

自然·人文·政治·經濟

世界地理諸國新圖

胡明編著



自然·人文·政治·經濟  
世界地理講授新圖  
胡明編著

光華出版社

自然·人文·政治·經濟  
世界地理講授新圖

有著作權  
翻印必究

編著者 胡明

出版者 光華出版社

上海南京西路五九一弄一七八號  
電話三〇〇四〇~九轉二一四室

發行人 宋韻松

郵售部 上海郵政信箱八〇九號

經售者 全國各書店

精裝本基價伍拾圓

平裝本基價四拾圓

中華民國三十七年十月初版

## 弁言

第二次世界大戰結束以後，世界形勢發生了重大的變化，一般讀者對於新的地理知識感覺迫切的需要，因此我把以前所譯的「世界經濟地理講座」加以全盤的改編，收括了一切最新的地理情況，補充了原著的一切缺欠，而使牠成為一部新而完備的地理學。

那部書出版到現在不及一年，已經銷行三版，像那樣篇幅宏大的書籍能夠達到這種發行水準的，幾乎是絕無僅有。由此足可證明一般讀者對於書籍的選擇決不是盲目的，而編者也就得到了很多的安慰。

但那部書有一個美中不足的地方，就是沒有地圖，這使讀者多少感覺有點不便。因為當時編者的時間精力都不許可編製地圖，而且受着出版社的經濟條件的限制，所以明知有這種缺憾也只好暫時付印，等待有機會的時候再行補充。

原來打算單獨印行一部「世界經濟地理圖集」，作為「世界經濟地理講座」的姊妹篇。在我着手編製地圖的時候，深深的感覺到經濟地理與自然、人文、政治、社會的密切關係，僅有經濟方面的地圖還不夠說明世界的一切靜態和動態，所以改變方針，把編製的計劃充分擴大，而包括自然、人文、政治、經濟各方面，務使讀者翻閱這部地圖集的時候有力量答覆世界一切的重要問題。結果，把我自己十幾年來所搜集的一切有關地理學的資料全部提供出來，利用外文原圖改排編製或重繪，經過一年以上極端機械而沉着的工作，才算照現在的面貌完成了這部著作。可以說，我二十年來從事著作生活，在寫作過程中從來沒有感覺像編製這部地圖集的時候艱苦費力，這也許是我自己寫作能力的衰退，今後需要長期休養甚至永久擱筆了。

在這部地圖集中包括選自各國資料的名貴地圖五百餘幅，形形色色，無所不備，把世界一切種種現象都用地圖畫面歷歷表現目前。尤其重要的，是對於大中學教授上的便利，因為牠分門別類，一目瞭然，最便於講授時的參考。

這部地圖集不僅給讀者一些簡單的概念，而是提供充分的資料，以便讀者作深入的研究，對於從事國際政治經濟史地時事外交的研究者更有頗大的幫助，牠是一部最基本最廣泛的參考書，隨時隨地都有翻閱的必要。

這部地圖集專有地圖，原來打算加上一部分說明文字，為免和「世界經濟地理講座」重複，以節省人力物力，決定從略。世界一切現象在「世界經濟地理講座」中已有充分說明，把兩部書配合起來閱讀是最適當的。

最後有一點要附帶聲明，近年在報紙雜誌上多次發現和我同名同姓的兩個「胡明」，一個是在文匯報上做青年導師的「胡明」，第二個是做「



皖南土共領袖」的「胡明」，這兩位先生都各有他們自己的千秋，和我這個沒有任何政治黨派關係而且從來不作任何政治黨派活動的單純文化人根本無涉。因為「時與文」錯誤的報導，我曾經有過一則重要的更正啓事，現在轉錄如下：

『貴刊第二卷第二十一期（三十七年三月五日出版）第十五頁「皖南土共企圖打通直抵長江南岸的走廊」一文中，頗有牽涉鄙人之處，特鄭重聲明如下：（一）皖南的「胡明」是『生長在印度的華僑』，而我的籍貫却是江西，根本沒有到過印度。（二）列昂捷也夫的「政治經濟學基礎教程」是我譯的，却不是那個「胡明」。（三）抗戰勝利以前我在江西教書，勝利以後我住在上海過文化生活，沒有到過延安。（四）我雖然是搞學術的，但始終是一個自由人，沒有任何政黨關係，以後也不想有任何政黨關係。（五）我是一個自由身份的文化人，對政治毫無興趣，願永遠忠實於自己的文化事業。（六）我的太太是宋韻松，經營光華出版社多年，上海出版界一般都知道，那位「胡明」的太太是梁華，所以無論先生或太太都根本是兩個人。（七）現在發現有三個「胡明」，一個是在文匯報新生代上做青年導師的「胡明」，一個是做皖南土共領袖的「胡明」，第三個是我這個無聲無嗅的文化人，雖然我用「胡明」發表著作到現在有二十年的歷史。以上各點，懇借貴刊第二十二期刊出，以正視聽，而免誤會。此致時與文社。胡明（蓋章）謹啓。三十七年三月九日。』

我編完了這部地圖集的今天，體力腦力都疲困不堪，每日咳嗽吐血，午後頭腦疼痛，有時甚至昏迷，為了使自己不致成為十足的廢人，決定完全終止寫作，願做一個極平凡的人與世無爭。光華出版社今後專門出版世界各國文學名著及一般實用書籍，希望作家們給予我們充分的協助，廣大的讀者們給予我們高貴的同情。

胡 明 廿七年雙十節



# 地 圖 目 錄

<b>圖一</b> 以北極爲中心的世界	1	<b>圖三三</b> 世界鋼提煉量	14
<b>圖二</b> 世界水陸分野	1	<b>圖三四</b> 世界鐵提煉量	14
<b>圖三</b> 東、西、水、陸半球及陸地 與海距離	2	<b>圖三五</b> 世界石煤藏量	14
<b>圖四</b> 世界等傾線	2	<b>圖三六</b> 世界石煤產量	15
<b>圖五</b> 世界時帶	2	<b>圖三七</b> 世界橡膠產銷量	15
<b>圖六</b> 世界氣候地帶	3	<b>圖三八</b> 世界紡織工業	15
<b>圖七</b> 世界一月等溫線	3	<b>圖三九</b> 世界石油產量	16
<b>圖八</b> 世界七月等溫線	3	<b>圖四〇</b> 世界石油藏量	16
<b>圖九</b> 世界一月等壓線	4	<b>圖四一</b> 世界水力藏量比率	16
<b>圖一〇</b> 世界七月等壓線	4	<b>圖四二</b> 世界銅及木材藏量比率	16
<b>圖一一</b> 世界雨水年量	4	<b>圖四三</b> 世界鉛、鐵礬土、冰晶石 的產銷	16
<b>圖一二</b> 世界洋流	5	<b>圖四四</b> 世界銅的產銷	16
<b>圖一三</b> 世界動物分區	5	<b>圖四五</b> 世界錳的產銷	16
<b>圖一四</b> 世界礦產	5	<b>圖四六</b> 世界鎳的產銷	17
<b>圖一五</b> 世界各國人口比率	6	<b>圖四七</b> 世界鉻的產銷	17
<b>圖一六</b> 世界人口增減比率	6	<b>圖四八</b> 世界鎢、鈾、釔、鈷的產銷	17
<b>圖一七</b> 世界現代人口移植與人口密度	6	<b>圖四九</b> 世界鉛的產銷	17
<b>圖一八</b> 世界天主教徒的分佈	7	<b>圖五〇</b> 世界鋅的產銷	17
<b>圖一九</b> 世界回教徒的分佈	7	<b>圖五一</b> 世界錫的產銷	17
<b>圖二〇</b> 黑人的分佈	7	<b>圖五二</b> 世界汞的產銷	17
<b>圖二一</b> 阿刺伯人的分佈	8	<b>圖五三</b> 世界鎘的產銷	17
<b>圖二二</b> 猶太人的分佈	8	<b>圖五四</b> 世界鎂的產銷	18
<b>圖二三</b> 紅人的分佈	8	<b>圖五五</b> 世界鎳的產銷	18
<b>圖二四</b> 第一次大戰前世界政治區劃	9	<b>圖五六</b> 世界黃金產量比率	18
<b>圖二五</b> 第二次大戰前世界政治區劃	10	<b>圖五七</b> 世界白金產量比率	18
<b>圖二六</b> 第二次大戰後世界現行政 治區劃	11	<b>圖五八</b> 世界鉑、銥、鉻的產銷	18
<b>圖二七</b> 聯合國	12	<b>圖五九</b> 世界金剛石產量比率	18
<b>圖二八</b> 二次大戰後兩大集團的對立	12	<b>圖六〇</b> 世界焦煤的產銷	18
<b>圖二九</b> 世界各國經濟類別	12	<b>圖六一</b> 世界黃鐵礦及硫磺的產銷	18
<b>圖三〇</b> 世界工業生產	13	<b>圖六二</b> 世界穀物資源分佈的比率	19
<b>圖三一</b> 世界電力生產	13	<b>圖六三</b> 世界紡織原料分佈的比率	19
<b>圖三二</b> 世界鐵礦藏量	13	<b>圖六四</b> 世界食用動物分佈的比率	19
		<b>圖六五</b> 世界油類植物分佈的比率	19

圖六六	世界化學品產量比率	19
圖六七	世界蠶絲及人造絲的產銷	19
圖六八	世界木材的產銷	19
圖六九	世界木漿的產銷	19
圖七〇	世界機器產量比率	20
圖七一	世界汽車產量比率	20
圖七二	世界肥料的產銷	20
圖七三	世界稻米的產銷	20
圖七四	世界小麥的產銷	20
圖七五	世界奶油的產銷	20
圖七六	世界糖產量比率	20
圖七七	世界咖啡的產銷	21
圖七八	世界可可的產銷	21
圖七九	世界茶葉的產銷	21
圖八〇	世界菸草的產銷	21
圖八一	世界麻類產量比率	21
圖八二	世界羊毛的產銷	21
圖八三	世界棉花的產銷	21
圖八四	世界主要貿易市場的分佈	22
圖八五	世界重要商港的分佈	22
圖八六	世界重要鐵路及海路	22
圖八七	歐、非、亞、澳間的海運	23
圖八八	歐洲至美洲及澳洲的海運	23
圖八九	美洲及亞洲的海運	23
圖九〇	歐洲與非洲間的電訊交通	24
圖九一	亞歐澳非間的電訊交通	24
圖九二	歐洲與北美間的電訊交通	24
圖九三	美、亞、澳間的電訊交通	24
圖九四	地中海兩岸的電訊交通	24
圖九五	歐洲與南美間的電訊交通	25
圖九六	歐洲與近東及中東的陸路交通	25
圖九七	歐洲與遠東的陸路交通	25
圖九八	歐非南美間的航空線	26
圖九九	歐亞澳間的航空線	26
圖一〇〇	北美與亞洲間的航空線	26
圖一〇一	太平洋解剖	27
圖一〇二	太平洋風向及洋流	27

圖一〇三	太平洋海道	27
圖一〇四	第一次大戰前太平洋的政治區劃	27
圖一〇五	第二次大戰前太平洋的政治區劃	27
圖一〇六	大洋洲政治區劃及太平洋流域礦產	28
圖一〇七	印度洋	29
圖一〇八	亞丁	29
圖一〇九	蘇彝士運河	29
圖一一〇	大西洋	30
圖一一一	直布羅陀	30
圖一一二	達達尼爾海峽及博斯普魯斯海峽	30
圖一一三	北極	31
圖一一四	北極流動站	31
圖一一五	橫度北極不着陸航空	32
圖一一六	南極	32
圖一一七	亞洲地勢	33
圖一一八	亞洲雨水年量	33
圖一一九	亞洲七月氣壓	34
圖一二〇	亞洲一月氣溫及風向	34
圖一二一	亞洲植物的分佈	35
圖一二二	亞洲鐵路設備	35
圖一二三	亞洲人種的分佈	36
圖一二四	亞洲各國對外貿易	36
圖一二五	遠東航空線	37
圖一二六	亞洲各國現階段政治性質	37
圖一二七	中國地勢	38
圖一二八	中國東海	38
圖一二九	中國東部政區及鐵路	39
圖一三〇	中國條約商埠	39
圖一三一	中國人的分佈	39
圖一三二	中國石煤藏量	40
圖一三三	中國耕地	40
圖一三四	中國產米區域	40
圖一三五	中國銅鐵錫藏量	41

<b>圖一三六</b>	中國棉花產區	41	<b>圖一七三</b>	日本礦產	53
<b>圖一三七</b>	中國小麥產區	41	<b>圖一七四</b>	日本冶金區域	54
<b>圖一三八</b>	中國東南部栽培植物及牧場	42	<b>圖一七五</b>	日本黑色及有色冶金對 世界經濟的依存性	54
<b>圖一三九</b>	中國玉蜀黍產區	42	<b>圖一七六</b>	日本有色金屬及稀金屬產地	54
<b>圖一四〇</b>	台灣農產	42	<b>圖一七七</b>	日本產米區域	55
<b>圖一四一</b>	台灣礦產及工業	43	<b>圖一七八</b>	日本養蠶區域	55
<b>圖一四二</b>	新疆	43	<b>圖一七九</b>	日本穀物播種區域	55
<b>圖一四三</b>	中國東北交通及重要城市	44	<b>圖一八〇</b>	日本亞熱帶植物培植區域	55
<b>圖一四四</b>	中國東北耕地比率	44	<b>圖一八一</b>	韓國地勢	56
<b>圖一四五</b>	遼東半島	44	<b>圖一八二</b>	韓國行政區劃	56
<b>圖一四六</b>	中國東北礦產	45	<b>圖一八三</b>	韓國交通及重要城市	56
<b>圖一四七</b>	西藏	45	<b>圖一八四</b>	韓國經濟區域	57
<b>圖一四八</b>	蒙古人民共和國	46	<b>圖一八五</b>	韓國農業	57
<b>圖一四九</b>	蒙古共和國經濟	46	<b>圖一八六</b>	東南亞季候風氣候	57
<b>圖一五〇</b>	日本成長與沒落	47	<b>圖一八七</b>	東印度羣島	58
<b>圖一五一</b>	前日本委任統治各島	47	<b>圖一八八</b>	印度支那及馬來	58
<b>圖一五二</b>	日本地勢	48	<b>圖一八九</b>	新嘉坡	59
<b>圖一五三</b>	日本水力存量	48	<b>圖一九〇</b>	暹羅	59
<b>圖一五四</b>	日本河流及平原	48	<b>圖一九一</b>	印度居民密度	60
<b>圖一五五</b>	日本氣候	49	<b>圖一九二</b>	印度夏季風向及雨量	60
<b>圖一五六</b>	日本居民密度	49	<b>圖一九三</b>	印度冬季風向及雨量	60
<b>圖一五七</b>	日本遠水漁業	49	<b>圖一九四</b>	印度獨立前的政治區劃	60
<b>圖一五八</b>	日本經濟區域	49	<b>圖一九五</b>	印度獨立後的政治區劃 及礦產	60
<b>圖一五九</b>	琉球羣島	49	<b>圖一九六</b>	印度地勢	60
<b>圖一六〇</b>	日本重要都市及人口	50	<b>圖一九七</b>	印度宗教	61
<b>圖一六一</b>	東京灣	50	<b>圖一九八</b>	印度灌溉地區	61
<b>圖一六二</b>	大阪灣	50	<b>圖一九九</b>	印度技術農作物及重要 工業的配置	61
<b>圖一六三</b>	日本重要港口及貨運	50	<b>圖二〇〇</b>	伊朗及阿富汗地勢	62
<b>圖一六四</b>	日本電力配置	51	<b>圖二〇一</b>	伊朗經濟聯繫	62
<b>圖一六五</b>	日本航運	51	<b>圖二〇二</b>	伊朗及伊拉克石油產區	63
<b>圖一六六</b>	戰前日本重要航空線	51	<b>圖二〇三</b>	伊拉克	63
<b>圖一六七</b>	日本重要都市及工業配置	52	<b>圖二〇四</b>	巴力斯坦	64
<b>圖一六八</b>	日本戰時工業	52	<b>圖二〇五</b>	敘利亞與黎巴嫩	64
<b>圖一六九</b>	日本軍事工業	52	<b>圖二〇六</b>	阿刺伯	65
<b>圖一七〇</b>	日本紡織工業	52			
<b>圖一七一</b>	日本石煤工業	53			
<b>圖一七二</b>	日本石油工業	53			

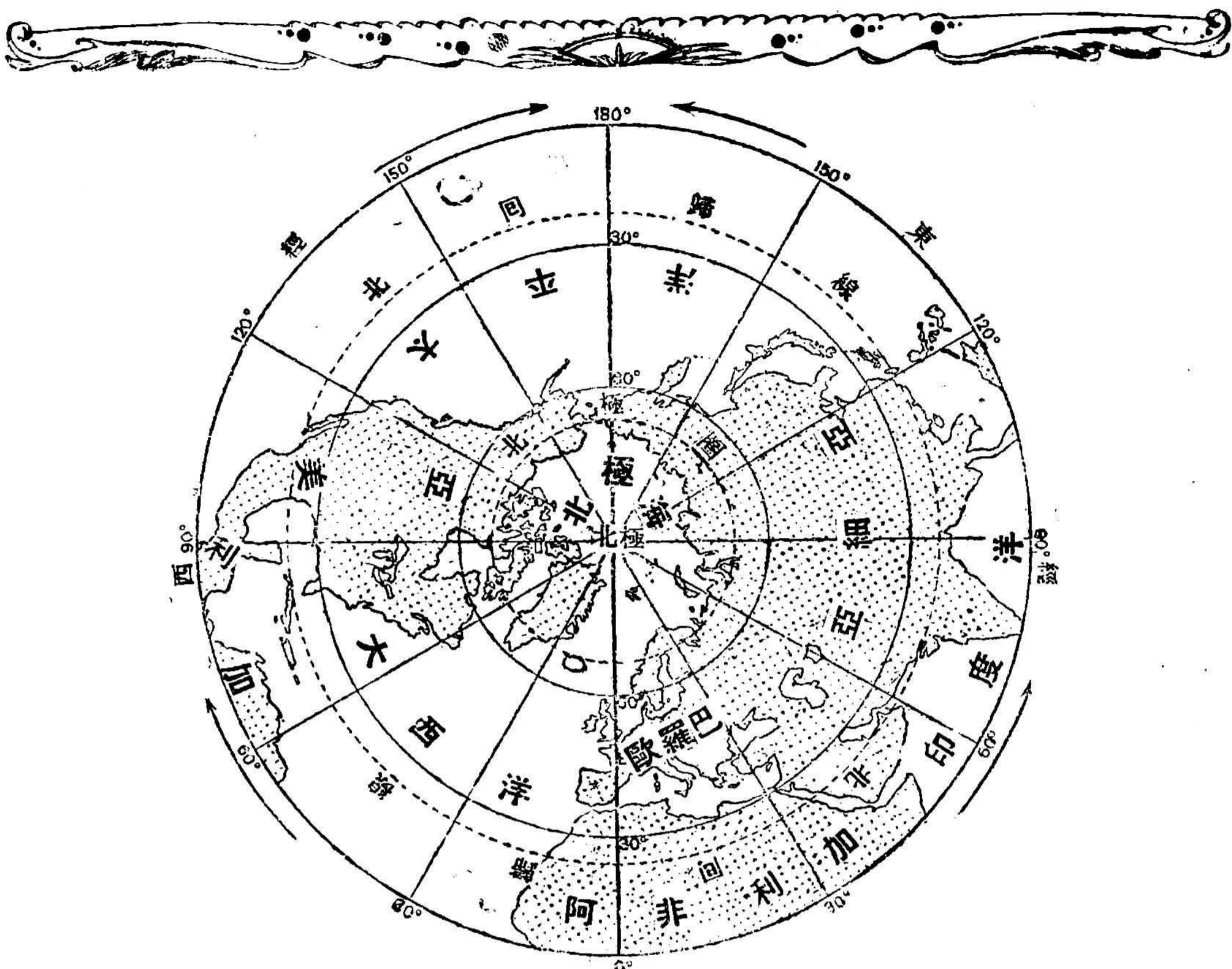
<b>圖二〇七</b>	土耳其城市居民及礦產	65
<b>圖二〇八</b>	土耳其地勢及區劃	65
<b>圖二〇九</b>	北美及中美地勢	66
<b>圖二一〇</b>	北美及中美雨水年量	66
<b>圖二一一</b>	北美及中美植物分佈	66
<b>圖二一二</b>	北美及中美鐵路設備	66
<b>圖二一三</b>	北美與歐洲緯度比較	67
<b>圖二一四</b>	北美一月氣壓	67
<b>圖二一五</b>	尼亞加拉瀑布	67
<b>圖二一六</b>	北美及中美的陸路交通	67
<b>圖二一七</b>	北美小麥播種區域	67
<b>圖二一八</b>	南美地勢	68
<b>圖二一九</b>	南美雨水年量	68
<b>圖二二〇</b>	南美風向	68
<b>圖二二一</b>	拉丁美洲的礦產	69
<b>圖二二二</b>	南美植物分佈	69
<b>圖二二三</b>	南美地震及海震區域	69
<b>圖二二四</b>	南美鐵路設備	70
<b>圖二二五</b>	南美陸路交通	70
<b>圖二二六</b>	南美及中美電訊交通	70
<b>圖二二七</b>	南美及北美航空線	70
<b>圖二二八</b>	南美北部	71
<b>圖二二九</b>	南美南部	71
<b>圖二三〇</b>	南美衝突地帶	71
<b>圖二三一</b>	亞馬孫河	71
<b>圖二三二</b>	中美及西印度羣島	72
<b>圖二三三</b>	中美及加勒比海	72
<b>圖二三四</b>	巴拿馬運河的貨運	72
<b>圖二三五</b>	巴拿馬運河地帶	72
<b>圖二三六</b>	北美各國現階段政治性質	73
<b>圖二三七</b>	南美及中美各國現階段 政治性質	73
<b>圖二三八</b>	加拿大及紐芬蘭	74
<b>圖二三九</b>	加拿大的小麥輸出	74
<b>圖二四〇</b>	美國地勢	75
<b>圖二四一</b>	美國雨水年量	75
<b>圖二四二</b>	美國行政區劃及重要鐵路	76
<b>圖二四三</b>	美國重要工業中心	76
<b>圖二四四</b>	美國東北大城市	76
<b>圖二四五</b>	美國東部重要水道	77
<b>圖二四六</b>	美國東北區域	77
<b>圖二四七</b>	美國大湖區域	78
<b>圖二四八</b>	美國西部區域	78
<b>圖二四九</b>	美國農村狀況的變化	79
<b>圖二五〇</b>	美國播種面積	79
<b>圖二五一</b>	美國農業配置	80
<b>圖二五二</b>	美國森林分佈	80
<b>圖二五三</b>	美國佃租關係	80
<b>圖二五四</b>	美國黑奴的分佈	81
<b>圖二五五</b>	美國各州黑人比率	81
<b>圖二五六</b>	美國各州私刑比率	81
<b>圖二五七</b>	美國農村居民密度	81
<b>圖二五八</b>	美國在國外出生的白人 對全體居民比率	82
<b>圖二五九</b>	美國城市居民	82
<b>圖二六〇</b>	美國各區農、工、礦業比率	82
<b>圖二六一</b>	美國重要礦藏	83
<b>圖二六二</b>	美國各區生鐵提煉比率	83
<b>圖二六三</b>	美國紡織工業	83
<b>圖二六四</b>	美國石煤及鐵礦產區	84
<b>圖二六五</b>	美國石油採掘	84
<b>圖二六六</b>	美國各州石煤採掘量	84
<b>圖二六七</b>	美英金融資本鬥爭（一）	85
<b>圖二六八</b>	美英金融資本鬥爭（二）	85
<b>圖二六九</b>	美國對外貿易	85
<b>圖二七〇</b>	美國佈滿世界的海空基地	86
<b>圖二七一</b>	美國勢力擴張	86
<b>圖二七二</b>	墨西哥	87
<b>圖二七三</b>	玻利維亞	87
<b>圖二七四</b>	巴西	88
<b>圖二七五</b>	巴西各區耕地比率	88
<b>圖二七六</b>	阿根廷及其隣國畜產	89
<b>圖二七七</b>	阿根廷中部農業配置	89
<b>圖二七八</b>	祕魯	89

圖二七九	澳洲地理位置	90	圖三一五	歐洲地勢	102
圖二八〇	澳洲地勢	90	圖三一六	歐洲雨水年量	102
圖二八一	澳洲雨水年量	90	圖三一七	歐洲一月氣溫與風向	103
圖二八二	澳洲井水及蔭泉的分佈	90	圖三一八	歐洲七月氣溫與風向	103
圖二八三	澳洲小麥播種區域	90	圖三一九	歐洲冰凍持續期	104
圖二八四	澳洲牧羊區域	90	圖三二〇	歐洲古代冰河區域	104
圖二八五	澳洲鐵路設備	91	圖三二一	歐洲氣候地域	105
圖二八六	澳洲石煤產區	91	圖三二二	歐洲土壤	105
圖二八七	澳洲生產區域	91	圖三二三	歐洲植物分佈	109
圖二八八	澳洲同盟政區、城市及礦藏	91	圖三二四	歐洲小麥收穫率	106
圖二八九	非洲地勢	92	圖三二五	歐洲鐵路設備	107
圖二九〇	非洲礦藏	92	圖三二六	西歐大都市	107
圖二九一	非洲雨水年量	92	圖三二七	歐洲航空線（一）	108
圖二九二	非洲政治區劃	93	圖三二八	歐洲航空線（二）	108
圖二九三	非洲七月氣溫	93	圖三二九	歐洲航空線（三）	108
圖二九四	非洲地震區域	93	圖三三〇	歐洲航空線（四）	108
圖二九五	非洲輸出品結構	94	圖三三一	第一次大戰前歐洲政治 區劃	109
圖二九六	非洲植物分佈	94	圖三三二	第二次大戰前歐洲政治 區劃	109
圖二九七	非洲鐵路設備	94	圖三三三	五國和約	110
圖二九八	非洲陸路交通	95	圖三三四	歐洲現行政治區劃及東 西歐的分裂	110
圖二九九	非洲航空線	95	圖三三五	歐洲各國現階段政治性質	111
圖三〇〇	尼羅河源	95	圖三三六	西歐及南歐沿海漁區	111
圖三〇一	維多利亞瀑布	95	圖三三七	波羅的海出北海水道	112
圖三〇二	剛果河	95	圖三三八	波羅的海冰凍月數	112
圖三〇三	非洲人種分佈	96	圖三三九	波羅的海——白海水道	112
圖三〇四	非洲居民及城市	96	圖三四〇	大不列顛構成	113
圖三〇五	非洲各國現階段政治性質	97	圖三四一	大不列顛地理位置	113
圖三〇六	埃及	97	圖三四二	大不列顛地勢	114
圖三〇七	阿比西尼亞地勢	98	圖三四三	大不列顛與北海水底河網	114
圖三〇八	阿比西尼亞經濟	98	圖三四四	大不列顛雨水年量	114
圖三〇九	阿爾及利亞、摩洛哥、 突尼斯	99	圖三四五	大不列顛重要鐵路	115
圖三一〇	馬達加斯加	99	圖三四六	大不列顛一月等溫線	115
圖三一一	蘇丹	100	圖三四七	大不列顛重要城市及商港	115
圖三一二	剛果	100	圖三四八	大不列顛各區鋼鐵產量	116
圖三一三	羅得西亞	101			
圖三一四	南非同盟及西南非洲	101			

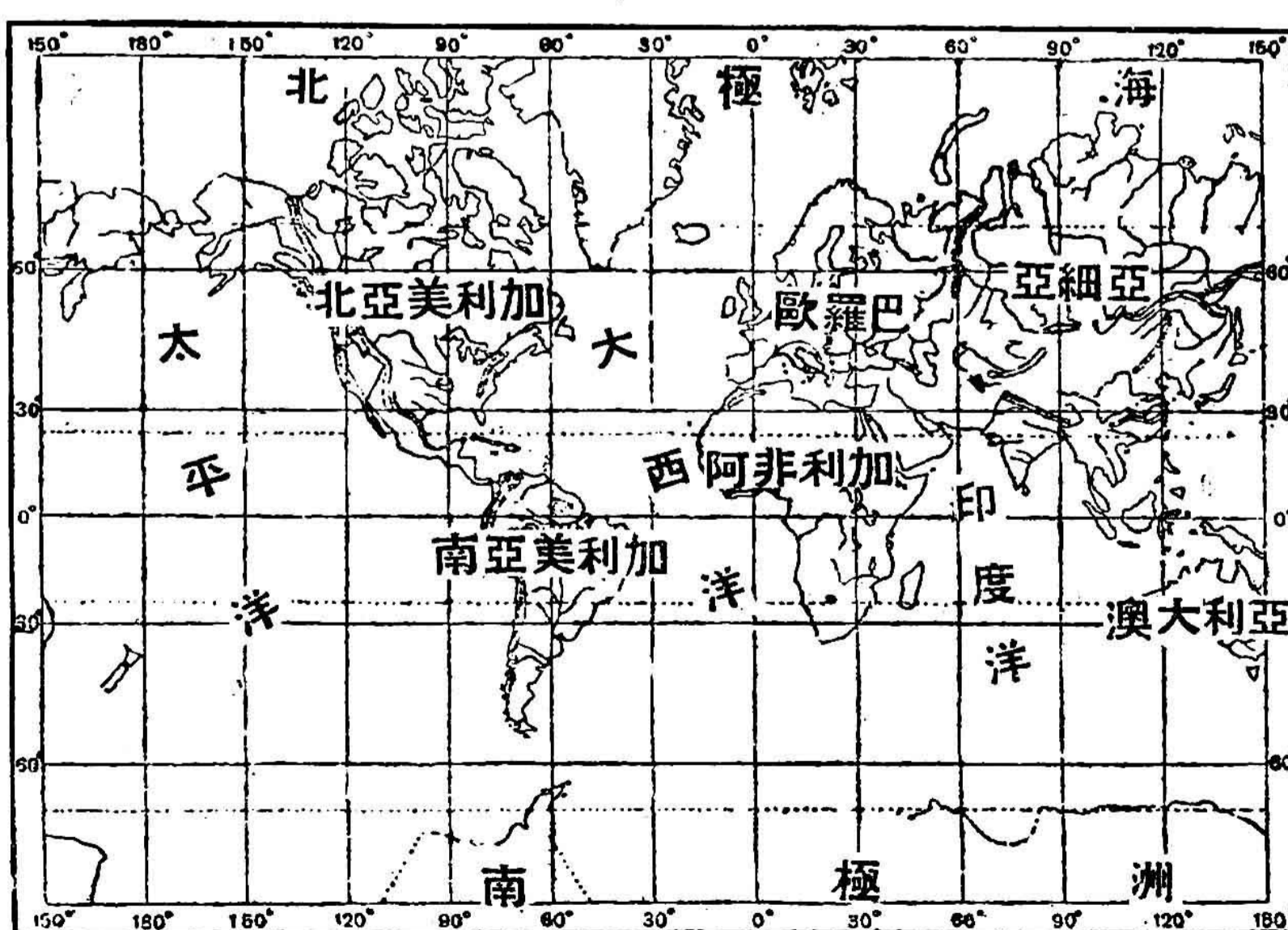
圖三四九	大不列顛各區石煤產量	116	圖三八四	比利時工業配置	129
圖三五〇	大不列顛軍事工業	116	圖三八五	兩次大戰德國喪失的本土	129
圖三五一	蘭開夏及約克夏紡織區	116	圖三八六	德國及波蘭地勢	129
圖三五二	大不列顛農村居民密度	117	圖三八七	漢堡及易北河下游	129
圖三五三	大不列顛荒地區域	117	圖三八八	德國水系	130
圖三五四	大不列顛穀物耕地比率	117	圖三八九	基爾運河	130
圖三五五	大不列顛養牛區域	117	圖三九〇	德國經濟區域及城市	130
圖三五六	不列顛帝國	118	圖三九一	德國礦藏	131
圖三五七	不列顛帝國生命線	118	圖三九二	德國電力配置	131
圖三五八	法國地勢	119	圖三九三	德國鐵礦採掘量及輸入量	131
圖三五九	法國河道及運河	119	圖三九四	德國金屬工業及機器工 業配置	132
圖三六〇	法國人口變遷	120	圖三九五	德國鐵路網	132
圖三六一	法國國內移民	120	圖三九六	德國軍事工業	132
圖三六二	法國人口密度	120	圖三九七	德國化學工業配置	133
圖三六三	法國經濟區域及城市	121	圖三九八	德國紡織工業配置	133
圖三六四	法國各區工業化水準	121	圖三九九	魯爾	134
圖三六五	法國重要鐵路	121	圖四〇〇	薩爾	135
圖三六六	法國農業狀況	122	圖四〇一	萊茵區域	135
圖三六七	法國重要農作物北界	122	圖四〇二	德國裸麥貿易	135
圖三六八	法國葡萄及甜菜培植	122	圖四〇三	德國農業狀況（一）	135
圖三六九	法國礦藏	123	圖四〇四	德國農業狀況（二）	135
圖三七〇	法國鐵礦產區	123	圖四〇五	德國人口密度	136
圖三七一	法國石煤產區	123	圖四〇六	四國佔領下的德奧	136
圖三七二	法國電力配置	124	圖四〇七	意大利地理位置	137
圖三七三	法國軍事工業	124	圖四〇八	意大利重要城市及省區	137
圖三七四	亞爾薩斯及洛林	124	圖四〇九	意大利運輸交通	138
圖三七五	里昂工業區	124	圖四一〇	意大利地勢	138
圖三七六	法國北部工業區	125	圖四一一	意大利地震及火山區域	138
圖三七七	法國在西地中海的海道 交通	125	圖四一二	意大利人口移出各區比率	139
圖三七八	法國殖民地	125	圖四一三	意大利工業居民比率	139
圖三七九	荷蘭地勢	126	圖四一四	意大利文盲比率	139
圖三八〇	鹿特丹及阿姆斯特丹運 輸範圍	126	圖四一五	意大利小麥收穫率	139
圖三八一	荷蘭經濟	127	圖四一六	意大利電力配置	140
圖三八二	比利時地理位置	128	圖四一七	意大利軍事工業	140
圖三八三	比利時殖民地	128	圖四一八	意大利公路網	140
			圖四一九	意大利北部	141

<b>圖四二〇</b>	意大利殖民地.....	141	<b>圖四五〇</b>	羅馬尼亞居民密度.....	153
<b>圖四二一</b>	意大利灌溉地比率及重要果樹的分佈.....	142	<b>圖四五一</b>	羅馬尼亞經濟區域.....	153
<b>圖四二二</b>	意大利在東地中海的海道交通.....	142	<b>圖四五二</b>	羅馬尼亞礦藏.....	153
<b>圖四二三</b>	意大利葡萄及橄欖的收穫量.....	143	<b>圖四五三</b>	羅馬尼亞工業配置.....	154
<b>圖四二四</b>	意大利通東非的海道交通...	143	<b>圖四五四</b>	南斯拉夫.....	154
<b>圖四二五</b>	瑞士運輸線.....	144	<b>圖四五五</b>	丹麥.....	155
<b>圖四二六</b>	瑞士經濟區域.....	144	<b>圖四五六</b>	丹麥殖民地.....	155
<b>圖四二七</b>	瑞士各區語言分佈.....	145	<b>圖四五七</b>	斯堪的納維亞半島地勢.....	155
<b>圖四二八</b>	奧匈帝國的分裂.....	145	<b>圖四五八</b>	冰洲.....	156
<b>圖四二九</b>	維也納地理位置.....	145	<b>圖四五九</b>	挪威.....	156
<b>圖四三〇</b>	匈牙利.....	145	<b>圖四六〇</b>	挪威殖民地.....	156
<b>圖四三一</b>	捷克斯洛伐克的地理位置...	143	<b>圖四六一</b>	瑞典.....	157
<b>圖四三二</b>	捷克斯洛伐克的構成.....	146	<b>圖四六二</b>	芬蘭.....	157
<b>圖四三三</b>	捷克斯洛伐克礦產及工業...	146	<b>圖四六三</b>	芬蘭湖沼及冰堆的分佈.....	158
<b>圖四三四</b>	比里牛斯半島地勢.....	147	<b>圖四六四</b>	芬蘭一月及七月等溫線.....	158
<b>圖四三五</b>	西班牙及葡萄牙重要鐵路...	147	<b>圖四六五</b>	芬蘭木材工業及造紙工業的配置.....	158
<b>圖四三六</b>	西班牙工業配置.....	148	<b>圖四六六</b>	蘇聯一月等溫線.....	159
<b>圖四三七</b>	西班牙居民密度及重要城市.....	148	<b>圖四六七</b>	蘇聯七月等溫線.....	159
<b>圖四三八</b>	葡萄牙.....	149	<b>圖四六八</b>	蘇聯雨水年量.....	159
<b>圖四三九</b>	葡萄牙殖民地.....	149	<b>圖四六九</b>	蘇聯積雪地帶.....	160
<b>圖四四〇</b>	西班牙殖民地.....	149	<b>圖四七〇</b>	蘇聯冰凍地帶.....	160
<b>圖四四一</b>	波蘭成立時由德奧俄三國構成.....	150	<b>圖四七一</b>	蘇聯景觀地帶.....	160
<b>圖四四二</b>	波蘭.....	150	<b>圖四七二</b>	蘇聯土壤.....	160
<b>圖四四三</b>	第一次大戰前巴爾幹政治區劃.....	151	<b>圖四七三</b>	蘇聯各區人口密度.....	161
<b>圖四四四</b>	第二次大戰前巴爾幹政治區劃.....	151	<b>圖四七四</b>	蘇聯各區城市居民比重.....	161
<b>圖四四五</b>	巴爾幹現行政治區劃.....	151	<b>圖四七五</b>	蘇聯亞洲部分城市的增大...	161
<b>圖四四六</b>	巴爾幹地勢.....	151	<b>圖四七六</b>	蘇聯歐洲部分城市的增大...	161
<b>圖四四七</b>	阿爾巴尼亞.....	151	<b>圖四七七</b>	蘇聯礦藏.....	162
<b>圖四四八</b>	保加利亞.....	152	<b>圖四七八</b>	蘇聯歐洲部分工業配置.....	163
<b>圖四四九</b>	希臘.....	152	<b>圖四七九</b>	蘇聯亞洲部份工業配置.....	164
			<b>圖四八〇</b>	蘇聯燃料工業的配置.....	165
			<b>圖四八一</b>	蘇聯石油工業的配置.....	165
			<b>圖四八二</b>	蘇聯電力工業的配置.....	165
			<b>圖四八三</b>	蘇聯黑色冶金的配置.....	165
			<b>圖四八四</b>	蘇聯有色冶金的配置.....	166
			<b>四圖八五</b>	蘇聯動力機器及機台機	

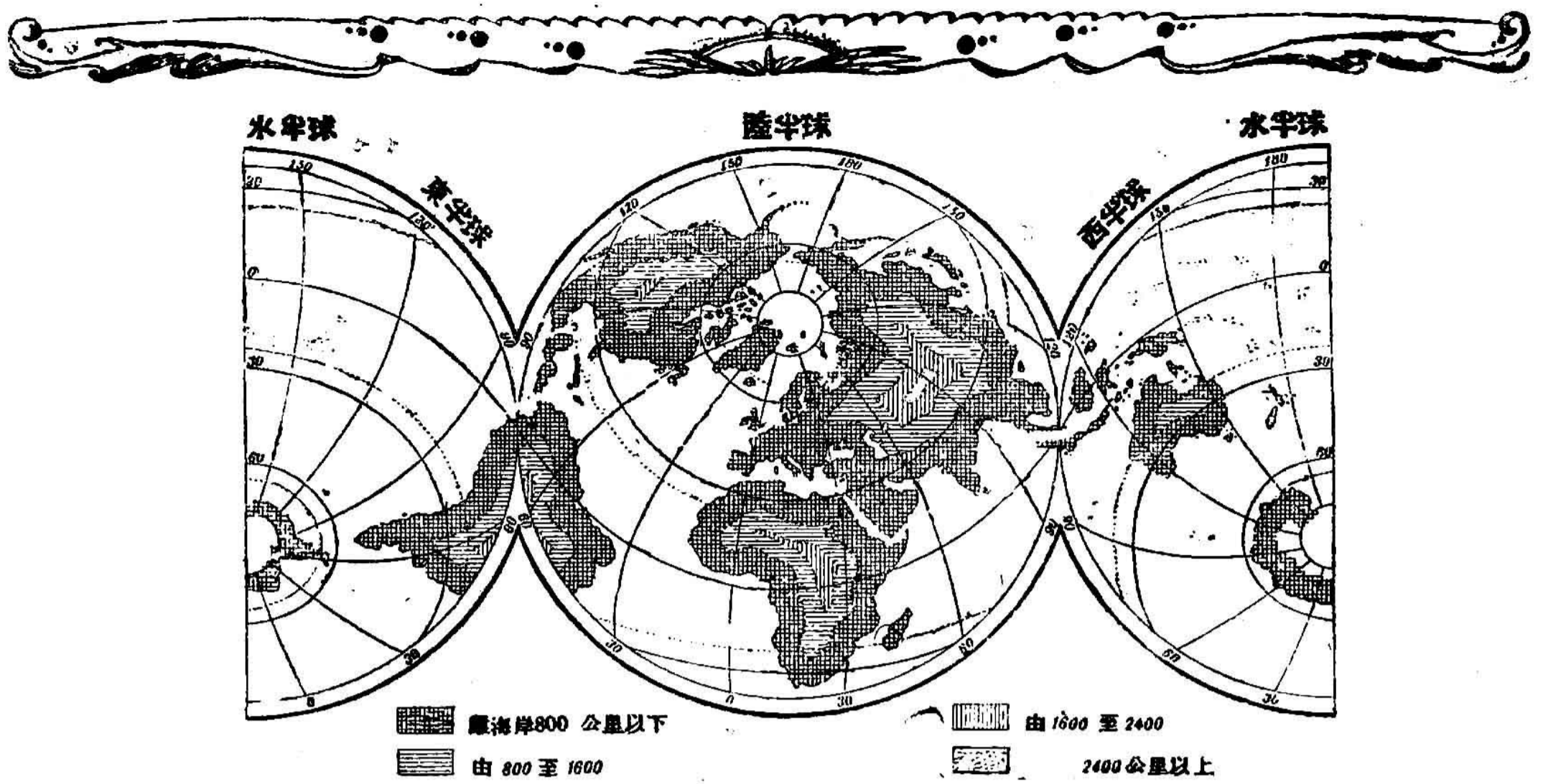
<b>圖四八六</b>	蘇聯工業設備生產的配置	166	<b>圖五一一</b>	蘇聯技術農作物的配置	173
<b>圖四八七</b>	蘇聯農業機器生產的配置	166	<b>圖五一二</b>	蘇聯糖菜播種區域	173
<b>圖四八八</b>	蘇聯運輸器具生產的配置	167	<b>圖五一三</b>	蘇聯亞麻培植區域	173
<b>圖四八九</b>	蘇聯化學工業的配置	167	<b>圖五一四</b>	蘇聯棉花培植區域	174
<b>圖四九〇</b>	蘇聯木材工業的配置	167	<b>圖五一五</b>	蘇聯飼畜場在農業土地 中的百分比	174
<b>圖四九一</b>	蘇聯造紙工業的配置	167	<b>圖五一六</b>	蘇聯飼料播種面積對總 播種面積的百分比	174
<b>圖四九二</b>	蘇聯紡織工業的配置	168	<b>圖五一七</b>	蘇聯羊的配置	175
<b>圖四九三</b>	蘇聯製革及製鞋工業的 配置	168	<b>圖五一八</b>	蘇聯馬的配置	175
<b>圖四九四</b>	蘇聯縫紝及編織工業的 配置	168	<b>圖五一九</b>	蘇聯牛和鹿的配置	175
<b>圖四五五</b>	蘇聯玻璃及磁器琺瑯工 業的配置	168	<b>圖五二〇</b>	蘇聯豬的配置	175
<b>圖四九六</b>	蘇聯製肉、魚、乳工業 的配置	169	<b>圖五二一</b>	蘇聯森林的分佈	176
<b>圖四九七</b>	蘇聯磨粉及榨油工業的 配置	169	<b>圖五二二</b>	蘇聯鐵路網的分佈	176
<b>圖四九八</b>	蘇聯製糖工業的配置	169	<b>圖五二三</b>	蘇聯水力的分佈	176
<b>圖四九九</b>	蘇聯建築材料工業的配置	169	<b>圖五二四</b>	蘇聯歐洲部分的河系	177
<b>圖五〇〇</b>	蘇聯耕地密度	170	<b>圖五二五</b>	蘇聯亞洲部分的河系	177
<b>圖五〇一</b>	蘇聯重要農作物的北界	170	<b>圖五二六</b>	蘇聯歐洲部分的公路網	178
<b>圖五〇二</b>	蘇聯農業的配置	170	<b>圖五二七</b>	蘇聯亞洲部分的公路網	178
<b>圖五〇三</b>	蘇聯農業地帶	171	<b>圖五二八</b>	蘇聯重要內河運輸	179
<b>圖五〇四</b>	蘇聯耕地對總領土的百 分比	171	<b>圖五二九</b>	蘇聯重要海港運輸	179
<b>圖五〇五</b>	蘇聯穀物播種面積對總 播種面積的百分比	171	<b>圖五三〇</b>	蘇聯北極區域	180
<b>圖五〇六</b>	蘇聯小麥播種面積對總 播種面積的百分比	172	<b>圖五三一</b>	白俄羅斯共和國	180
<b>圖五〇七</b>	蘇聯裸麥播種面積對總 播種面積的百分比	172	<b>圖五三二</b>	俄羅斯共和國	181
<b>圖五〇八</b>	蘇聯大麥播種面積對總 播種面積的百分比	172	<b>圖五三三</b>	後高加索各共和國	182
<b>圖五〇九</b>	蘇聯燕麥播種面積對總 播種面積的百分比	172	<b>圖五三四</b>	中亞細亞各共和國	182
<b>圖五一〇</b>	蘇聯馬鈴薯播種面積對 總播種面積的百分比	172	<b>圖五三五</b>	烏克蘭共和國及摩爾達 夫共和國	182
			<b>圖五三六</b>	波羅的海三共和國	182
			<b>圖五三七</b>	卡柴赫共和國	183
			<b>圖五三八</b>	卡列里亞——芬蘭共和國	183
			<b>圖五三九</b>	蘇聯戰後復興區域	184
			<b>圖五四〇</b>	蘇聯二次大戰前後領土 增大及其影響範圍	184



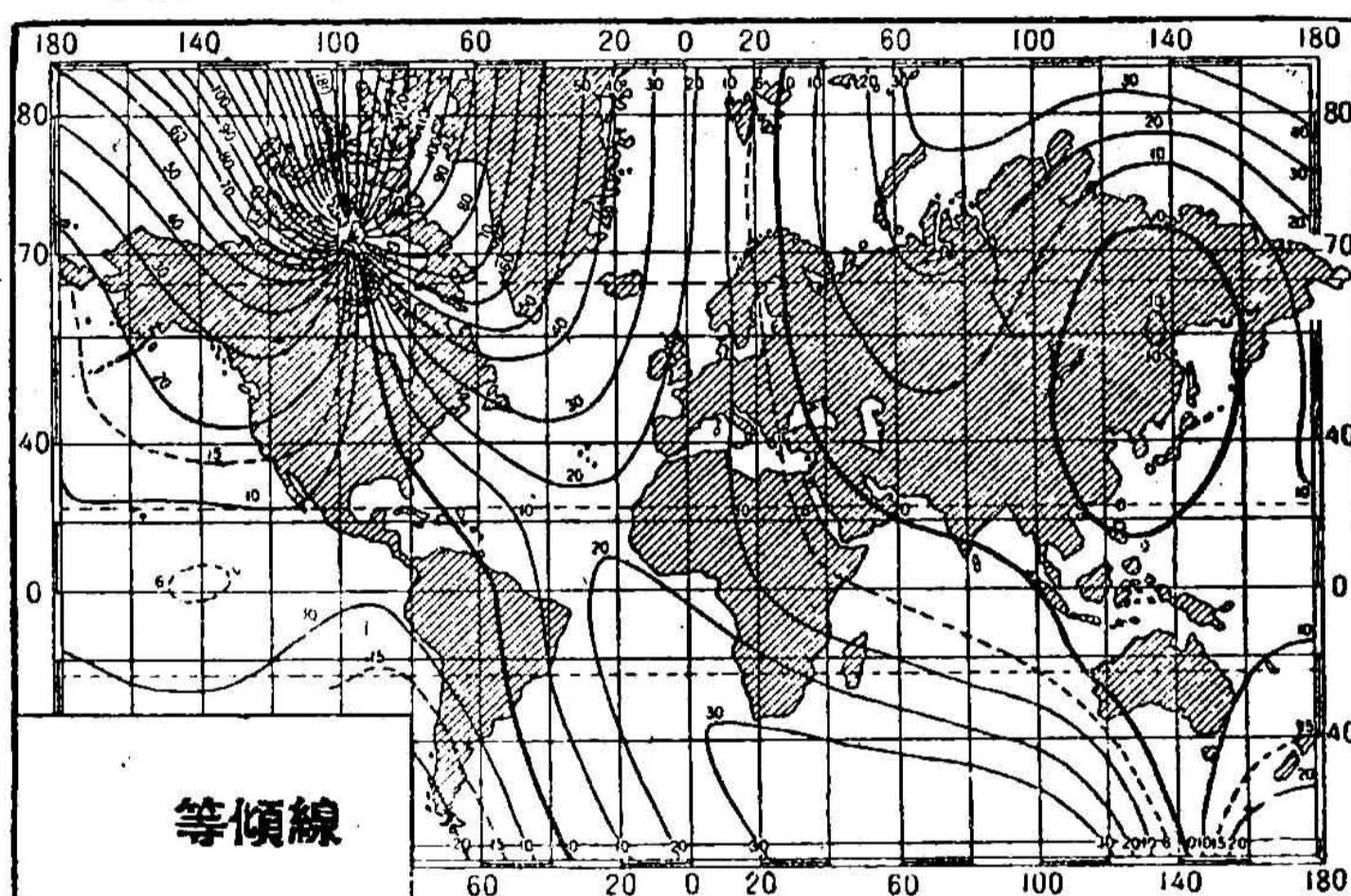
圖一 以北極爲中心的世界



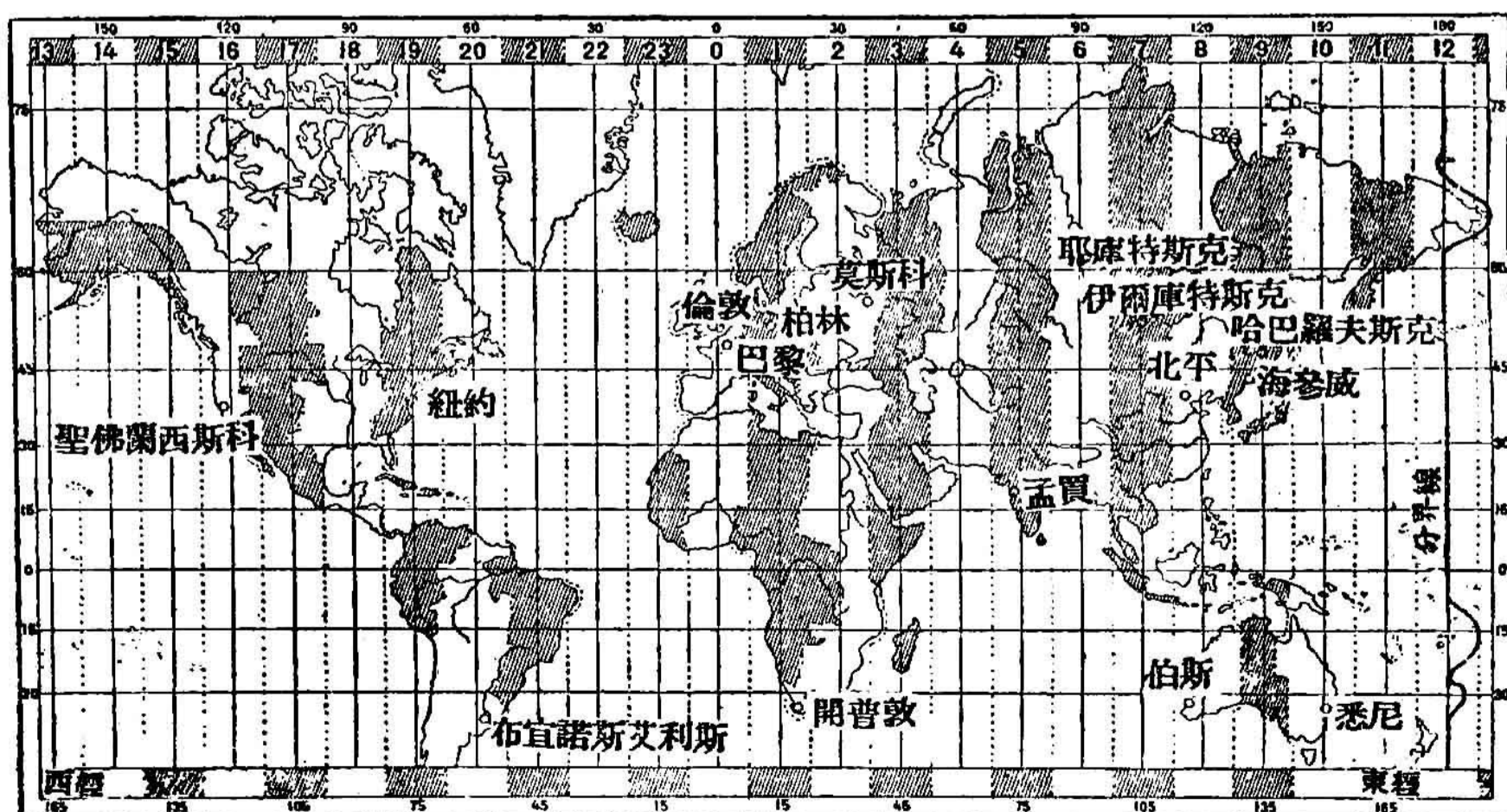
圖二 世界水陸分野



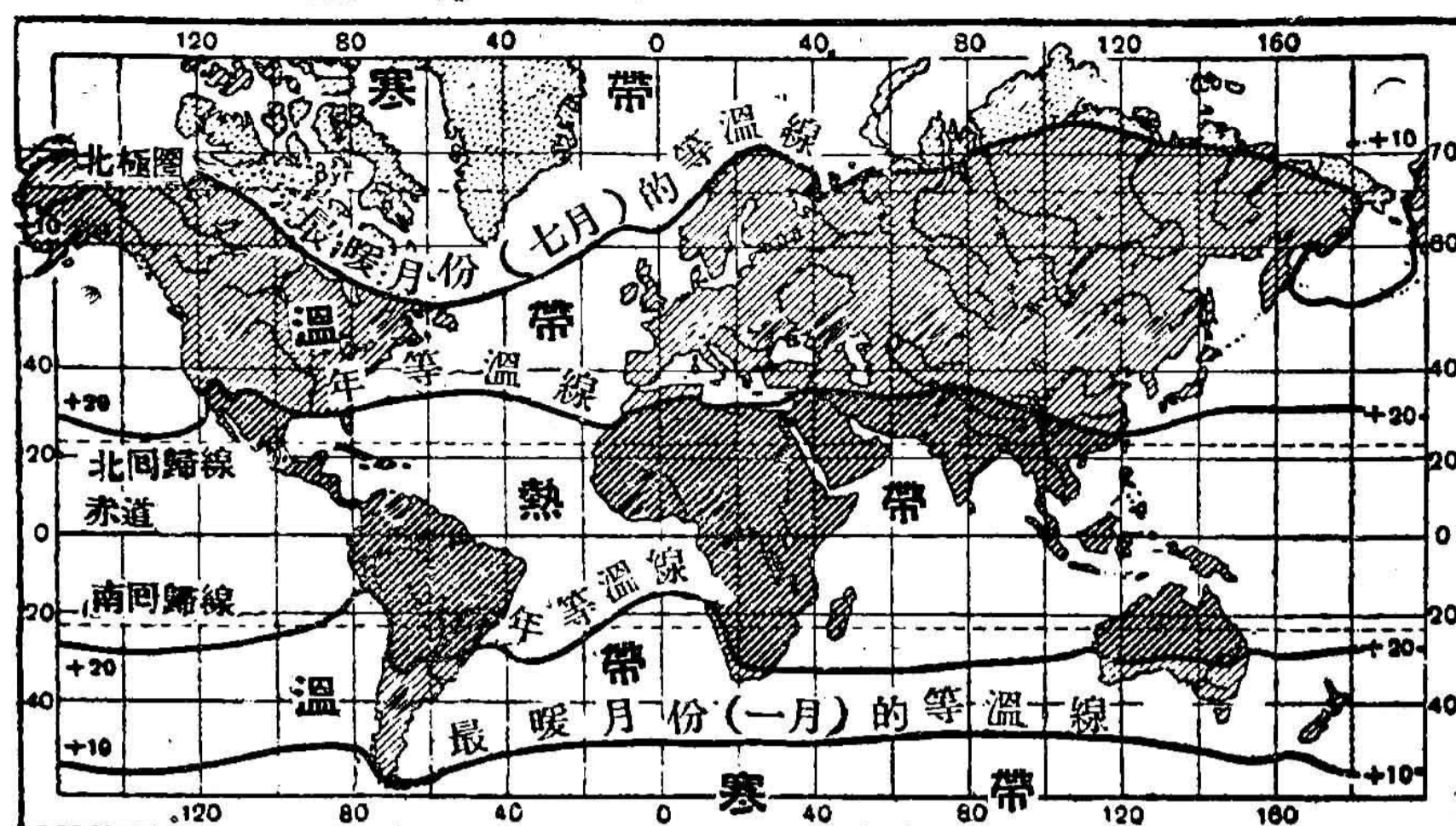
圖三 東、西、水、陸半球及陸地與海距離



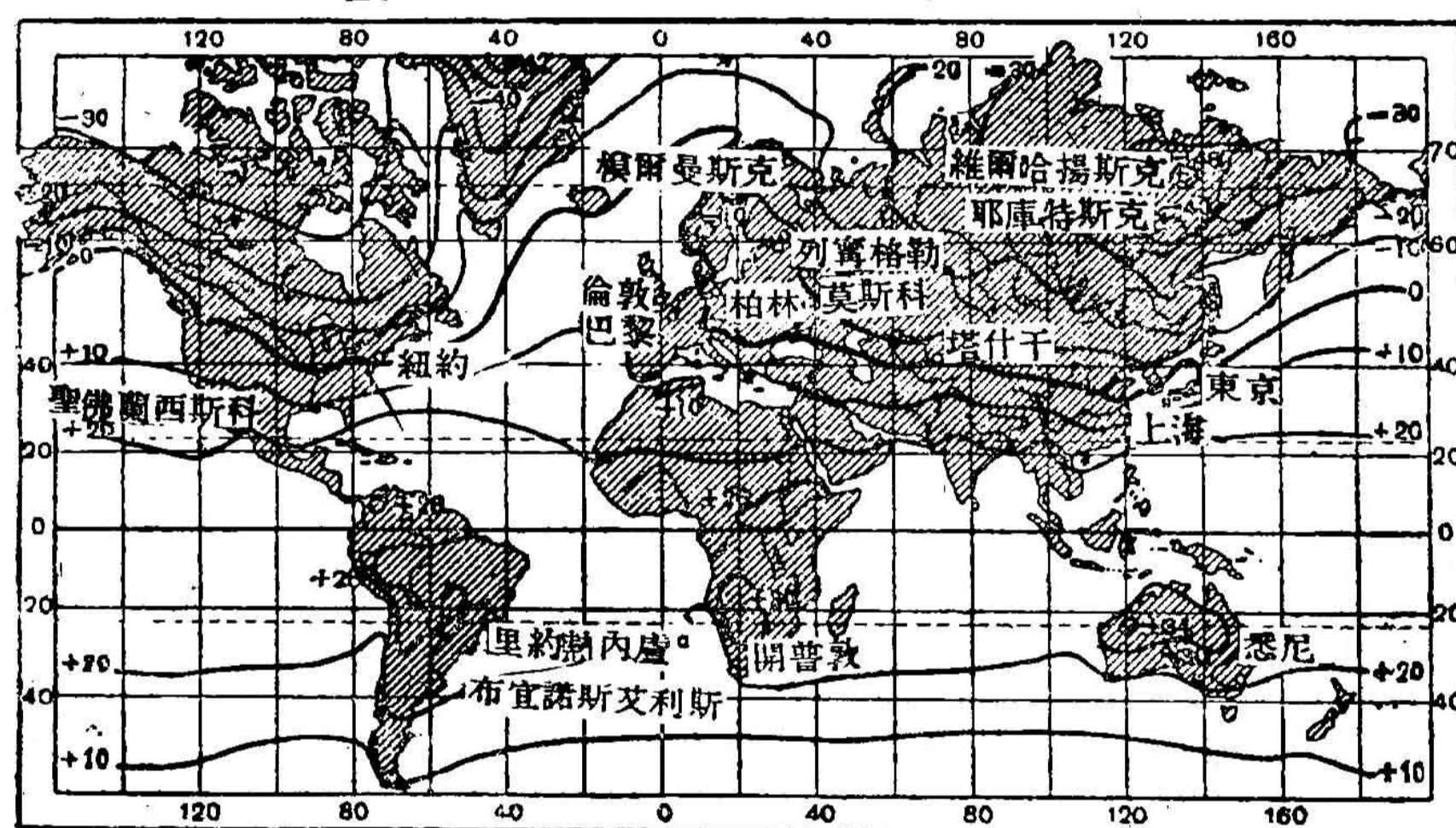
圖四 世界等傾線



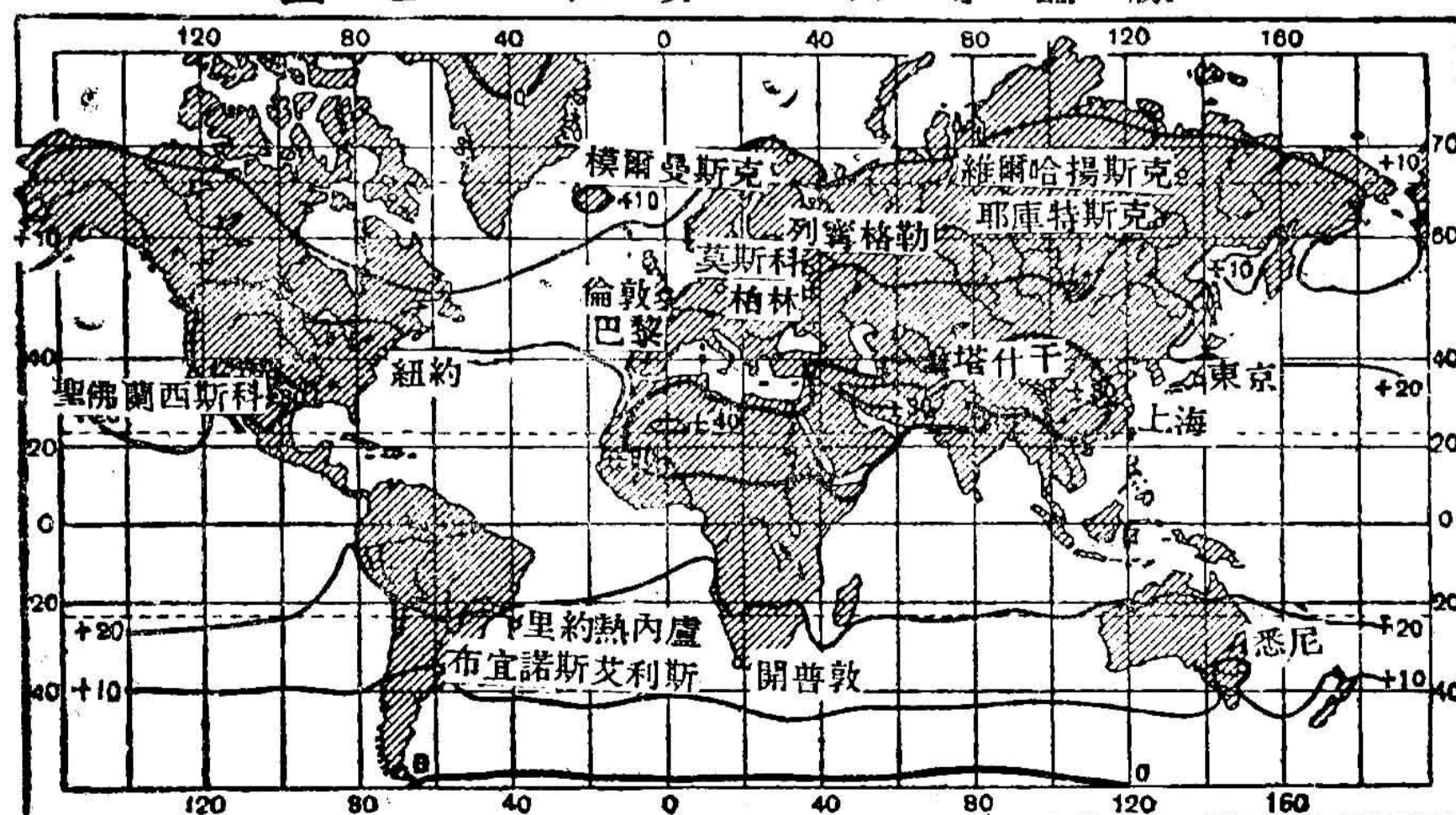
圖五 世界時帶



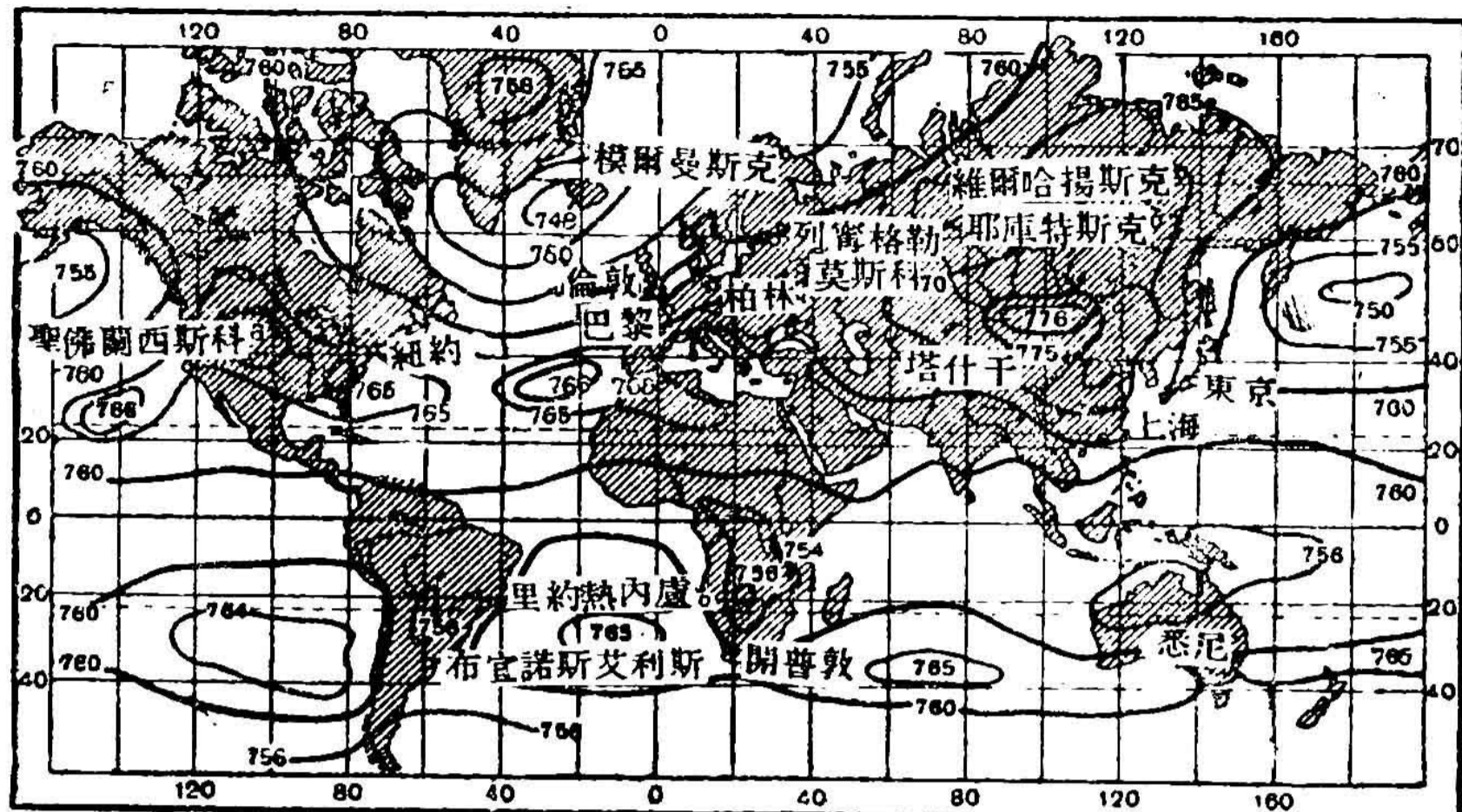
圖六 世界氣候地帶



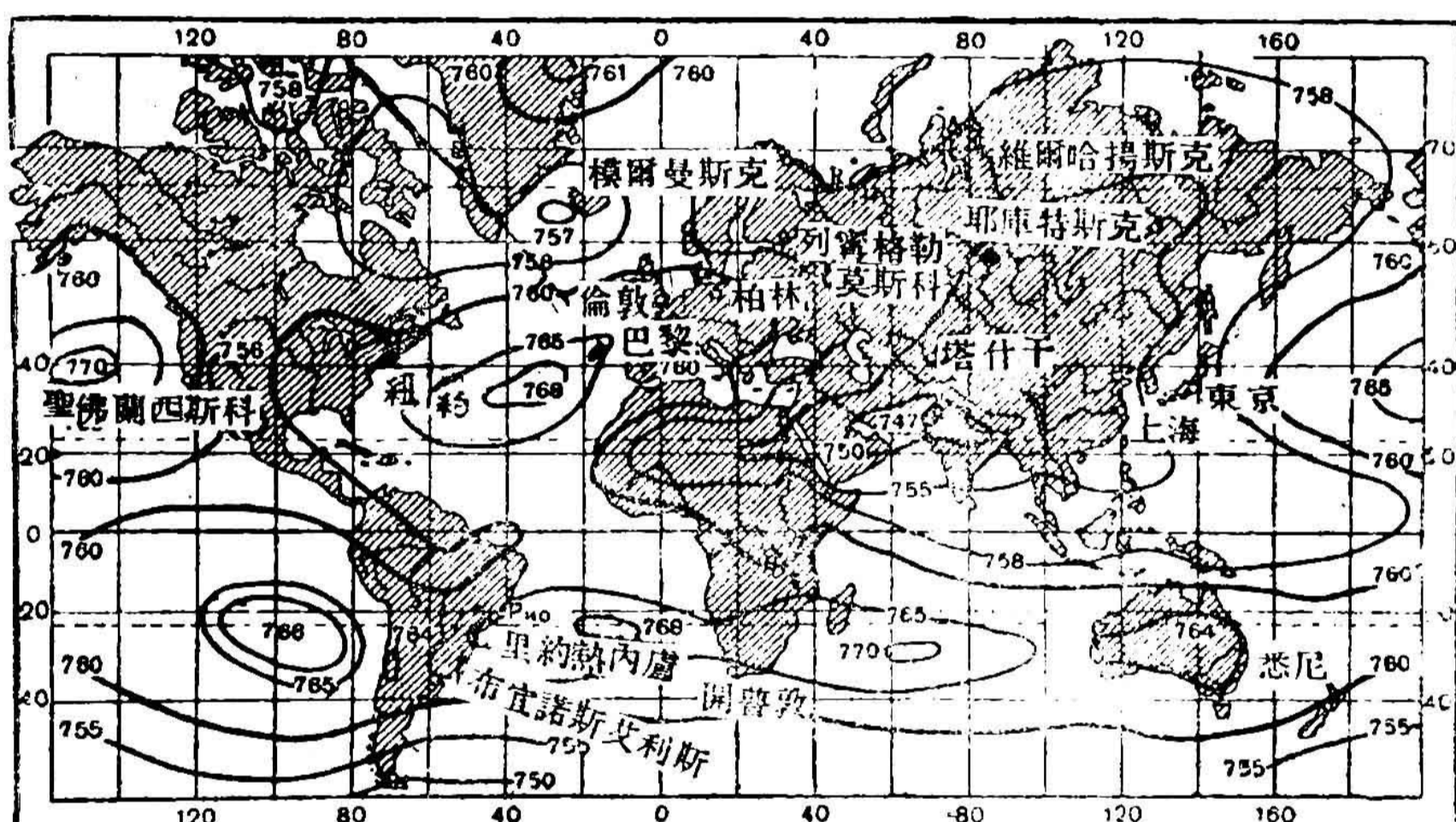
圖七 世界一月等溫線



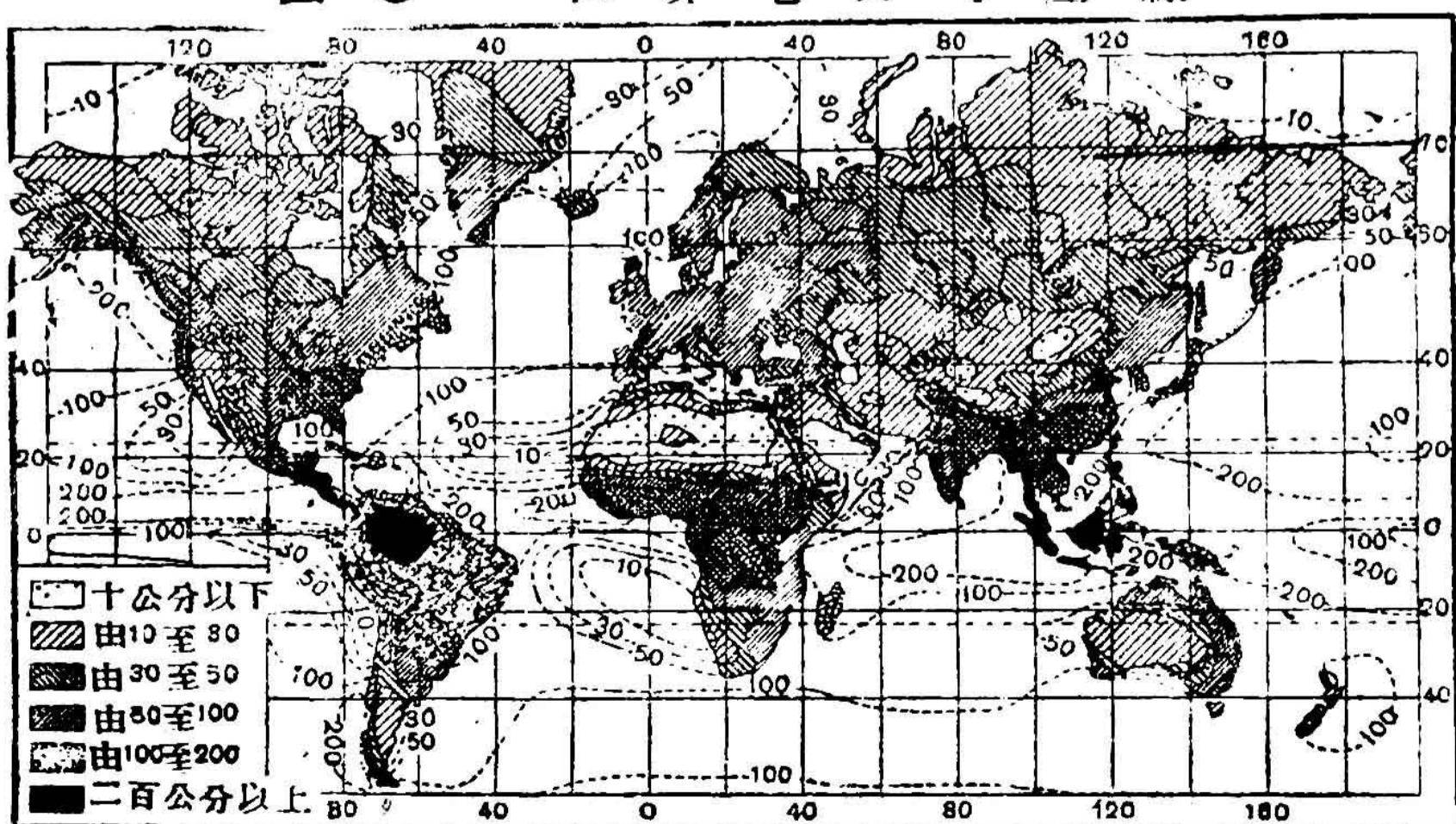
圖八 世界七月等溫線



圖九 世界一月等壓線



圖一〇 世界七月等壓線



圖一一 世界雨水年量