

香港中學社會

中二下冊

未經修訂版本



作者：周耀榮

黃觀貴

修訂：周耀榮

關永坼

黎詠詩

溫以壯



G634.2
911
2.2

S

020372

香港中學社會

中二下冊



石景宜先生贈書

年 月 日

作者：

周耀榮 關永圻

黃觀貴 黎詠詩

修訂：

周耀榮 溫以壯



S9000309

PPG 導師出版社

導師出版社
九龍中央郵箱73876號

©海利文出版社 1989
©圖片及插圖 導師出版社 1989

版權所有。本書任何部份之文字及圖片，
如未獲本書之版權持有人的書面允許，不
得作任何方式抄襲、節錄或翻印。

一九八〇年第一版(海利文出版社)

一九八九年第二版

ISBN 962-7058-32-7

出 版：導師出版社(海利文出版社之代理)

總發行：導師圖書發行有限公司

九龍土瓜灣道321-323號奕賢大廈二樓

3-631898

S

20372
020372

鳴謝

香港政府新聞處

市政局

區域市政局

廉政公署

社會福利署

環境保護署

貿易發展局

香港明愛

禁毒處

香港戒毒會

警察公共關係科

屋宇地政署

胡永龍先生

Singapore Consulate (H.K.)

Ministry of Foreign Affairs, Japan

The Associated Press

The Mansell Collection

The BBC Hulton Picture Library

Philippines Consulate (Tourism Department)

Tourism Authority of Thailand

Tourist Development Corporation Malaysia

Robert Hunt Picture Library

Imperial War Museum



編者要旨

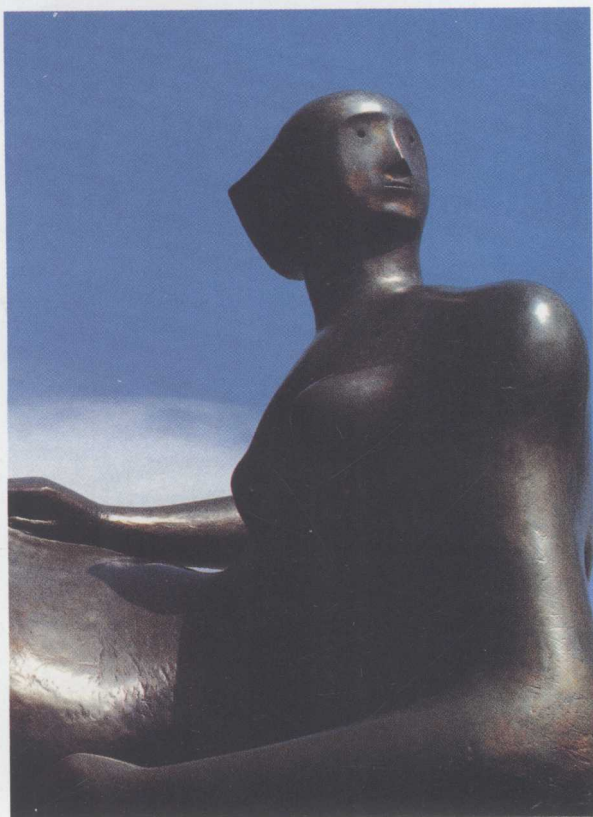
隨着社會不斷的進步，社會日趨繁榮，我們對各種事物的觀察，便須要從不同的角度去分析，去了解和下結論，為此，我們便要綜合性地——從地理、歷史、經濟及公眾事務、健康教育等方面作全面性地去研究社會問題，如代溝、污染、城市化、國際性了解和合作等。教育署近年所頒布之社會教育科課程就是包括這些社會問題的研究，由個體，進而家庭，進而社會，甚而國際等各方面。

這課本就是依循着所頒布之範圍而編寫的，透過適當的教學活動及客觀的資料，去引導學生親自觀察與理解，以培養他們求知的欲望，鼓勵他們多認識社會，關心社會，協助社會，以達到「知行合一」。

全套課本共有六冊，每學年兩冊，適合中一至中三學生之用。另編有習作簿六冊，配合課本的資料，提供學生們綜合性的溫習，訓練他們分析的技能、討論、訪問、製圖表等。

1	香港的近鄰	第一節 香港近鄰一覽	2
		第二節 香港與鄰國的關係	11
		第三節 亞洲各國的文化風俗	17
2	市鎮與都市的成長	第一節 羅馬帝國的首都	26
		第二節 中古歐洲的城市發展	30
		第三節 中世紀時中國的城市	33
		第四節 香港的衛星城市	36
3	環境的污染與保養	第一節 污染的原因和影響	46
		第二節 污染的預防和補救	52
4	香港政府的組織	第一節 政府和市民	58
		第二節 香港政府的組織和工作	61
		第三節 布政司署和政府部門	71
5	司法與執法	第一節 香港的司法制度	78
		第二節 香港的執法工作	82
		第三節 本港的治安問題	89
6	戰爭與和平	第一節 戰爭的原因	96
		第二節 戰爭的事例	99
		第三節 戰爭的代價	108
		第四節 和平的曙光	110

人類的智慧，揭開太空的奧秘，
科技的文明，帶來物質的享用，
但可曾想到……
也帶來人們無窮的慾望和衝突，
因此，
我們理當善用智慧的科技，
努力建造幸福、和諧的社會。



第一章



香港的近鄰

1 香港近鄰一覽

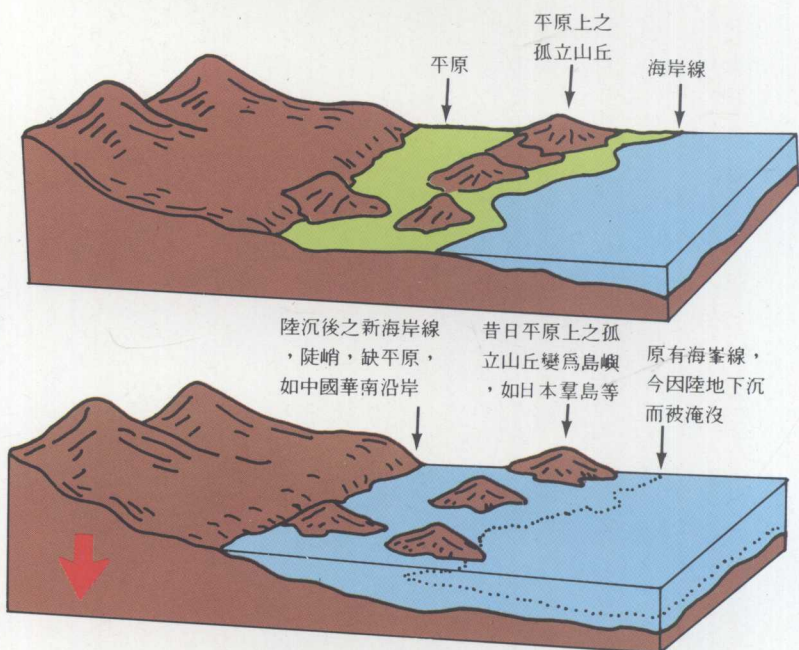
香港鄰近地區的地形

(一) 島嶼地帶

與香港一水之隔的羣島，像日本羣島、菲律賓羣島和印尼羣島等，在上古時代本來都是亞洲大陸東部邊緣的一部分。但距今約五萬年前，地球發生陸地下降，山脈沉沒，造成今天的島嶼地帶。由於這部分的地殼極不穩定，故多地震和火山活動，今天亞洲著名的日本富士山、菲律賓的瑪容火山都位於這西太平洋地震帶。

試以香港作圓心，依地圖上的比例尺，繪製一個圓圈（半徑為4,000公里），在這範圍內，包括有哪些地區？香港鄰近的地區，包括與香港相連的中國大陸，與香港同一陸塊的東南亞半島和其他羣島，你能列出它們的名字嗎？試以飛機的飛行速度每小時1,000公里計，到達香港鄰近國家的首都需時若干？

近代航空事業發達，班次頻繁，加上飛機的高速，間接縮短了香港與鄰近地區的距離，加速了香港經濟貿易和旅遊事業的發展。每年的長假，像年假、暑假、聖誕假等，都有大批本港人士往鄰近地區旅遊。在本港，來自日本的電器用品、汽車，來自中國大陸的糧食等，都顯示本港與鄰近地區關係的密切。



很久以前，陸地下沉，低地被海水淹沒，造成今天亞洲東岸頗多島嶼

香港國際機場



每逢長期前夕，許多市民都會出外遊旅，所以機場會特別繁忙



富士山

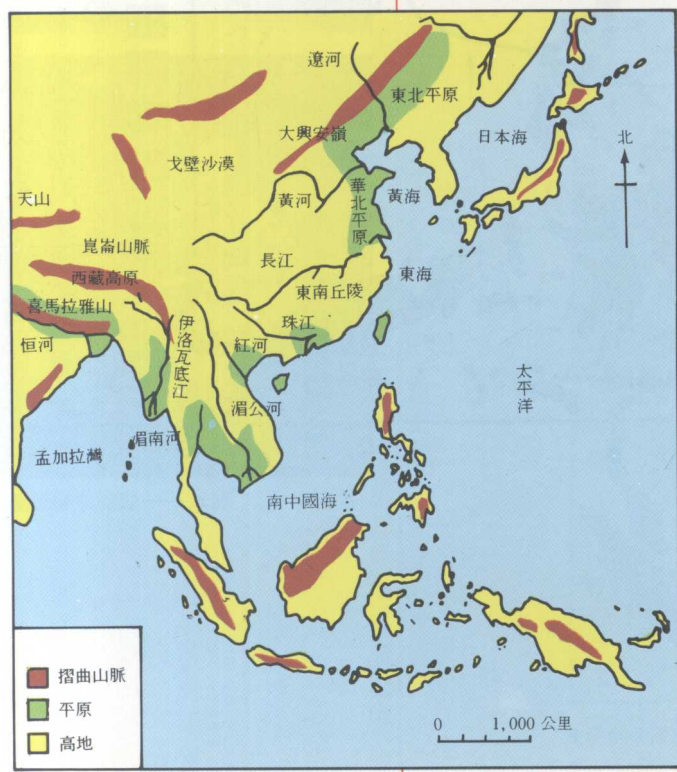
(二) 大陸地帶

至於與香港接壤的大陸地形，則山巒起伏、平原少、山地多。較重要的平原包括中國華南的珠江三角洲、華中的長江三角洲及華北的黃河三角洲（或稱華北平原）。至於中南半島則有紅河三角洲、湄南河三角洲、湄公河三角洲等。試從地圖上找出這些河流和三角洲的所在。這些河谷平原和三角洲是重要農耕區、人口聚居地點、重要經濟中心和城市所在地。

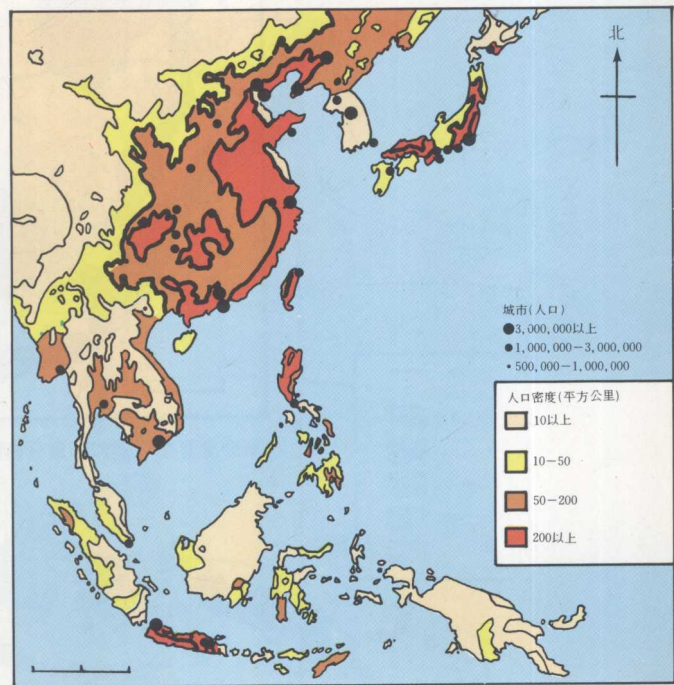
試在地圖上找出香港鄰近地區的山脈名稱。



瑪容火山



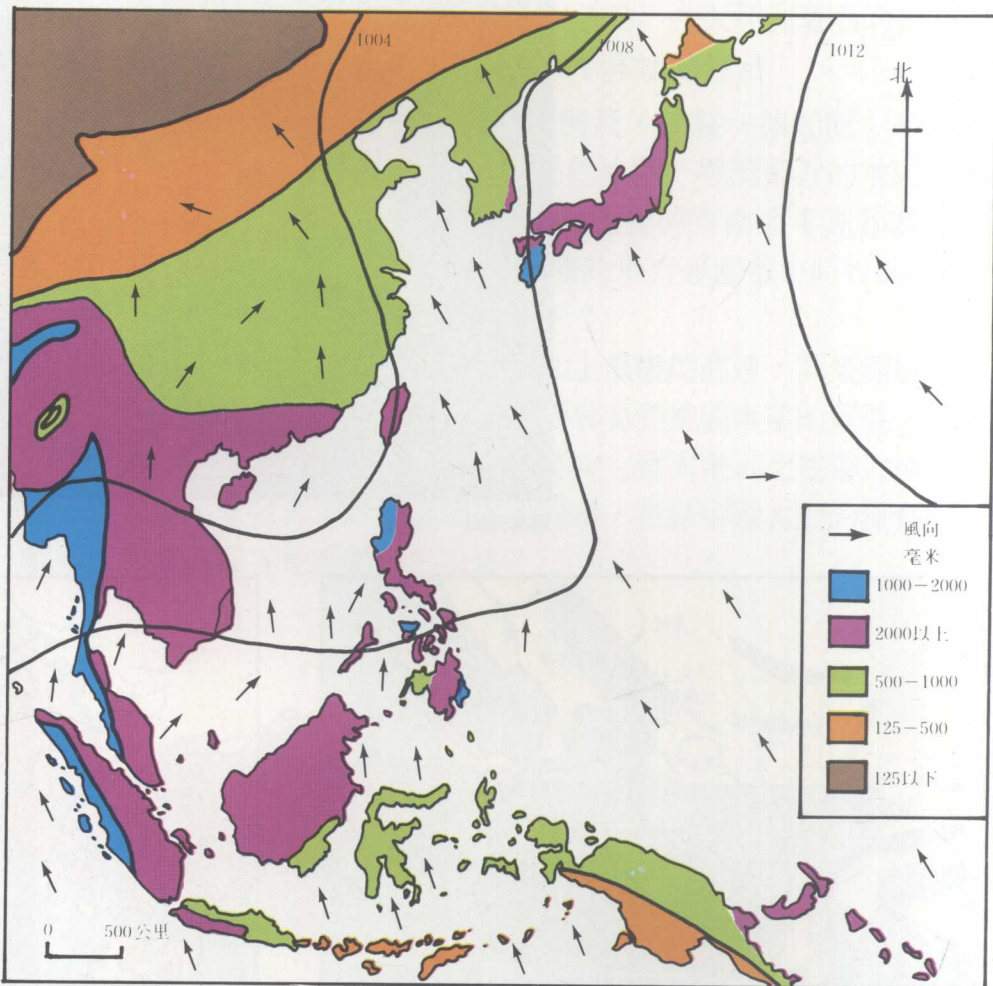
本港及鄰近地區的地形輪廓圖



本港及鄰近地區的人口分布圖。試解釋此地區人口分布和地形的關係

香港鄰近地區的氣候

香港鄰近地區，都位於顯著的季候風區，季候風即風向隨季節而改變的風系。由於陸地和海洋受熱和散熱的程度不同，夏季海洋吸熱慢，氣溫低，形成高壓；陸地吸熱快，氣溫高，形成低壓，風便由海洋吹入陸地，是為夏季季候風。由於風由海入陸，使到沿岸雨量豐沛。（參看所附的東亞夏季風向和雨量分布圖。）



東亞夏夏季風向和雨量分布圖

在夏季，本區有一特色，便是多颱風。由於颱風是破壞力極強的旋風，會帶來滂沱大雨，造成水浸、沖毀禾田、破壞樓宇等災害。



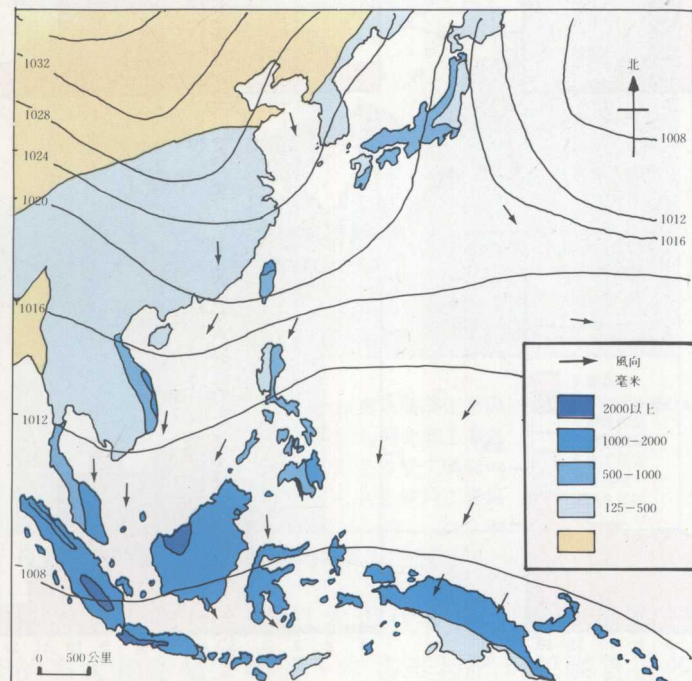
颱風吹襲造成輪船擱淺及其他自然損害



颱風帶來災害——水災



在冬季，由於海洋散熱慢，氣溫仍較陸地高，氣壓低；陸地散熱快，氣溫低，故氣壓高，風便由大陸吹出海洋，是為冬季季候風，性質乾冷。（參看所附的東亞冬季風向和雨量分布圖。）



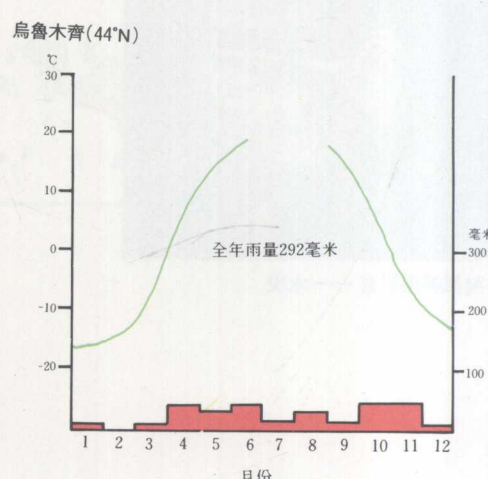
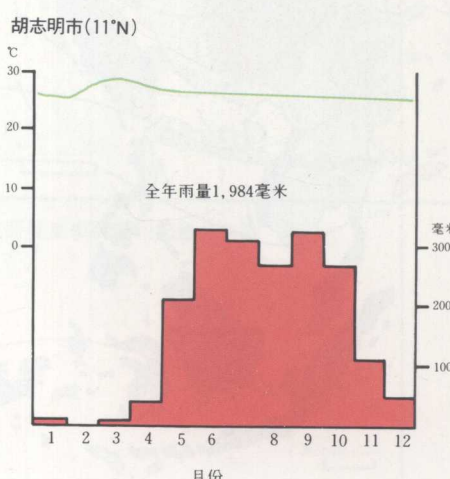
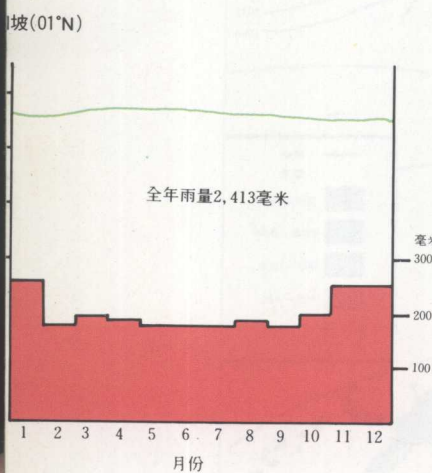
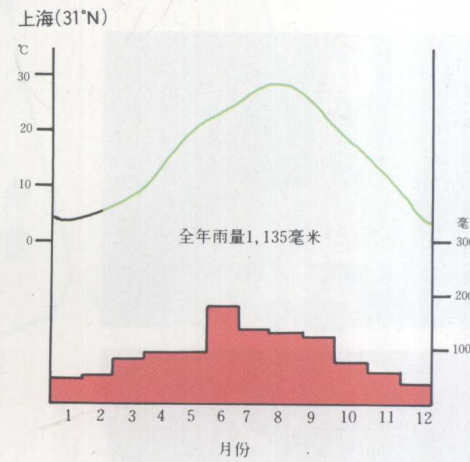
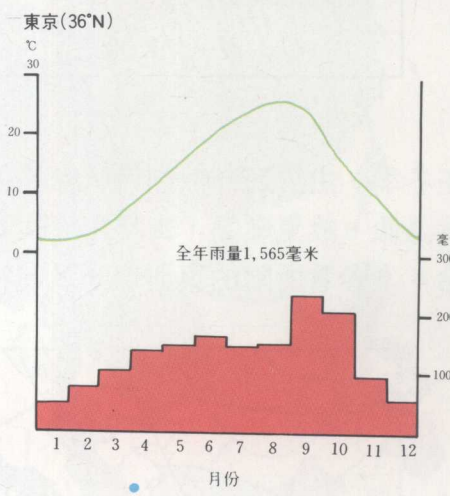
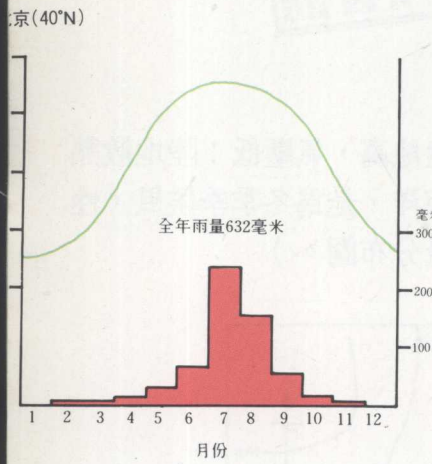
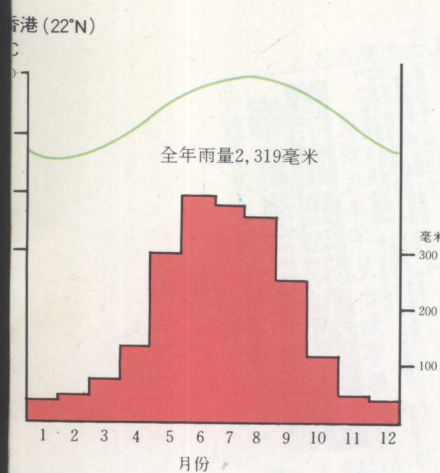
東亞冬季風向和雨量分布

香港鄰近地區的氣候除受季候風的影響，造成季節風向互易，雨量季節性下降和分布外，此等地區亦因緯度的南北位置不同，而影響各地氣溫高低。

附圖是有關香港及鄰近地區主要城市的全年氣溫和雨量分布圖。試以下列各點比較各城市和香港氣候的差異：

1. 最高溫的月份和度數；
2. 最低溫的月份和度數；
3. 全年雨量的總和；
4. 降雨集中的月份和季節；
5. 全年氣溫的變化是大或是小？
6. 全年雨量是否平均下降？

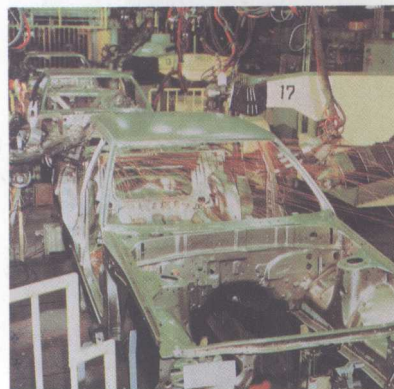
香港鄰近區域大部分均面臨海洋，故氣溫受到海風調節，雨量較多。試看中國內陸的烏魯木齊城市與同緯度的北京城市比較，便可知道兩地的氣溫和雨量是何等的不同了。



香港鄰近地區的經濟發展概況



工商業發展蓬勃的東京市

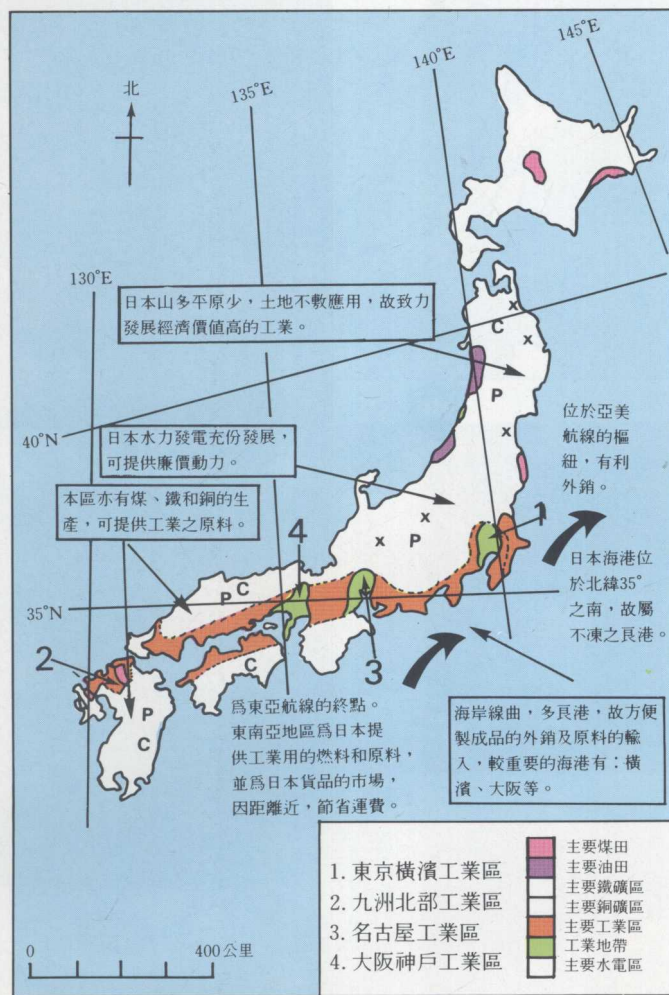


日本現代化工廠生產情形

香港鄰近地區經濟發展情況不一，像日本已是一個高度工業發展的地區，中國近年工業和農業均有頗大的進展，東南亞大部分地區因遭受戰火摧殘，故工業和農業發展較慢，但東南亞的新加坡工業和轉口貿易則發展頗佳。

(一) 日本

附圖簡單地顯示日本工業高度發展的原因，當然，還有其他的原凶，像國民的高度教育水準、第二次大戰後美國經濟的扶掖和軍費負擔輕微等。試比較香港和日本工業發展有甚麼異同？



在附圖裏，你可以看到日本現代化的工廠。看看它們的廠房設備、生產的方式和產品。今天，在香港我們可以購買很多日本的工業產品和日用品，試列舉它們的名稱。

(二) 中國

中國近年工業和農業有頗大進步。隨着優質油田相繼發現，加上政府大力改革工業和農業，以及訂定發展目標，經濟發展近年已有不錯成績。

中國除發展原有工業產區（東北區和華北區），並開發礦產豐富的西北區。農業方面除配合工業發展，提供工業原料（像棉花）外，還應用工業生產的機械，提高產額。加上改善灌溉和肥田料，又開闢新耕地，農業生產得以提高。

附圖顯示中國近年工業和農業發展的概況。



廣東珠海經濟特區發展迅速



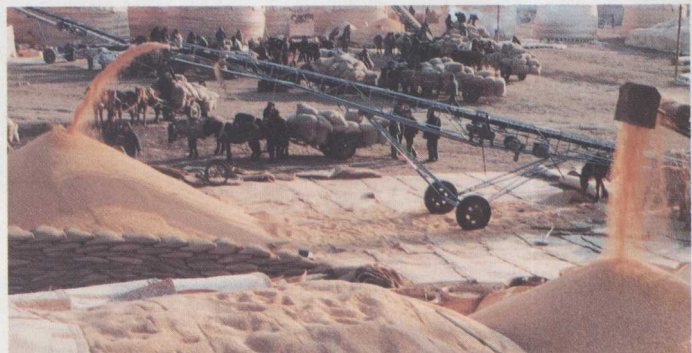
烏魯木齊市化工總廠鳥瞰



中國重要石油工業區的分布



蓬萊縣西溝鎮一支水果專業隊在果園收裝蘋果



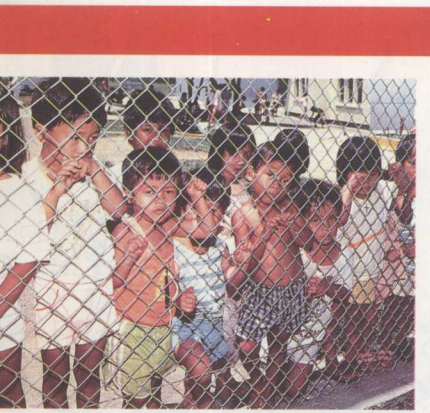
中國東北梨樹縣糧食豐收



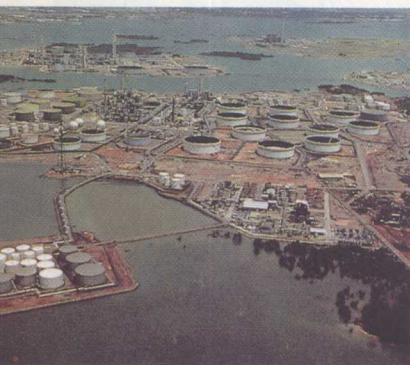
上海寶山鋼鐵總廠



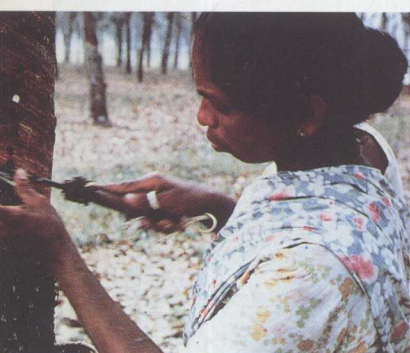
河南省新鄉劉莊大隊運用微型電腦管理生產



屢遭戰火摧殘的大部份東南亞地區，經濟發展較慢，難民湧現



星架坡的煉油廠



馬來西亞的樹膠業

(三) 東南亞

東南亞的經濟發展仍以農業為主。不過由於近年屢遭炮火蹂躪，很多農田仍未恢復生產。農業發展較好的地區首推馬來西亞的樹膠、棕櫚的種植和湄公河的稻米種植。這些地區雨量充足，終年高溫，生长期長，故適宜農作物生長，這些農作物年產頗多，佔世界重要市場。

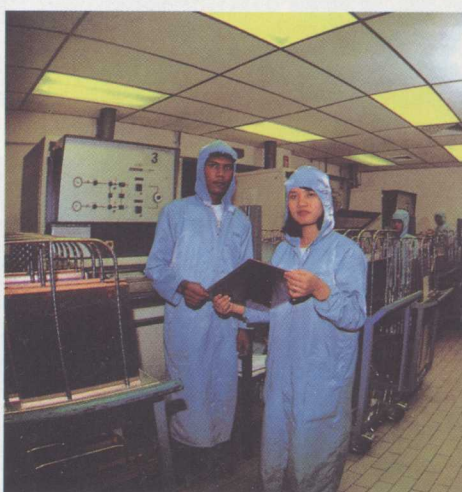
此外，馬來西亞西部沿岸錫礦的生產、印尼的石油、泰國北部山地的柚木都是具經濟價值的產品。

新加坡在東南亞諸國中，工業發展最佳，包括有煉錫、提煉石油、修理船舶和輕工業等。

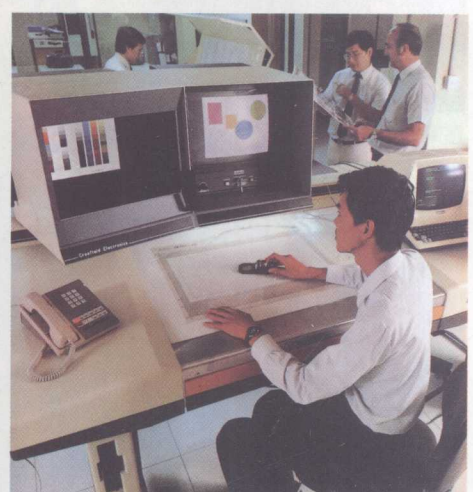
香港、星加坡、台灣和南韓因近年經濟發展快速，是以被會稱為「亞洲四小龍」。



馬來西亞錫礦場



新加坡電子工業



香港印刷業日益蓬勃