

香港中學社會



中二下冊



作者：周耀榮 關永圻
黃觀貴 黎詠詩
修訂：周耀榮 溫以壯

香港中學社會

中二下冊



作者：

周耀榮 關永圻

黃觀貴 黎詠詩

修訂：

周耀榮 溫以壯

PPC 導師出版社



導師出版社

九龍中央郵箱73810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，
如未獲本出版社的書面允許，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

一九九〇年、一九九一年重印

ISBN 962-397-032-3

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

電話：363 1898

承印者：美雅印刷製本有限公司



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

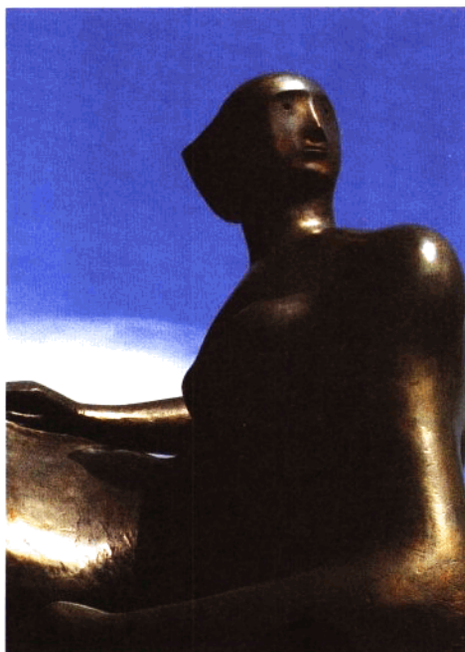
編者要旨

隨着社會不斷進步，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、了解和下結論，為此，我們便要綜合地理、歷史、經濟及公眾事務、健康教育等各方面全面地去研究社會問題，如代溝、污染、城市化、國際間的了解和合作等。教育署近年所頒布的社會教育科課程包括了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。

這課本就是依循上述頒布的範圍而編寫的，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，以培養他們求知的慾望。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採用。另編有習作簿三冊，配合課本的資料，提供學生們綜合性的練習，訓練他們的分析、討論、訪問、製圖表等技能。

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，
我們理當善用智慧和科技，
努力建造幸福、和諧的社會。



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	市鎮與城市的成長	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 香港的新市鎮	36

3	環境的污染與保護	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

第一章



香港的近鄰

1 香港近鄰一覽

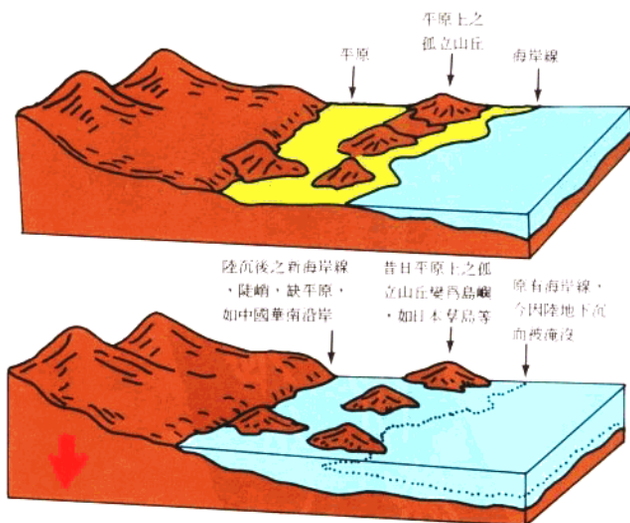
香港鄰近地區的地形

(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



每逢長假，許多市民都會出外旅遊，所以機場會特別繁忙



富士山

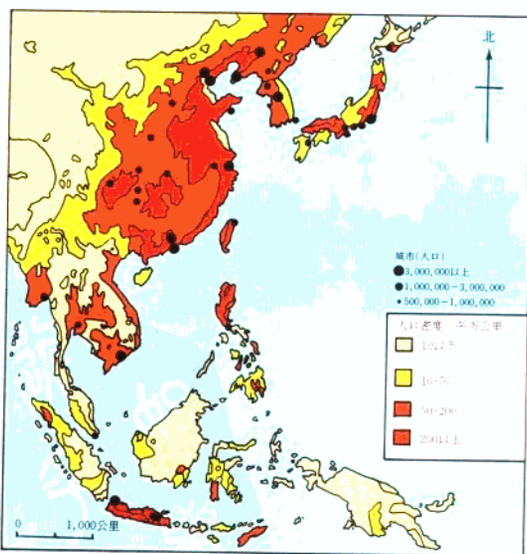
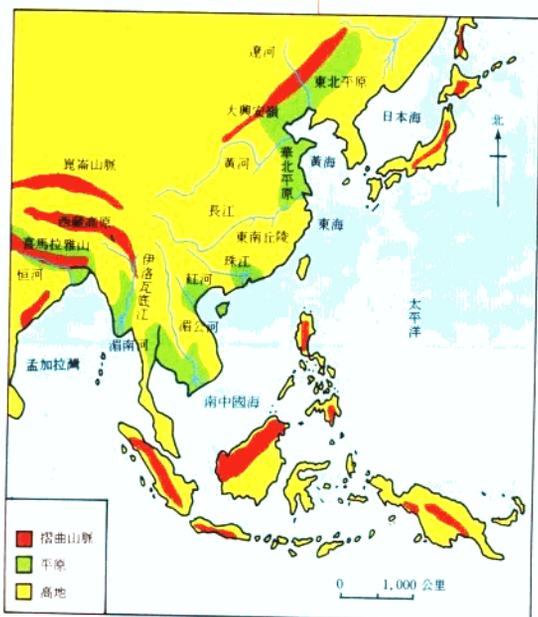
(二) 大陸地帶

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山脈的名稱，並解釋此地區人口分布和地形的關係。

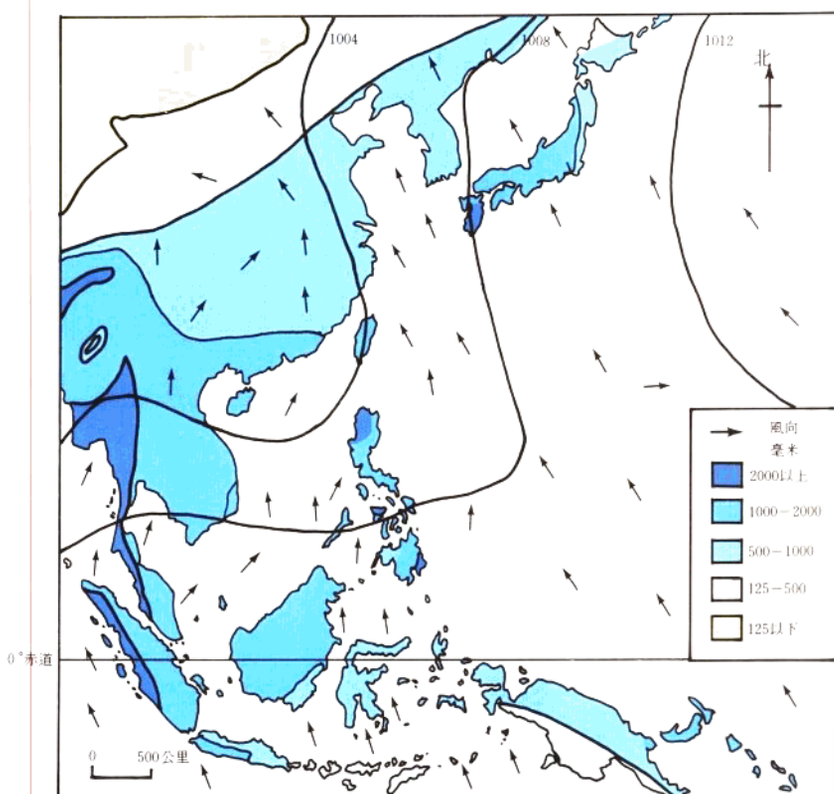


瑪容火山（菲律賓）

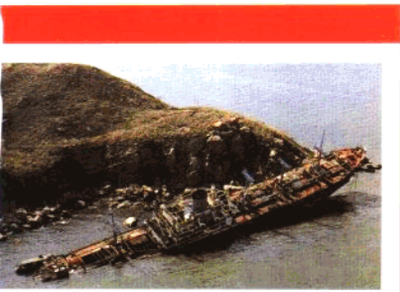


香港鄰近地區的氣候

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。）



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。



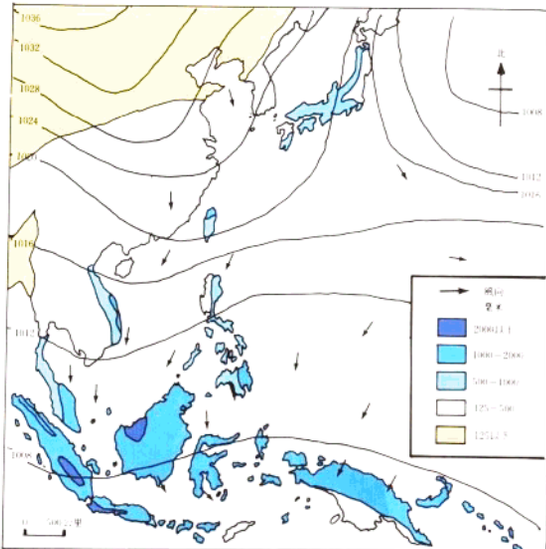
颱風吹襲造成輪船擱淺及其他自然損害



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。）



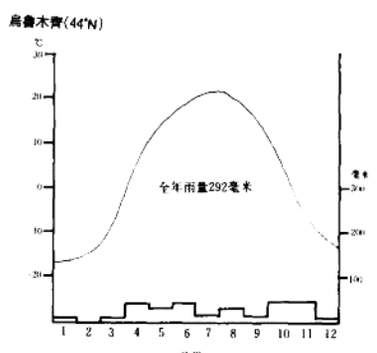
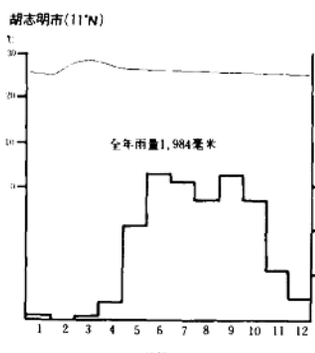
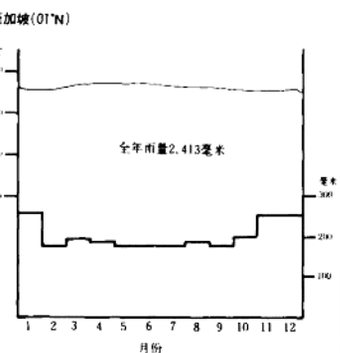
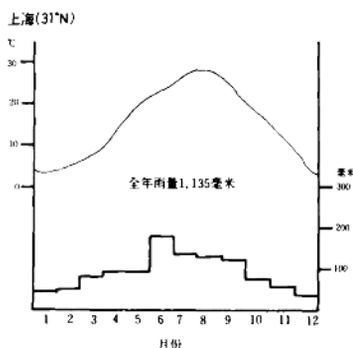
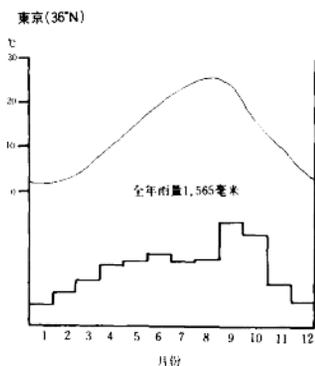
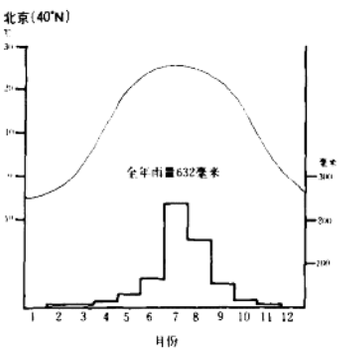
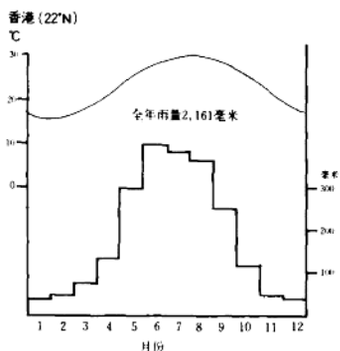
東亞冬季風向和雨量分布圖（12月-2月）

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，雨量季節性地下降和分布外，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與同緯度的北京比較，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

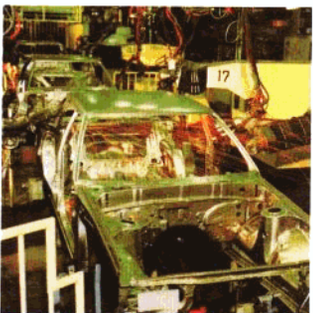
香港鄰近地區經濟發展情況不一，像日本已是一個高度工業發展的地區，中國近年工業和農業均有頗大的進展，東南亞大部分地區因遭受戰火摧殘，故工業和農業發展較慢，但東南亞的新加坡工業和轉口貿易則發展頗佳。

(一) 日本

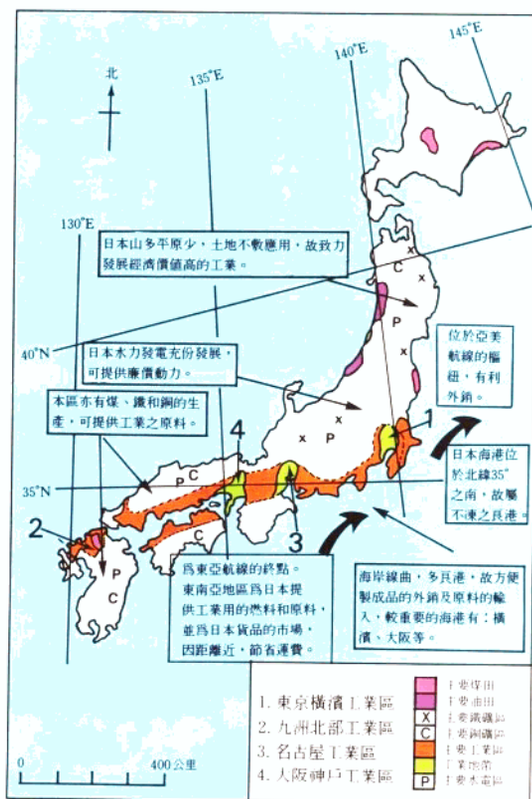
附圖簡單地顯示日本工業高度發展的原因，當然，還有其他的原因，像國民的高度教育水準、第二次大戰後美國經濟的扶掖和軍費負擔輕微等。試比較香港和日本工業發展有甚麼異同？



工商業發展蓬勃的東京市



日本現代化工廠生產情形



日本工業發展的原因及工業區的分布

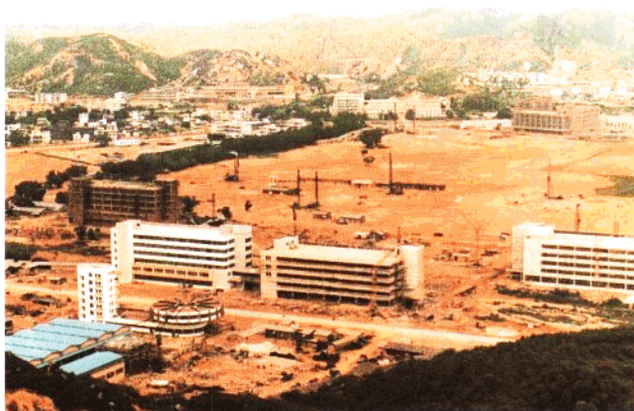
在附圖裏，你可以看到日本現代化的工廠。看看它們的廠房設備、生產的方式和產品。今天，在香港我們可以購買很多日本的工業產品和日用品，試列舉它們的名稱。

(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

(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和棕櫚種植區和湄公河的稻米種植區。這些地區雨量充足，終年高溫，生長期長，故適宜農作物生長，這些農作物年產頗多，佔世界重要市場。

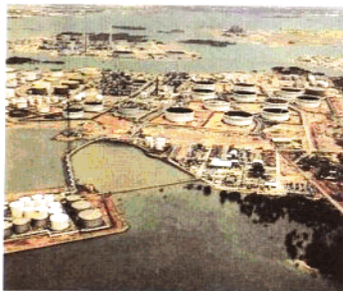
此外，馬來西亞西部沿岸生產的錫礦、印尼的石油、泰國北部山地的柚木，都是具經濟價值的產品。

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、新加坡、台灣和南韓因近年經濟發展快速，是以被合稱為「亞洲四小龍」。



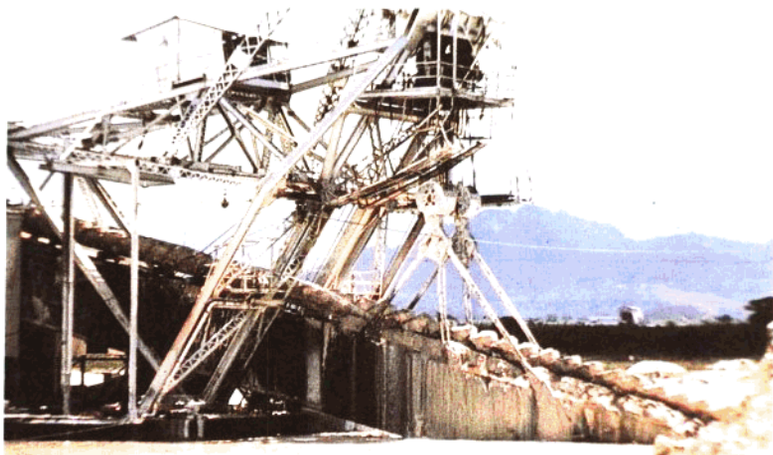
屢遭戰火摧殘的大部分東南亞地區，經濟發展較慢，難民湧現



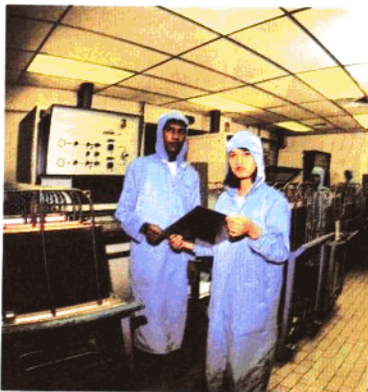
新加坡的煉油廠



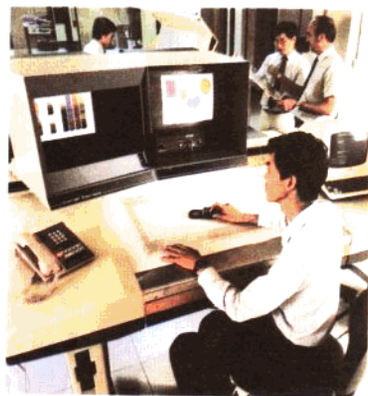
馬來西亞的樹膠業



馬來西亞錫礦場



新加坡電子工業



香港印刷業日益蓬勃