



中華文庫

初 中 第 一 集

世界政治理

李旭旦編



中華書局印行

民國三十七年二月發行
民國三十七年二月初版

中華文庫世界政治地理（全一冊）
初中第一集

◎ 定價國幣二元

（郵運匯費另加）

編者 李旭旦

中華書局股份有限公司代表
李虞杰



發行人 李虞杰
印刷者 中華書局股份有限公司代表
發行處 各
各行處各

上海澳門路八

世界政治地理目錄

第一章	一幅變色的世界地圖.....	一
第二章	國勢是怎樣衡量的(上)——國家的自然因素.....	六
第三章	國勢是怎樣衡量的(下)——國家的人文因素.....	二三
第四章	美國與蘇聯——今日世界之二雄.....	三七
第五章	落難中的歐洲.....	四八
第六章	亞洲民族之復興.....	五四
第七章	世界新形勢展望.....	六一

世界政治地理

第一章 一幅變色的世界地圖

牆壁上懸掛著一幅世界政治地圖，這是我們從小就看慣了的。我們看到陸地和海洋，看到每個倒垂的三角形代表著大陸，海洋只是藍藍的一色，陸地上却各色紛陳，像補綴了的僧衣一樣。最引人注目的是滿佈各處的大小紅塊，我們習慣的知道這些是大英帝國的領土，中國往往是淡黃色的一片，這淡黃色的上方有一大塊草綠色的土地是蘇維埃聯邦；巴西、墨西哥、芬蘭的顏色大致和中國相仿，法國通常總是紫色，美利堅合衆國是墨綠色，土耳其和葡萄牙則常用深褐色來表示。印製地圖的人，配合各種彩色把地圖印得美麗而鮮豔，但實際上這些顏色除習慣的影射著國別外，絕對沒有絲毫的其他意義。

假使有一個人站在地球以外來看地球，他所看到的世界和我們在牆壁上所看到的就大不相同，他全沒看到那些紅紅綠綠的色塊，他毫不能覺察到地球上有什么國家的存在，但他却看到另一套顏色；除了蔚藍的海水外，他在地球扁平的兩端（兩極）看到兩塊冰雪皚皚的白地，在這白地的周圍環繞著一圈很不完整的綠環，這就是終年常青的松杉林帶；這綠環應當

有兩個，但在南半球的一面（我們看到那沒有這綠環的一端，就知道他是南半球了），那應該有綠環的地方却沒有陸地，所以祇剩了北半球、那端的一個。他在這地球兩極間的中距部分，又看到一圈顏色較深的墨綠環，那就是赤道雨林帶。介在這兩個綠環的中間，尤其是在北半球，隔着色調複雜並隨季節而變化的地域，他看到嫩綠的草地，青翠的田園，但其中一大部分還是黃褐色的沙漠，世界上大部分的人們就擠住在這地帶內沙漠以外的地方。這才是地球的本色，地理學家叫它做自然景色。但在這一本書裏，它不是我們的重要論題；我們所要講的，還是那幅地圖上的色塊，不管它在實地上怎樣的虛偽和渺茫，這些由人們自己杜造任意割劃出來的紅綠色塊（代表著國家），在人類的命運上，具有無上的重要性和高深的研究意味。

因此，讓我們再仔細地看看這壁上的地圖吧。上面有大小相差得很多的色塊，有些大得荒唐，有些小得可憐的一點；各個色塊具有各種奇怪的形狀，有的像一條毛蟲，有的像一片桑葉，還有些像長靴、虎皮、梨子或刀；這些色塊相接界的地方，有些劃然分明，有些却含糊不清，有些整一齊直，有些却凹凸曲折。

為什麼人們在世界地圖上要描上這許多揉雜的色澤和線條呢？這些色澤和線條究竟是什麼一會事？它們含有些甚麼意義？來解答這些問題的，有一門新起的科學叫做政治地理學。

研究政治地理學，首先就要學習怎樣去真確的閱讀地圖。閱讀地圖是須要學習的，一個沒有經過學習的人，看了地圖會印入重大的錯誤觀念的。我們要知道我們所看到的世界地圖沒有一幅是正確的，我們要在錯誤的地圖上獲得正確的知識，就得要有真確的地理觀念，養成閱圖的能力。

何以說所有的世界地圖都是錯誤的呢？這理由很簡單：地球是一個兩極稍微扁平的球體，地圖却是一張平平的紙面，你能使一個球面鋪展成一個平面而不致破碎扯裂嗎？你能把一隻廣柑皮平鋪在桌子上而不把它扯破嗎？這是絕對不可能的。每幅平面地圖都是經過扯裂拉伸而後製成的，因此它們都有錯誤。

地圖的錯誤非常明顯而容易指出。讓我們再注視那普通掛在壁上的地圖吧（我們要時刻注意它）！格林蘭島是多麼大的一塊，它幾乎比南美洲還大些，阿拉斯加差不多和澳洲一樣大，蘇聯有六個中國那末大，斯康地那維亞半島竟比印度大得多，怎麼會的呢？

我們假使有一個小小的地球儀，設想它是透明的，在這球體的中心，點上一盞燈，在這球體的外面，圍上一張紙，紙的寬度和地球儀上的赤道一樣長，把這紙圍貼在赤道上，從地球中心發射出來的燈光，把地球儀上面的大陸國界和經緯線印射在紙上，把這紙展開，再加上顏色，就變成那幅牆上的地圖了（這普通就叫做謀開托投影法）。在赤道附近燈光直射到

紙上，印出的線條，和地球儀上最是附合；漸向兩極，燈光愈是傾斜紙上照出的影形就愈擴大。在夕陽西斜的時候，當人們在廣場上散步，日光投射在地上的影子，是多麼龐大呀，這是一樣的道理。地球儀上的經緯弧線）影射在紙上變成了直線，但它們還是和地球儀上面一樣，直角的交切著，這樣就保持了地球上各部份相互間位置和形狀的正確。

或許你所看到的地圖不是這樣的，經線是內彎的弧線，格林蘭、阿拉斯加也沒有那麼大。但是你試把它和地球儀比一比看，斯康地那維亞半島、堪察加半島和阿留申列島都給歪扯得將失掉原形了。這是另外一種方法製成的地圖，我們不能詳細的講了，製圖是一種專門的學問。

總而言之，我們製造不出一幅絕對正確的世界地圖，不是面積錯誤，定是形狀不符，除非我們去看地球儀（希特勒就常常如此）。我們要千萬小心，別上了地圖的當。

我現在告訴你，從美國西岸的洛杉磯到莫斯科，比從洛杉磯到巴西的京城里約熱內盧直線距離要近得多；從美國的特底律（Detroit）到挪威的納維克（Narvik），和從特底律到美國西岸的西雅圖一樣遠，你會相信嗎？事實確是如此的，假使你看了地圖說不相信，那你就已經上了地圖的當了。

地質學家告訴我們滄海桑田的故事，世界海陸的分佈有過極大的變動，地形學家知道河

流會把淺海沖積成陸地，海浪會把陸岸侵沒，地球上沒有永遠不變的事物。政治地理學者則研究著世界地圖上這些變動得更大更快的色塊。地圖上五十多塊顏色，代表著五十多個國家，它們伸展、縮小、兼併或分裂，從人類有史以來，這些顏色時刻在變動著。在十三世紀時黃色的蒙古帝國，曾擴展到阿爾卑斯山足，一九一四年的地圖到一九一九年就改換了面目，從一九三九年到今日，全世界的人們正在做著使地圖變色的工作。

「疆土易主，河山變色」；地圖是活動的，國家是一個有機體，它會生長、死亡、發育和衰老；國家生存在世界上，就像人類生活在社會中，有它比較的地位和身世，以它特有的體質和品格，權力和情勢，來和其他國家相周旋。

政治地理就是來談論世界各國的地理秉質和情勢及其相互間的關係的。

第二章 國勢是怎樣衡量的（上）——國家的自然因素

國家是國際政治的研究對象及單位，國家是一個政治單位，同時也是一個地理單位。它佔有一定的疆域，住著一種或多種民族，擁有定積的土地和定量的財富。它的一切內外施政方針，都得根據這三者的關係來決定。世界上幾個主要國家的國勢消長與衝折，影響到整個國際關係的演展和國際政局的變動。

一個國家的強弱盛衰，大半決定在它的自然與人文環境：廣大的土地，優衆的人民，豐富的資源，勤敏的民族，都是國家富強的必要條件；缺乏或未具上項條件，國家就一定衰弱。國勢的強弱係乎其地理因素的優劣；換句話說，地理的條件決定著國勢的盛衰。

一國的地理因素可以概括的分成兩大類：一類是先天的，一類是後天的。先天的因素也就是自然因素，包括國家的地理位置、面積、形狀、地勢、地形、氣候、植物、土壤、礦產等，也就是國家的自然環境。後天的因素則爲人口數量、民族性、國民組織力、科學技能、工作效率等，也可說是國家的人文環境。美國是一個先天富足後天優越的國家，今日能稱雄世界，不是無因的。日本、意大利雖是慘淡經營，但終因先天貧乏，心餘力絀，招致戰敗之禍。我國先天尙稱優越，有待後天的努力。我們且把各種先後天的地理因素先加以分析一

下，然後再來說明世界各國政局和地理的關係。

我們研究國家的自然形勢，首先注意的是它的地理位置、面積和形狀。提起某一國家，我們首先想知道它在什麼地方，有多少大小，是什麼一個樣子。

一、地理位置 國家的位置可以用許多方法來表示，有天文的位置，海陸上的位置和國與國間的相鄰位置。天文的位置，是指國家所居的經緯度而言，而以緯度的關係尤爲重要。離赤道太近的地方，氣候太濕熱，離赤道太遠距極地太近的地方，溫度太低，都不是國家發展的良好地點。世界上獨立富強的國家，幾全部位於中緯度的溫帶地方，那裏氣候溫和，四季分明，既宜穀物生長，又宜人生活動，如英、美、中、蘇、德、意、法、日，都位於北緯二十度與六十度之間。二十度以南六十度以北，就簡直找不到一個獨立強盛的國家。

國家的海陸位置，對於國家的特性和發展傾向，具有深切的關係。普通指示國家的大陸性或海洋性是根據它的海界和陸界的比例來說的，凡海界長於陸界的叫它海洋國家；反之，稱大陸國家。但是這種說法往往是不妥的。第一因爲有些國家雖然海岸很長，但因海水終年冰凍或是海洋沒有出路，或有出路而被封鎖，減少了海洋的作用，例如蘇聯，雖有綿長的北冰洋和裏海海岸，絕不能稱爲海洋國家。第二，有些國家海岸線很優良，並且也比陸界爲

長，但因它的陸地面積很大，地力富厚，農礦豐饒，人民從事陸上生活，很少傾向海洋活動，這些國家仍不失爲大陸國，法國就是一例。典型的海洋國家是挪威，它的海岸曲折，良港無數，海內魚族繁生，而陸上反高原荒瘠，農作稀少，人民從事海上生活，或作漁夫，或作水手。蘇格蘭、希臘情形也相同。

海洋國家如控制了重要的海上通道，在國際上就佔優勢。英國控制波羅的海的門戶和北海的南北通道，並掌握地中海東西端的要隘，所以一向能稱雄歐洲。土耳其扼守博斯普魯斯海峽，阻塞了蘇聯在黑海上的出路。意大利以亞得里亞海爲「國海」，所以戰前能在巴爾幹半島伸展勢力。

一國的陸上界線，也因鄰國的多少，而處境不同。以陸鄰的多少來說，英國是零，丹麥是一，挪威、瑞典是二，意大利是三，捷、比、匈是四，法、波是五，德國處歐洲中部，陸鄰有十國之多，我國居東亞，陸鄰有六，即韓、蘇、印、尼泊爾、緬甸和安南。在和平時期，陸鄰多少，對國運的關係還少，一到戰時，鄰國過多，就有四顧不暇之憂了。

在平時陸界比海界爲優，兩國陸地相連，文化交流，商業往來，都較便利。但在戰時，如有海洋相隔，防守就比較容易。英國與歐陸有英吉利海峽相隔，使德國無法渡侵。兩大強國間，如有中立地帶分隔，可以減少衝突的機會。這種地帶又稱作緩衝地帶，在這裏成立的

國家，叫做緩衝國(BufferSize State)，如波蘭和波羅的海三小國（現在已爲蘇聯所併）就是德蘇間的緩衝國，戰後的德國又成了英法和蘇聯間的緩衝地帶，瑞士是德法意三國的緩衝中立國。

二、面積 面積是立國的一項重要因素。國家面積過小，就永無強盛的希望。小國如荷蘭、瑞士，雖文化優越，終不能躋於列強之林。今的世界四強，美、蘇、英、中都是面積很大的國家。巴西、加拿大、澳大利亞也是大國，只是人口太少，未能發展國力。以上各國面積都在二百萬方英里以上。

次大的國家如印度、南非聯邦、阿根廷、伊朗、墨西哥、玻利維亞、土耳其，面積在五十萬方英里以上。荷蘭、法國、比利時連殖民地計算，土地很廣，只是在民族自立的現潮流中，帝國的保持，恐是不容易的了。

有十萬方英里以上的面積，還不算是小國。法國、意大利、德國、阿富汗、埃及、波蘭、羅馬尼亞、暹羅、西班牙、緬甸、保加利亞、哥倫比亞、希臘、比魯、瑞典、阿刺伯、智利、芬蘭、挪威、委尼瑞拉、厄瓜多爾、巴拉圭等二十餘國，都還有發展的餘地。十萬方英里以下的國家，就嫌太小了，其中如英倫三島、日本本土、捷克、南斯拉夫、匈牙利、尼泊爾、葡萄牙、古巴、厄地馬拉、里比利亞、薩爾瓦多、烏拉圭、愛爾蘭、洪都拉斯、冰

島、尼加拉加、巴拿馬等，除英日兩國從事海上發展外，就都嫌國土狹仄，不能大有作爲。至於荷蘭和比利時的本土、瑞士、海地、丹麥等面積更在一萬方英里以下，真是彈丸之地。此外歐洲有許多小國，如法西邊境的安都拉，法意邊境的摩納哥，意北的聖瑪利諾等，都只數百方英里，只可稱之爲雛型國，簡直是小得可憐了。

大致說來，一國面積在十萬方英里以下，便不能有什麼大作爲。疆土是國力的表徵，不但一切資源要從土地中生產，就從軍事上說，當國土被侵襲時，遙長的距離和遼闊的空間，可以換取抗敵所需的寶貴時間，而獲得最後勝利。此次戰爭中我國的抗日和蘇聯的抗德，都是佔了國土遼闊的便宜。

三、形狀 世界各國疆土形狀，各有不同。或方整，或狹長，或破裂，或瑣碎，或分散，對於一國的組合與行政，具有很微妙的關係。大概的說，一國以國土方整爲優良。因爲國形愈近方整，則國界就愈縮短，國防也比較安固。在理論上講，最理想的國形，應當是一個圓，而以圓心作爲首都所在地，在幾何學上，圓是一個邊界最短而能包含面積最大的圖形。從軍事的立場上說，國家的疆界愈短愈好，而面積則愈大愈好。狹長形的國土，疆界延長，而面積隘促，不是良好的形狀。前者如中國、法國、羅馬尼亞、西班牙、伊朗、巴西等，近方整形；後者如智利、挪威，狹長成線，有兩端不及照顧的弊病。

戰前的德國和波蘭，國土支離破裂，與他國相互犬牙交錯，地位暴露，易起爭端。國土分離成片，不相連接，但各片相距不遠，尙易呼應者，稱之爲瑣碎形，如希臘、日本、菲列賓其例，此類國形大都是島國或半島國。菲列賓領土由七千多個島嶼構造，可謂瑣碎之至。至於領土分散，不在一處，如荷屬東印度，島嶼四散，不易防衛。大英帝國領土分散，滿佈世界各地，須藉強大海權，始可維繫；若是一旦海上武力衰落，帝國也就分崩瓦解了。

一國領土各部份的重要性不相等，有些部份荒蕪貧瘠，得失無關大局，有些部份爲國家精華所在，有關國命之維繫。國家的形狀，最好能把精華部份隱蔽包藏，不使暴露於外，而招引侵略。若一國領土破裂，而其精華部份位於邊界，邊防就不易太平。如德國的工業區位於西境萊茵河魯爾河一帶，而法國的工業區域也在東北邊境，所以德法二國就易引起衝突了。我國東南沿海區域爲我精華所在，致招引日人之侵略，幸有四川盆地，深藏內陸中心，爲另一精華區，故能以爲根據，從事抗戰。凡是國家的重要部份位於沿海一帶者，爲加強國防，大都把政治中心移置近海地方，使國民時時警覺，與世角逐。又一國擬專力於對內建設，不思有事鄰邦的，就把國都內移，如一九二〇年土耳其國都自伊斯坦堡遷至安哥格，蘇聯革命後自聖彼得堡遷至莫斯科。國力有恃無恐，熱心參與國際政治的國家，它的首都往往

位於近海，如美國之華盛頓、英國之倫敦等，我國戰後還都南京，即為具有積極參與國際政局的姿態。

四、氣候 氣候不但控制農作物的生長，也影響到人類工作效率，是立國的一大因素。我們試看世界上凡是強大的國家，都位於溫帶地區、文化落後的國家或殖民地，總有它氣候上的缺點，不是太冷、太熱，定是太潮濕或太乾燥。

兩極附近，或峻巍的高山上，氣溫嚴寒，終年冰雪滿地，土壤凍凝，五穀不生，人跡罕至，當然沒有政治組織。在兩極苔漠的向赤道一邊，氣溫漸昇，但寒冷的冬季，仍是綿長，生長期太短，不能農作，只長著耐寒的松杉林木，樹幹高大，終年常綠，叫做松杉林區，如加拿大北部、西伯利亞北部，芬蘭、瑞典的北境，都是大片森林。林業和狩獵是主要的富源，但世界上沒有一個國家純以松杉林地為它的疆土的，可見寒冷的天氣對於政治組織的形成，是有嚴厲的限制力的。

雨量稀少的地方，除非有礦藏可資開掘，河流可資灌溉，都是人跡稀少，無從立國。

埃及、伊拉克藉河流灌溉，開闢農田，獨立建國，是少數的例外。乾燥地帶成沙漠，半乾燥地帶為草原。草原大都為游牧之所，人類生活極富機動性；在歷史上，草原地方常是軍事角逐的疆場，草原民族且曾數次建立過短期的帝國，如蒙古帝國、波斯帝國、土耳其帝國等。

終因雨量不足，人口稀少，國力不能持久。

在赤道兩傍終年日光直射地面，氣溫炎熱，空氣上升，氣壓很低，容易降雨。雨量多，濕度大，空氣悶熱，雖然是頂適宜於動植物的繁殖，却不是人類的住所。這些地方，地面上滿佈著茂草密林，森林內出沒著毒蛇猛獸，陽光透射不到泥土上，雨水把土壤內的鈣質都洗光，土壤變得十分瘠薄；人們要把土地耕種，先得把森林燒去，還得把燒不掉的樹根草莖挖去，就是很化勞力的闢出一片空地，一二年後，又是草木叢叢了。人類的勞力，門不過自然的繁殖力，如非洲中部的剛果河流域以及南美洲的亞馬遜河流域，都是荒蕪不見人跡。在離赤道較遠的地方，一年之中有一短期的乾季，植物較稀疏，氣候也少單調些，若是土壤肥沃，墾植得宜，可能成爲農產富庶人口稠密的地方，如印度、爪哇、錫蘭等，都是熱帶農場，爲稻米、蔗糖、咖啡、茶葉或橡膠等的產地，在世界資源上佔重要地位；但在現代獨立國中都沒有他們的名字（印度最近始獨立），它們只是他人的肥美農場，却不是自己的獨立園地。

從此看來，太冷太熱太濕太乾的地方，都不是建國的優良地區。理想的氣候只限於溫帶區域，那就是說在大陸西岸二十五度到五十五度和大陸東岸二十度到五十度間的地方，才是強國林立的區域。