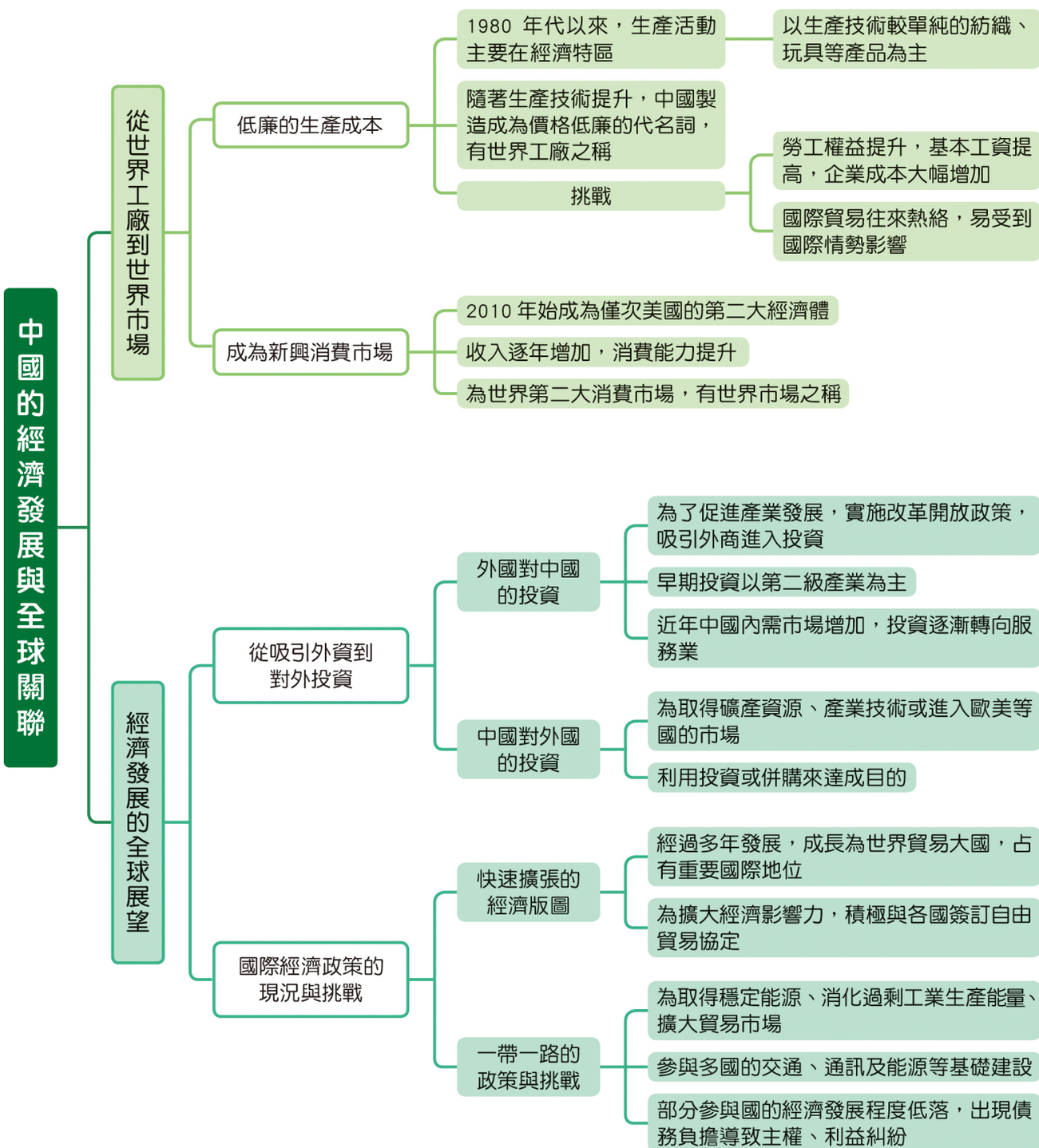
1. () 「北京市政府頒布禁令，規定在中國北方燃煤供暖期間（2017 年 11 月 15 日至隔年 3 月 15 日），除了國家重點工程外，停止各類道路、水利等土石工程及房屋拆遷施工。」上述報導中的禁令最可能是爲了下列何者？ 【111 會考補考】
- (A)防止土石流的發生
(B)減少水資源使用量
(C)減緩地層下陷速度
(D)避免空氣汙染加劇。
2. () 中國於 1970 年代末推動的改革開放政策，帶動經濟快速成長，但是卻加深區域發展失衡現象。下列關於中國的新聞報導，何者最能反映中國區域發展不均的現象？ 【107 會考】
- (A)今年出現的多起沙塵暴，已直接威脅北京、上海及南京等大都市
(B)推動海上絲路計畫，發展從中國沿海港口經印度洋至歐洲的航線
(C)農曆春節將湧現數億人次返鄉人潮，堪稱地表最大規模的人口移動
(D)南方近年降水減少，旱象環生，將南方的水源引至北方，威脅南方用水的供應量。
3. () 近年來，中國許多內陸的民工不願再到沿海地區工作，反而留在家鄉就業，使沿海地區爆發嚴重的「缺工潮」，沿海工廠只好不斷放寬條件限制，或以其他誘因來吸引員工。下列何者最可能是造成上述缺工潮的原因？ 【104 會考】
- (A)沿海地區的工廠外移
(B)內陸地區的物價高漲
(C)沿海地區薪資所得降低
(D)內陸地區就業機會增加。
4. () 「中國深圳因民工眾多，有業者看準這股商機，推出一種用貨櫃做成的廉價旅館，住宿一個晚上的費用不到新臺幣 30 元，儘管如此，仍有許多在內陸地區找不到工作而流浪至此打工的人，負擔不起這筆費用。」上述情況可能與下列哪一中國社會現象的關係最密切？ 【102 基測】
- (A)人口數量過多
(B)通貨膨脹嚴重
(C)區域發展不均
(D)勞工成本上漲。
5. () 1990 年代初期，臺灣某廠商爲開拓海外市場，決定在中國設置生產據點，但該廠並沒有選擇零組件供應商聚集且勞工便宜的廣東地區，反而在接近上海市的江蘇昆山設廠，以方便外銷到世界其他國家，同時又可兼顧中國龐大的內銷市場。上述廠商設廠的昆山，最可能具有下列何項優勢？（腹地：貨物集散所及之處。） 【99 基測一改】
- (A)位居中國領土的中心
(B)交通便利，腹地廣大
(C)與臺灣之間的距離最短
(D)鄰近中國最大經濟特區。

第4章

中國的經濟發展與全球關聯



一 本章概要 >>



4-1 從世界工廠到世界市場

一、世界工廠

時期	改革開放後		近年
條件	廉價【 ¹ 勞動力】、低成本土地		勞工權益提升、【 ³ 工資】提高，企業成本增加
生產產品	早期	紡織、玩具等產品	因生產技術精進，生產類型趨於多元，吸引電腦、汽車、手機等工廠設廠
	後期	因生產技術提升，可生產電視、冰箱等家電製品	
其他	早期生產活動多位於【 ² 沿海地區】		因國際貿易往來密切，經濟易受國際影響，如關稅問題

二、世界市場

轉變因素	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中國在 2010 年超越日本，成為僅次美國的第二大經濟體 2. 人民收入逐年增加，消費能力也隨之提升，吸引許多世界知名品牌進駐 3. 近年興起網路購物節，也帶動【⁴ 電商】的蓬勃發展
影響	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022 年中國總體消費支出將近世界總額的 14%，為世界第二大【⁵ 消費市場】 2. 中國在汽車、能源、半導體、旅遊等領域，已是全球最大消費市場，有「世界市場」之稱

4-2 經濟發展的全球展望

一、從吸引外資到對外投資

項目	外國對中國的投資	中國對國外的投資
作法	中國實施改革開放政策後，以政策吸引外商進入投資	自 2000 年開始，中國政府鼓勵本國企業對外國投資
目的	<ol style="list-style-type: none"> 1. 促進產業發展 2. 培養經濟實力 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 希望取得石油、礦產等自然資源 2. 獲取產業【¹ 技術】 3. 進入歐、美等國的市場
歷程	<ol style="list-style-type: none"> 1. 早期投資以第二級產業為主，隨著中國經濟起飛、國民所得增加，內需市場快速成長 2. 近年外商在中國的投資逐漸轉向服務業 	透過投資或【 ² 併購】的方式
其他	目前外國對中國的投資總額世界第 2 名，主要來自 亞洲 及【 ³ 歐洲】	中國對外投資金額已名列世界前茅，在全球經濟發展扮演舉足輕重的角色

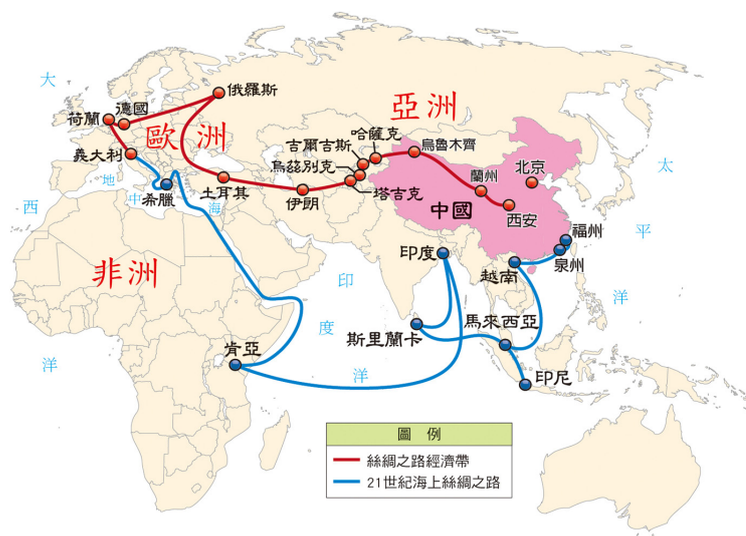
二、國際經濟政策的現況與挑戰

1. 快速擴張的經濟版圖：

作為	實績
經過 40 年的努力，中國已經從當初亟需國外投資的國家，迅速成長為世界貿易大國	進出口貿易總額逐年攀升，超越美國躍升世界第一
中國為擴大其經濟版圖，積極與各國簽訂【 ⁴ 】協定	2020 年簽署「區域全面經濟伙伴協定」(RCEP)： (1) 中國與東南亞多國、日本、南韓、澳洲、紐西蘭等國組成的自由貿易區 (2) GDP 約占全球總產值的 30% (3) 參與協定的國家享有 關稅減免、降低進出口限制 等優惠，對其貿易發展有很大的幫助

2. 一帶一路政策：

項目	意涵	目的
一帶	指陸上絲路，經由 中國西部 地區連接 中亞 通往 歐洲	(1) 中國藉由參與沿線國家交通、通訊及能源等 基礎設施 的建設，取得穩定的【 ⁵ 】供給
一路	沿著鄭和下西洋的 海上絲路 ，串連 東南亞、南亞、非洲 到 歐洲 的路線	(2) 消化國內過剩的【 ⁶ 】，維持工業發展，同時擴大【 ⁷ 】

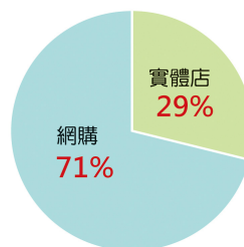


▲ 中國一帶一路路線圖

3. 一帶一路的挑戰：

參與國類型	經濟發展程度低落或擁有豐富資源
目的	期望藉由引入中國 資金 改善基礎建設、帶動經濟發展
面臨問題	龐大【 ⁸ 】負擔，或有【 ⁹ 】、 利益糾紛 等問題
現況	部分民眾擔憂中國會藉由投資來左右該國的【 ¹⁰ 】、【 ¹¹ 】，出現反彈的聲浪，使得部分計畫暫停或終止，出現許多變數

4. () 右圖為中國人民購買小家電的途徑比例圖，根據此圖推論，下列何者正確？
- (A) 小家電買家較多
 - (B) 中國網購比例高
 - (C) 網購價格較便宜
 - (D) 中國消費力較低。



5. () 右圖為中國 2009~2021 年間的國內生產毛額 (GDP) 成長率，從圖中可以發現 GDP 成長率約在 2010 年出現高峰，之後成長幅度逐年趨緩，這也與中國生產優勢下降有關。下列關於中國國內的因素何者正確？
- (A) 中國生育率逐年提高
 - (B) 中國的基本工資提高
 - (C) 中國的城鄉差距嚴重
 - (D) 中國的就業人口減少。



6. () 承上題，中國 2010~2021 年的 GDP 成長率趨緩的國際因素，可能為下列何者？
- (A) 經濟易受國際情勢影響
 - (B) 中國國際貿易程度較低
 - (C) 產品以低價格出口國外
 - (D) 生產的產品以內銷為主。

9. 2020年3月分BBC的報導：「中國的(甲)計畫一直被美國及其西方盟友指為中國全球擴展其地緣政治影響力的手段。而中國的抗疫國際援助也被一些評論說成是宣傳戰，試圖分化瓦解西方陣營。新冠疫情在多國蔓延，特別是在印度、伊朗、土耳其等，(甲)計畫沿線國家的感染疫情，給中國的(甲)計畫基礎建設開發帶來負面衝擊。全球疫情持續蔓延令許多國家醫療物資供應和生產能力受到極大考驗，中國作為(乙)世界製造業大國顯示了工業種類齊全和產業鏈相對完整的優勢。現在中國的許多製造業企業正在進行跨界調整，轉而生產抗疫物資。中國媒體報道，中國生產新能源汽車、電子產品的比亞迪改建生產線開始大量生產口罩和消毒凝膠。」根據上述，回答下列問題：

() (1) 文中的(甲)計畫最可能是下列何者？

- (A) 設立經濟特區
- (B) 改革開放
- (C) 一帶一路
- (D) 電子商務。

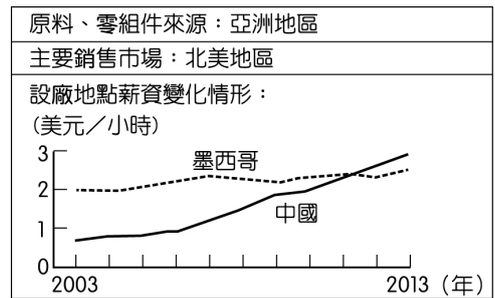
() (2) 文中的(乙)畫線部分，與下列哪一敘述最為符合？

- (A) 中國是世界進口大國
- (B) 中國有世界工廠稱號
- (C) 中國缺少原物料生產
- (D) 中國人口為全球最多。

四 大考試題演練

1. () 右圖為某製造商考量遷廠的相關資訊，並於2013年時將工廠遷移至墨西哥。根據圖中資訊判斷，該製造商選擇將工廠遷離中國，是因為中國國內的生產條件發生何種變化？ 【112 會考陸改】

- (A)動力價格提高
(B)原料資源枯竭
(C)消費市場萎縮
(D)勞力成本增加。



2. () 下表為中國2006至2015年外商投資總額最多和最少的四個行政區。根據表中呈現外商投資的空間差異，下列哪一項策略最能夠改善表中所呈現的問題？ 【109 會考】

投資總額前四名	比例 (%)	投資總額後四名	比例 (%)
江蘇省	18.89	西藏自治區	0.03
廣東省	15.64	青海省	0.11
上海市	13.43	寧夏回族自治區	0.14
浙江省	6.92	新疆維吾爾自治區	0.19

- (A)促進東北老舊工業區轉型
(B)與東協簽署自由貿易協定
(C)取消一胎化的計畫生育政策
(D)推動與中亞國家的邊境貿易。

3. () 右表為中國推行某項建設要達成的政策目標，此一建設最可能是下列何者？ 【106 會考】

- (A)西電東送的輸電系統
(B)南水北調的輸水工程
(C)橫貫新疆的聯外鐵路
(D)穿越高原的青藏鐵路。

對象	目標
對國內	推動西部大開發
	促進族群的融合
對國外	強化與中亞國家的貿易
	利於歐亞大陸經濟整合

4. () 「法國今年的聖誕節是個非常『中國化』的節日，堆放在聖誕樹下的禮品都是中國生產的，而樹上懸掛的彩球、燈泡等裝飾品，甚至整棵聖誕樹也都來自中國。」上述現象與中國的何項特色最為相關？ 【103 會考】

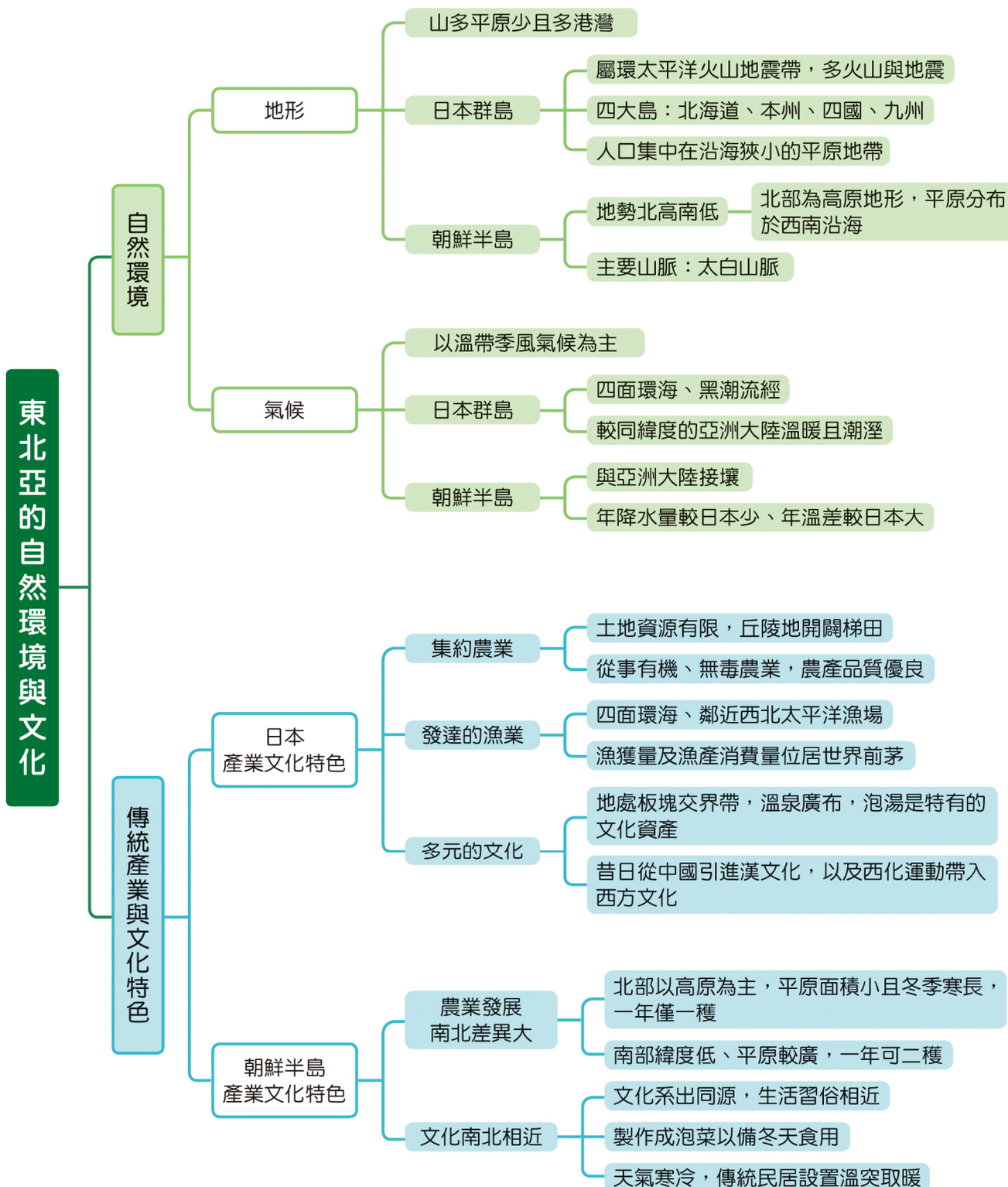
- (A)農礦資源豐富
(B)邊境貿易活絡
(C)國內消費市場廣大
(D)勞工多且工資低廉。

第1章

東北亞的自然環境與文化



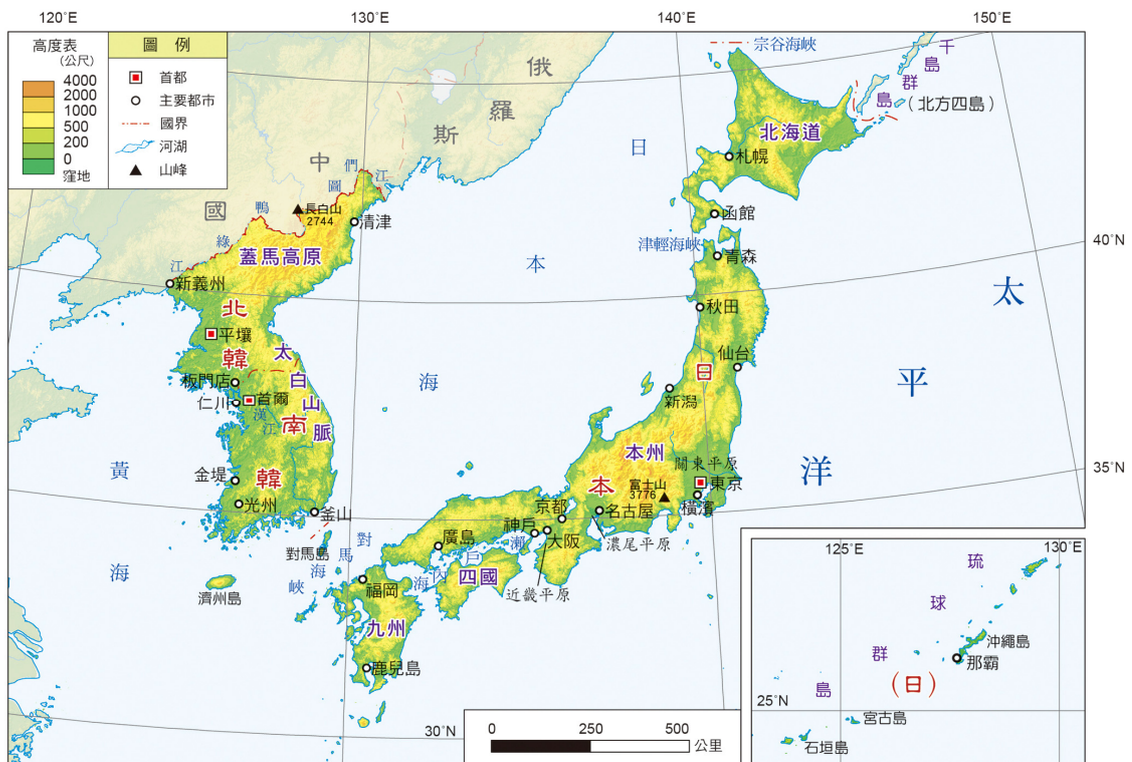
一 本章概要 >>



1-1 自然環境

一、東北亞的地形

地形區	日本群島	朝鮮半島
位置	東北亞位居中緯度，西倚亞洲大陸，東臨太平洋	
地形	多【 ¹ 】少【 ² 】，多港灣	
特徵	1. 位處歐亞、北美、太平洋、菲律賓海板塊交會處，屬【 ³ 】火山地震帶，火山活動活躍，日本最高峰富士山，即為一座活火山 2. 因地殼不穩定，地震頻繁，有【 ⁴ 】災害 3. 大島由北到南為北海道、本州、四國、九州	1. 北部以鴨綠江、圖們江及長白山脈跟【 ⁵ 】、【 ⁶ 】為界 2. 地勢北【 ⁷ 】南【 ⁸ 】 3. 北部：【 ⁹ 】地形 南部：西南沿海多平原
人口分布	因山脈面積廣大，人口集中在沿海狹小的平原地帶	因太白山脈位置偏東，人口集中於西南沿海平原



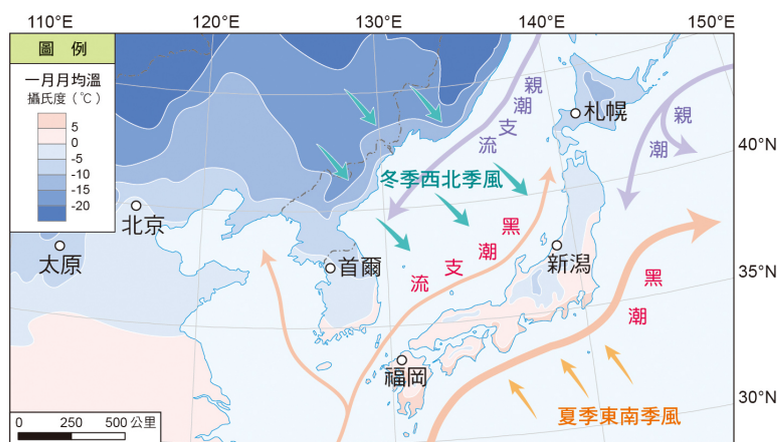
▲ 東北亞地形圖

二、東北亞的氣候

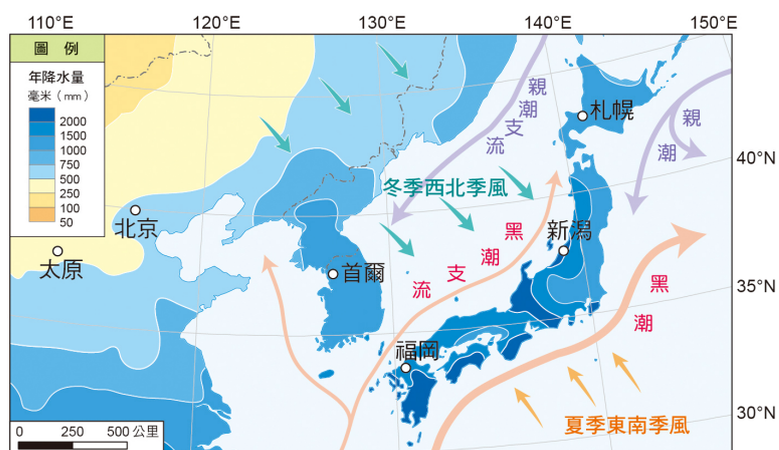
1. 位於季風亞洲北部，氣候溼潤、四季分明，各地氣候略有不同，多屬【¹⁰】氣候。

區域		日本群島	朝鮮半島
影響因素	條件	四面環海，且有黑潮流經	與亞洲大陸接壤
	海洋特徵	(1) 氣候比同緯度的亞洲大陸溫暖且【 ¹¹ 】 (2) 每年夏、秋侵襲的【 ¹² 】，是日本主要的氣象災害	(1) 年降水量較四面環海的日本【 ¹³ 】 (2) 年溫差較日本【 ¹⁴ 】
	緯度	所跨緯度大，南北氣候差異大，例如： (1) 緯度較高的北海道冬季較漫長、寒冷且大雪紛飛 (2) 緯度較低的九州則較為暖溼	(1) 半島北部（北韓）因緯度高、地勢高，冬季較冷且長 (2) 半島南部（南韓）因緯度低，較為暖溼

2. 日本群島與朝鮮半島兩地的氣候受海洋影響甚大。相對而言，中國同緯度的地區受陸地影響較多，形成降水量由東向西遞減、年溫差由東向西遞增的變化型態。



▲ 東北亞一月均溫等溫線圖



▲ 東北亞年降水量分布圖

1-2 傳統產業與文化特色

一、日本產業文化特色

日本山多平原少，土地資源難以支持眾多人口，自古以來人民善用各種資源，發展特色文化。

項目	發展背景	文化特色
集約農業	土地資源有限	1. 除平原地區外，丘陵地也開闢【 ¹ 】，種植水稻、小麥、水果等 2. 農民更積極從事有機、無毒農業，農產品質優良、價位高
發達的漁業	1. 四面環海、鄰近【 ² 】 漁場 2. 海岸線【 ³ 】、【 ⁴ 】 交會	1. 漁業、漁產加工業發達 2. 漁獲量及漁產【 ⁵ 】位居世界前茅 3. 精緻的魚料理更是其文化特色
多元的文化	1. 因地處【 ⁶ 】交界帶，溫泉廣布 2. 昔日從中國引進【 ⁷ 】文化，加上【 ⁸ 】運動	1. 【 ⁹ 】成爲民眾生活的日常，更是特有的文化資產 2. 現今日本文化具東西方特色，例如：從日本的文字、外來語與日式洋食，可見日本文化的多元性

二、朝鮮半島產業文化特色

1. 農業發展南北差異大：

區域	自然條件	傳統產業型態
北	(1) 高原爲主，平原較小 (2) 緯度較【 ¹⁰ 】，冬季寒冷	(1) 一年【 ¹¹ 】穫，至多可再種一次短期作物 (2) 受生產技術落後、國際經濟制裁影響，無法進口充足糧食，常發生饑荒
南	(1) 緯度較低 (2) 平原較廣	(1) 農業發展條件較北部【 ¹² 】，一年可【 ¹³ 】穫 (2) 因人口較多，且畜牧業有飼料需求，部分農產品仍需進口

2. 文化南北相近：雖地形氣候有所差異，但文化系出同源，生活習俗相近。

發展背景	文化特色	
冬季嚴寒	傳統飲食	冬季氣候不利蔬菜生長，將各種蔬菜製作成【 ¹⁴ 】以備冬天食用
	傳統民居	天氣寒冷，設置【 ¹⁵ 】（暖炕）取暖

1-1 自然環境

1. () 關於東北亞的敘述，下列何者正確？

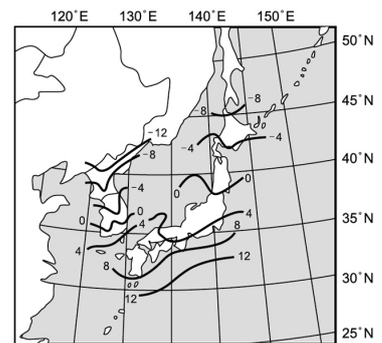
- (A) 包含日本群島與山東半島
- (B) 具山多平原少的地形特色
- (C) 主要位於臺灣的西北方向
- (D) 日本群島的西側臨大西洋。

2. () 下列關於日本群島與朝鮮半島的比較，何者正確？

	日本群島	朝鮮半島
(A) 緯度位置	低緯度	中緯度
(B) 地形特色	山多平原少	多平原，少港灣
(C) 人口分布	集中平原地區	集中平原地區
(D) 氣候類型	溫帶季風氣候為主	副熱帶季風氣候為主

3. () 右圖為日本群島與朝鮮半島冬季的等溫線圖。根據此圖判斷，影響朝鮮半島與日本群島冬季南部普遍溫暖、北部寒冷的主要氣候因素為何？

- (A) 地形
- (B) 緯度
- (C) 距海遠近
- (D) 季風風向。



4. () 承上題，圖中位於北緯 40 度的日本群島與朝鮮半島，冬季氣溫相差較大。同一緯度下，日本群島的溫度約在 0~-4 度間，而朝鮮半島卻是 -8~-12 度間。形成這種差異的主因，可能為下列何者？

- (A) 日本群島地勢較朝鮮半島高
- (B) 朝鮮半島與亞洲大陸接壤
- (C) 日本群島緯度較朝鮮半島高
- (D) 朝鮮半島受冬季季風影響低。

5. () 日本曾經因為海嘯造成嚴重災害，其發生海嘯的原因主要與下列何者最有關聯？

- (A) 位於環太平洋火山地震帶
- (B) 夏秋多為颱風行經的路線
- (C) 夏季常有午後雷陣雨
- (D) 冬季北部易有暴風雪侵襲。

6. 右圖為東北亞的年降水量分布圖，根據此圖回答下列問題。

(1) 朝鮮半島的年降水量略少於日本群島，造成此現象的原因可能為下列何者？【 】

甲、緯度高低 乙、地形高低 丙、海洋調節

(2) 觀察右圖，夏季東南季風對於日本年降水量的空間分布造成什麼影響，年降水量較多的地方集中於哪一方位？

答：

(3) 右圖為札幌、福岡兩個不同緯度的日本都市氣候圖，試著依據圖中氣溫的資訊選出兩個都市對應的氣候圖。

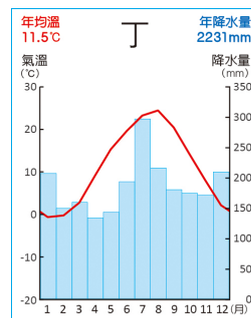
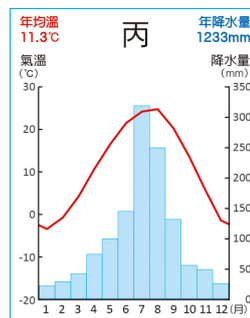
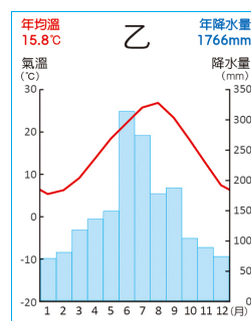
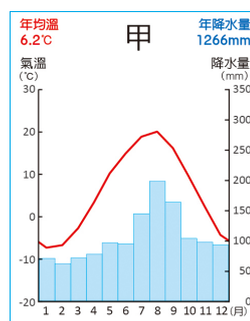
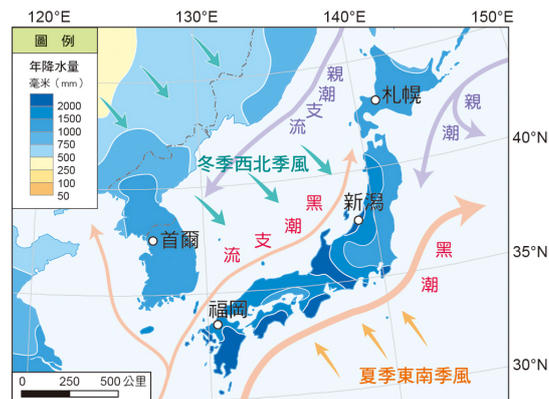
札幌：【 】

福岡：【 】

(4) 右圖為日本新潟和南韓首爾兩個都市的氣候圖，試著依據圖中氣溫的資訊選出兩個都市對應的氣候圖。

新潟：【 】

首爾：【 】



1-2 傳統產業與文化特色

1. () 日本傳統的產業型態深受自然環境影響，下列為幾位同學對自然環境影響日本產業的敘述，哪兩位同學說的較為正確？

小紅：「日本山多平原少，農田集中於山地地形」
小黃：「日本山多平原少，多開闢梯田種植作物」
小藍：「日本因緯度較高，漁業相關資源較稀少」
小綠：「日本因四面環海，漁業相關資源較豐富」

- (A)小紅、小黃
(B)小藍、小綠
(C)小紅、小藍
(D)小黃、小綠。
2. () 日本富士蘋果十分著名，體積大又香甜可口，一顆的價格平均 100 元起跳，比起一般一顆 20 的蘋果，價格貴了至少 5 倍，仍熱銷國內外。這反映了日本農業的何種特性？
- (A)集約耕作方式
(B)農業人口老化
(C)農產品品質優良，價值高
(D)無毒農業取向。

3. () 右表為朝鮮半島的南北部比較，其中哪個選項最為正確？

	北部	南部
地形類型	高原為主	平原較廣
氣候類型	溫帶季風氣候	熱帶季風氣候
冬季氣溫	較高	較低
收穫次數	一年二穫	一年可一穫

- (A)地形類型
(B)氣候類型
(C)冬季氣溫
(D)收穫次數。
4. () 日本的語言中，常出現同一個物品的稱呼，既有漢字也有外來語的用法。例如：米飯，日文的漢字為「ご飯」，外來語則為「ライス」(rice)。下列對於這種現象的說法，哪個最為正確？
- (A)日本文化具有東西方特色
(B)日本沒有屬於自己的語言
(C)日本受漢文化影響最深遠
(D)日本因為崇洋多西方語言。

5. () 下列關於朝鮮半島文化的敘述，何者較為正確？

(甲)食用泡菜的習慣是由於冬季嚴寒不利蔬菜生長
(乙)朝鮮半島南北部的生活習俗相近
(丙)朝鮮半島食用泡菜的習慣是受到漢文化影響
(丁)溫突為朝鮮半島冬季取暖的傳統設施

- (A)甲乙丙 (B)乙丙丁 (C)甲丙丁 (D)甲乙丁。

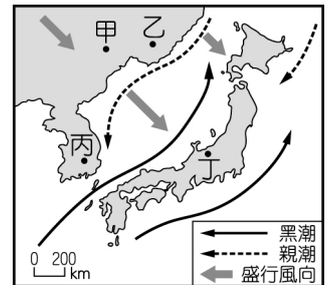
四 大考試題演練

1. () 日本富士山為一近似圓錐狀的火山，有四條主要的登山路線，開放時間為每年7月上旬至9月上旬，不同路線的開放時間會視情況而有幾天的差距。上文中登山步道開放的起始時間，主要是因為此時已具備下列何項條件？ 【112 會考改】
- (A)地質穩定且地震較少
(B)山上的積雪大多已融化
(C)乾季雨少，步道不溼滑
(D)西北季風盛行，天氣涼爽。

2. () 亞洲東部諸島國的河川，常具有河短流急的現象。下列何者為造成這種現象的主要原因？ 【97 基測二】
- (A)面積狹小，地勢起伏大
(B)人口稠密，多建水壩蓄水
(C)位季風氣候區，乾溼季節分明
(D)引河水灌溉稻田，改變河川流量。

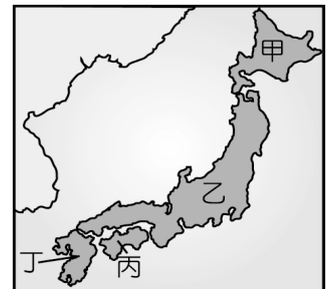
3. () 右圖是東北亞某季節的盛行風向示意圖。下列何地在這個季節的降水量最多？ 【97 基測二】

- (A)甲
(B)乙
(C)丙
(D)丁。



4. () 每年三月起，日本各地陸續都有櫻花盛開的美景。根據氣候條件判斷，右圖中哪一地區的櫻花開得最晚？ 【95 基測二】

- (A)甲
(B)乙
(C)丙
(D)丁。



5. () 「……1281年夏季，忽必烈派出一支載有15萬士兵的艦隊進攻日本，要求歸順，日本人奮力抗擊長達七周。正值此時，一場『神風』毀掉半數以上的蒙古軍，解救了日本的危機。」根據當地的氣候特性判斷，文中的「神風」最可能是下列何者？ 【95 基測一】

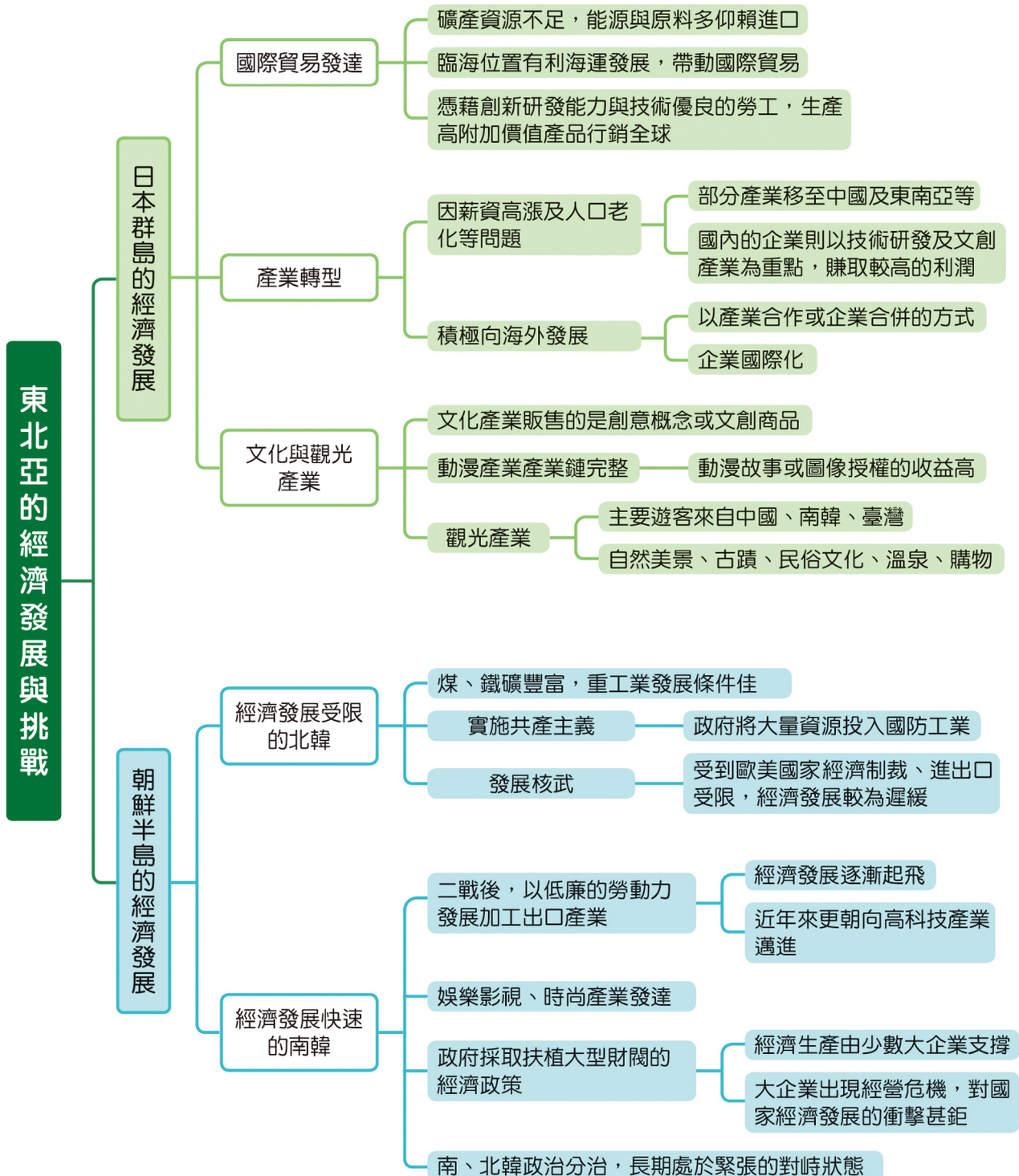
- (A)季風 (B)颱風
(C)沙塵暴 (D)盛行西風。

第2章

東北亞的經濟發展與挑戰



一 本章概要 >>



2-1 日本群島的經濟發展

一、國際貿易發達

背景	1. 礦產資源不足，能源、原料多仰賴【 ¹ 】 2. 四面環海，利 海運 發展，帶動國際貿易
條件	1. 創新研發能力強 2. 勞工【 ² 】優良
現狀	1. 工業區多分布在【 ³ 】發達的沿海地區 2. 生產【 ⁴ 】附加價值產品行銷全球，主要產品有【 ⁵ 】、【 ⁶ 】、 電玩、電子儀器等 3. 世界重要的【 ⁷ 】與貿易大國



▲ 日本主要工業區分布圖

二、產業轉型

面臨問題	因應措施	
1. 薪資高漲 → 生產成本【 ⁸ 】 2. 【 ⁹ 】 → 勞力不足	國外	1. 部分工廠移至 工資較低廉 的中國及【 ¹⁰ 】 2. 向海外擴展，透過 產業合作或企業合併 ，吸納更多國際資金，讓日本企業更加【 ¹¹ 】化
	國內	1. 以勞力需求較低的 技術研發、文創產業 為發展重點，利用產品【 ¹² 】賺取較高的利潤 2. 近年針對 老年照護 發展創新產業，例如：遠距看診、外骨骼輔具等，融入 人工智慧及機器人設計 ，使日本在【 ¹³ 】醫療服務產業上，極具競爭力

三、文化與觀光產業

1. 文化產業：

意義	販售【 ¹⁴ 】概念或【 ¹⁵ 】商品的產業
舉例： 動漫產業	(1) 從漫畫到動畫、電視到電影，並搭配電玩遊戲，以及各種周邊產品，【 ¹⁶ 】完整 (2) 動漫故事或圖像【 ¹⁷ 】的收益高
產值	日益增加，是日本極具競爭力的產業之一

2. 觀光產業：

主要外國 遊客來源	【 ¹⁸ 】、南韓、【 ¹⁹ 】
旅遊特色	旅客多對日本的自然美景、古蹟、民俗文化、溫泉、購物最感興趣
發展優勢	(1) 強調【 ²⁰ 】特色 (2) 產品標榜 地方限定 (3) 【 ²¹ 】良好 (4) 【 ²² 】貼心 (5) 整潔環境

2-2 朝鮮半島的經濟發展

一、南北韓經濟發展狀況落差大的背景

1. 資源差異大。
2. 政治體制不同。

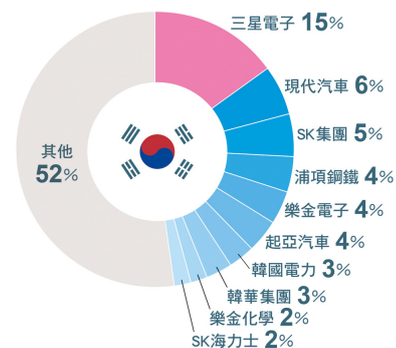
二、南北韓經濟發展狀況

項目	北韓	南韓
政治體制	【 ¹ 】國家	【 ² 】國家
發展背景	煤、鐵礦豐富，【 ³ 】發展條件佳	第二次世界大戰後，以【 ⁴ 】勞動力發展【 ⁵ 】產業，帶動經濟起飛
產業發展	<ol style="list-style-type: none"> 1. 重工業 2. 大量資源投入【⁶】工業 3. 較不重視【⁷】工業 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【⁸】產業：如生產手機、電子零件、液晶電視、遊戲軟體、汽車和家電產品等 2. 娛樂影視產業：電影、電視劇、偶像團體及其周邊產品 <ol style="list-style-type: none"> (1) 影劇及流行音樂帶動韓流文化，結合時裝與彩妝等時尚產業，創造高附加價值 (2) 影劇拍攝場景吸引許多遊客前來，帶動【⁹】發展
面臨問題	<ol style="list-style-type: none"> 1. 因發展核武而受到歐美國家【¹⁰】、進出口受限 2. 經濟發展遲緩，人民所得偏低 3. 日用品需從【¹¹】進口 	政府扶植【 ¹² 】的經濟政策，經濟生產由少數大企業支撐，存在 高度風險 ，若大企業出現 經營危機 ，對國家經濟發展的衝擊甚鉅
	南、北韓政治分治，長期處於緊張的對峙狀態，是朝鮮半島經濟發展的重大威脅	



▲ 夜晚的南、北韓

2022年南韓國內生產毛額
1.674兆美元



▲ 2022年南韓前十大企業營收占南韓GDP的比例

4. 日本根據各地歷史、文化、經濟發展等不同可分為北海道、東北、關東、中部、關西、中國、四國、九州、沖繩等區域，而這種區域畫分也成為一般觀光旅遊規畫行程時常見的分區。根據右圖，回答下列問題：

() (1) 觀察圖中各分區標示的大都市，可以發現幾乎都位於沿海地區，這與下列哪個原因較有關係？

- (A) 利於海運發展國際貿易
- (B) 沿海氣候適合人們居住
- (C) 火山地震發生機率較低
- (D) 利於發展沿海捕撈漁業。

() (2) 若小娟想體驗滑雪與在雪中自駕旅遊的行程，根據緯度判斷，她最適合前往哪個區域旅遊？

- (A) 九州
- (B) 關西
- (C) 沖繩
- (D) 北海道。

() (3) 關東為大多數人的旅遊首選，除了可以到動漫場景，例如：灌籃高手的神奈川鎌倉平交道、烏龍派出所的東京都淺草寺等地朝聖外，許多動漫迷更會到東京秋葉原購買動漫周邊商品。關於這種現象，下列哪位同學的說法最為正確？

- (A) 小東：「動漫產業的收益非常高」
- (B) 小西：「關東地區的旅遊業十分興盛」
- (C) 小南：「關東地區的觀光客都是動漫迷」
- (D) 小北：「日本的動漫產業鏈完整且帶動觀光產業」。

() (4) 許多人喜歡到關西的京都，體驗和服與古代日本風情，這與日本觀光的何種優勢最有關聯？

- (A) 文化資源保存完善
- (B) 服務品質十分優良
- (C) 各地治安十分良好
- (D) 日本物價較臺灣低。



2-2 朝鮮半島的經濟發展

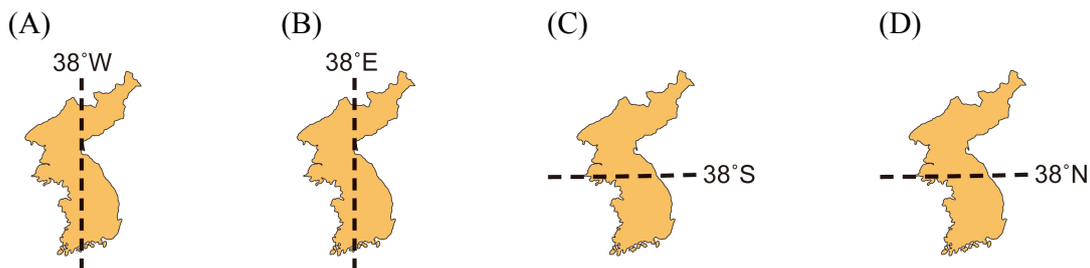
南韓於 2019 年 12 月播出的電視劇《愛的迫降》，講述南韓財閥繼承人女主角因為發生滑翔傘事故，被迫在北韓降落，與北韓軍官的男主角之間發生跨越國界愛情的故事。因題材特殊，有對南韓民眾而言神祕的北韓面貌，加上製作團隊對北韓扎實的背景考究與還原，使得這部電視劇創下極高的收視率。其中，電視劇中吃炸雞的置入性行銷，更是讓「bb.q 炸雞店」品牌營業額飆升七成。而劇中女主角穿著的各式名牌大衣，例如：Gucci、Celine 等，也被網友熱烈討論，可見韓劇的魅力。

1. 從劇中可以觀察到，同樣位在朝鮮半島的南北韓，儘管語言、傳統文化上大致相似，但發展背景與現狀上卻有不小的差異，根據右列的項目，判斷哪些項目為南韓或北韓，並填入代號：

- (1) 北韓：【 】
 (2) 南韓：【 】

- A. 礦產較多
 B. 農業條件較佳
 C. 有饑荒問題
 D. 民主國家
 E. 重視國防工業
 F. 高科技產業發達

2. () 劇中女主角降落到南北韓邊界，遇到正在守備邊界的男主角北韓軍官，這個邊界應該位於下列哪條經緯線附近？



3. () 劇中女主角為南韓的財閥繼承人，家族財閥富可敵國，掌握了南韓的經濟命脈。這反映了南韓經濟發展上的哪個問題？

- (A) 經濟由少數企業支撐，存在高度風險
 (B) 經濟由少數企業支撐，經濟發展緩慢
 (C) 家族式企業易因繼承權造成社會問題
 (D) 家族式企業已非現代潮流，難以延續。

4. () 劇中各種置入性行銷，結合時尚產業的包裝行銷手法，使得《愛的迫降》女主角系列服飾成為潮流。對於這種現象，下列哪些同學的說法較為正確？

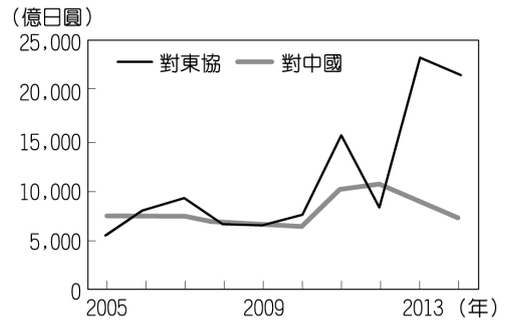
小正：「韓劇的整體行銷可以促進周邊產業發展」
 小赫：「這種品牌化的方式可以創造高附加價值」
 小世：「品牌化無助於南韓地區觀光產業的發展」
 小理：「韓流文化的品牌效應僅適用於南韓國內」

- (A) 小正、小赫 (B) 小世、小理
 (C) 小正、小世 (D) 小赫、小理。

5. () 劇中可以發現北韓因為受到經濟制裁，使得人民常有食物短缺、電力中斷的問題。而北韓政府仍然可以透過私下與其他國家進行貿易的方式，換取所需資源。其中，以北韓北方的陸上鄰國為其最常私下貿易的對象。根據北韓的地理位置判斷，這個北方的鄰國為下列哪個國家？
- (A)臺灣
 - (B)日本
 - (C)中國
 - (D)南韓。
6. () 承上題，北韓最可能與這個國家分別出口哪些產品來進行貿易？
- (A)礦產資源；民生用品
 - (B)日常用品；礦產資源
 - (C)高科技產品；煤鐵礦
 - (D)煤鐵礦；高科技產品。

四 大考試題演練

1. () 右圖為日本近年來對於中國和東協國家的投資金額統計，對兩者投資金額差距擴大與下列何者關係最為密切？ **【108 會考】**



- (A) 東南亞天災日益頻繁
(B) 東協的生產成本較低
(C) 中國實施全面開放二胎
(D) 東協反日意識漸趨高漲。

2. () 南韓政府近年來積極在首爾西南方 40 公里處，填海造陸擴建仁川港，希望藉由和中國及其他國家的經貿往來，增加港口的吞吐量。若由地緣關係判斷，南韓政府宜優先考量就近與中國哪一地區合作？ **【100 基測二】**

- (A) 環渤海地區 (B) 廈門經濟特區
(C) 珠江三角洲地區 (D) 長江三角洲地區。

3. () 某則新聞報導的內容如下：「南韓度過 1997 年的亞洲金融風暴以後，國內生產毛額 (GDP) 有顯著的提升，其中文化產業的蓬勃發展功不可沒，尤其在影視、音樂、電玩產業等領域，最高曾占國內生產毛額將近 7% 的產值。透過韓劇在亞洲的熱賣，不僅提升大韓民族的形象，更創造顯著的經濟利益，像是到訪南韓的觀光人數因為韓劇的熱賣而大幅增加。南韓文化產業除了帶動觀光產業的成長，連帶著食品、文具和服飾等商品也都跟著熱賣起來。」綜合上述內容判斷，下列何者最適合作為本文主題？ **【98 基測二改】**

- (A) 文化創意產業帶來的經濟成果
(B) 高科技產業帶動國家經濟發展
(C) 大型財閥在全球經濟中的角色
(D) 戲劇融入民族意識已成為潮流。

4. () 右表是日本 1995 至 2015 年的人口年齡結構表。根據表中資料可直接觀察到日本在此期間具有下列何種人口現象？ **【97 基測二改】**

年度	各年齡別之人口比例 (%)		
	14 歲以下	15-64 歲	65 歲以上
1995	16.0	69.5	14.6
2000	14.6	68.1	17.4
2005	13.8	66.1	20.2
2010	13.2	63.8	23.0
2015	12.6	60.7	26.6

- (A) 人口老化
(B) 出生率上升
(C) 死亡率下降
(D) 人口總數減少。

5. () 右表是亞洲地區四個國家的產業人口組成一覽表，其中何者最可能是日本？ **【90 基測二】**

國家	一級產業	二級產業	三級產業
甲	62%	11%	27%
乙	6%	33%	61%
丙	27%	27%	46%
丁	15%	32%	53%

- (A) 甲 (B) 乙
(C) 丙 (D) 丁。

第一篇

★ 第1章 ★

一 課堂講義

1-1

1 山地 2 高原 3 山地 4 高原 5 盆地 6 丘陵
7 平原 8 喜馬拉雅山 9 長江

1-2

1 溫帶 2 高溫 3 小 4 大 5 高 6 低 7 北 8 緯度
9 地形 10 山地 11 秦嶺 12 淮河 13 雨 14 乾
15 東南 16 西北 17 海陸性質 18 距海遠近 19 高
氣壓 20 低氣壓 21 750 22 東北 23 西南 24 距海
遠近 25 緯度 26 草原 27 沙漠 28 大 29 農業
30 地形 31 垂直

二 隨堂練習

1-1

1. B 2. C
3. (1)高 (2)山地、高原 (3)B C D E
(4)中 (5)高原、盆地 (6)F G H
(7)低 (8)平原、丘陵 (9)A I J

1-2

1. C 2. C
3. (1)甲 (2)甲 (3)季風氣候
4. (1)C (2)乾燥氣候
5. (1)乾燥 (2)距海遠近 (3)高地 (4)地形
(5)季風 (6)緯度 (7)0；750 (8)北回歸線

三 大考試題演練

1. B 2. C 3. C 4. C 5. B 6. B

★ 第2章 ★

一 課堂講義

2-1

1 自然環境 2 少 3 多 4 平原 5 畜牧 6 綠洲
7 農業 8 小麥 9 水稻 10 0 11 750 12 綠洲 13 黑
河—騰衝 14 多 15 少

2-2

1 國內 2 國際 3 農耕 4 東南 5 東南亞 6 臺灣
7 飲食 8 宗教信仰

2-3

1 勞力 2 市場 3 環境負載力 4 一胎化政策 5 結
構 6 性別比 7 重男輕女 8 幼年 9 高 10 高齡
11 勞動力 12 二胎 13 三孩政策

二 隨堂練習

2-1

1. A；C
2. 區別—氣候：B；A C；B；A
區別—生活型態：B；C；A；B
3. B 4. B 5. A

2-2

1. B
2. (1)D (2)B (3)A
3. B

2-3

1. A 2. C 3. A
4. 乙→甲→丙
5. (1)一胎化政策
(2)宣導男孩女孩一樣好
(3)開放生育二胎、通過三孩政策

三 大考試題演練

1. A 2. B 3. B 4. C

★ 第3章 ★

一 課堂講義

3-1

1 農 2 牧 3 旱 4 水 5 一 6 專業 7 商品 8 飲食
習慣 9 糧食作物 10 南水北調

3-2

1 原料 2 上海 3 交通 4 礦產 5 重工業 6 勞力
7 西部開發 8 東北振興 9 中部崛起 10 東部率先
發展

二 隨堂練習

3-1

1. B 2. B 3. B 4. B
5. (1)A (2)B
(3)參考答案：水、空氣等環境汙染；禽畜生病
容易大規模傳染等。

3-2

1.(1)B (2)D (3)C (4)C 2.D

3.(1)A (2)B

4.西部：丙、丁、壬、丑

中部：戊、寅

東部：乙、己、庚、子

東北：甲、辛、卯

5.(1)乙 (2)甲 (3)甲丁 (4)都市

㊦ 大考試題演練

1.D 2.C 3.D 4.C 5.B

★ 第4章 ★

㊦ 課堂講義

4-1

¹勞工 ²經濟特區 ³基本工資 ⁴電子商務 ⁵消費市場

4-2

¹技術 ²併購 ³歐洲 ⁴自由貿易 ⁵能源 ⁶工業生產能量 ⁷貿易市場 ⁸債務 ⁹主權 ¹⁰政治 ¹¹經濟

㊦ 隨堂練習

4-1

1.C 2.A

3.(1)A (2)C (3)C (4)B (5)電子商務

4.B 5.B 6.A

4-2

1.B 2.D 3.C 4.丁戊 5.乙丙丁己

6.C 7.A 8.(1)乙丙 (2)甲丙 (3)甲丁

9.(1)C (2)B

㊦ 大考試題演練

1.D 2.D 3.C 4.D

第二篇

★ 第1章 ★

㊦ 課堂講義

1-1

¹山地 ²平原 ³環太平洋 ⁴海嘯 ⁵中國 ⁶俄羅斯 ⁷高 ⁸低 ⁹高原 ¹⁰溫帶季風 ¹¹潮溼 ¹²颱風 ¹³少 ¹⁴大

1-2

¹梯田 ²西北太平洋 ³曲折 ⁴寒暖流 ⁵消費量 ⁶板塊 ⁷漢 ⁸西化 ⁹泡湯 ¹⁰高 ¹¹— ¹²佳 ¹³二 ¹⁴泡菜 ¹⁵溫突

㊦ 隨堂練習

1-1

1.B 2.C 3.B 4.B 5.A

6.(1)丙 (2)東南地區年降水量明顯較多。

(3)甲；乙 (4)丁；丙

1-2

1.D 2.C 3.A 4.A 5.D

6.(1)參考答案：東北方。

(2)參考答案：四面環海、鄰近西北太平洋漁場，海岸線曲折、寒暖流交會。

(3)參考答案：位處板塊交界帶，溫泉廣布。

㊦ 大考試題演練

1.B 2.A 3.D 4.A 5.B

★ 第2章 ★

㊦ 課堂講義

2-1

¹進口 ²技術 ³海運 ⁴高 ⁵汽車 ⁶家電 ⁷工業 ⁸增高 ⁹人口老化 ¹⁰東南亞 ¹¹國際 ¹²專利權 ¹³高科技 ¹⁴創意 ¹⁵文創 ¹⁶產業鏈 ¹⁷授權 ¹⁸中國 ¹⁹臺灣 ²⁰地方 ²¹治安 ²²服務

2-2

¹共產 ²民主 ³重工業 ⁴低廉 ⁵加工出口 ⁶國防 ⁷民生 ⁸高科技 ⁹觀光業 ¹⁰經濟制裁 ¹¹中國 ¹²大型財閥

㊦ 隨堂練習

2-1

1.(1)A、B、D、F (2)甲、乙、丙、丁

2.(1)人口老化 (2)勞力資源 (3)東南亞

3.C 4.(1)A (2)D (3)D (4)A

2-2

1.(1)A、C、E (2)B、D、F

2.D 3.A 4.A 5.C 6.A

㊦ 大考試題演練

1.B 2.A 3.A 4.A 5.B