

復興初級中學教科書

外國地理

下册

余蘇繼廣生俊編校著訂

國民政府教育部審定

普及本



商務印書館發行

FDG

本書於二十二年四月二日由國民政府教育部審定，執照號十五字第號到領。

中華民國二十二年七月初版
中華民國二十四年四月三〇版

(97322E書)

復興外國地理二冊
初級中學用

下册道林紙本定價大洋伍角伍分
外埠酌加運費匯費

編著者余紹俊
校訂人兼王蘇
發行人兼行編主印
編輯所發行所

上海河南路
上海河南路
及各埠
商務印書館

發行所

(本書校對者程選公)

(三八)

外國地理下冊 目錄

第四編 北亞美利加洲 一二〇九

第一章 北美概觀 一一〇九

習題 一三一〇

第二章 紐芬蘭和坎拿大 一三二

第三章 北美合衆國 一三二七

第四章 墨西哥 一三三九

第五章 中美及西印度羣島 一四二

習題 一四八

第五編 南亞美利加洲 一五一

第一章 南美概觀	一一五一
第二章 南美諸國	一一五九
習題	一一七三
第六編 阿非利加洲	一一七五
第一章 非洲概觀	一一七五
第二章 非洲的獨立國家	一一八二
第三章 列強統治下的非洲	一一八七
習題	一一〇五
第七編 大洋洲	一一〇七
第一章 澳大利亞聯邦	一一〇七

第二章

新西蘭

三一六

第三章

太平洋諸島

三一八

習題

三三五

索引

外國地理下冊

第四編 北亞美利加洲

第一章 北美概觀

第一節 自然概況

地形 從歐洲坐海輪向西，經過大西洋，就可到北美洲的東海岸；從亞洲坐海輪向東，經過太平洋，就可到北美洲的西海岸。北美洲是六個大洲中的第三個大陸，他的面積約佔地球表面的百分之五，或是陸界全體的百分之十六。

北美洲的地勢，可以分為三個區域：西部山地，是幾條平行的褶曲山脈(Holding Mts.)組合而成的山地。這一羣的山地，北面從阿拉斯加(Alaska)起，南面到中美的地頸為止，最高的是阿拉斯加的麥堅萊山(Mc Kinley Mts.)，高達六千

一百五十公尺，

最廣處在美國

境內，東西橫亘

了一千八百餘

公里。我們雖然

給他一個總的

名字，叫做科的

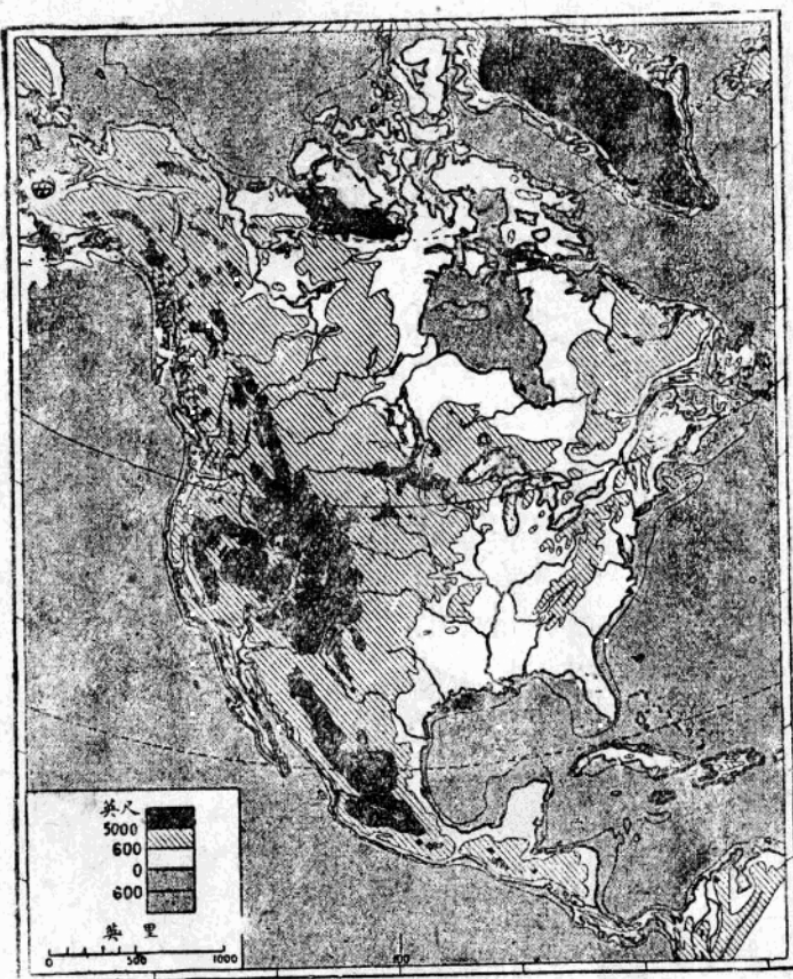
勒拉山系(Cor-

dilleran Ran-

ges)，可是又可

分爲東西兩支

山脈，東支是有

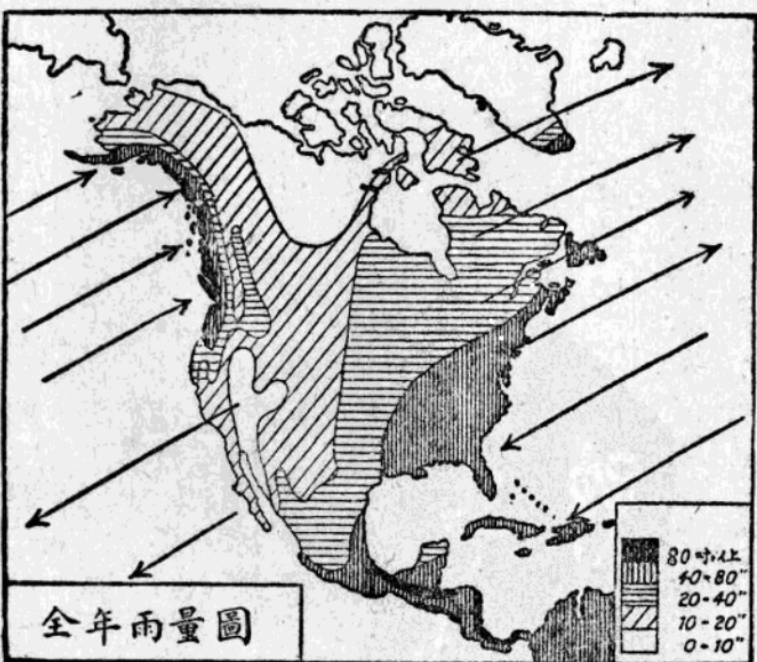


北美洲地形圖

名的落機山脈(Rocky Mts.)，高度常在四千五百公尺以上。西支是喀斯喀德山脈(Cascade Mts.)，塞拉內華德山脈(Sierra Nevada)，以及海岸山脈(Coast Range)最高處也在四千公尺以上。東部高地，是岡陵起伏的地帶。這裏原來也是懸崖絕壁的阿帕拉契山脈(Appalachian Mts.)，不過這些山脈，因為冰雪風雨等的長期剝蝕，所以逐漸夷爲邱陵；現在他的高度，最高處也不過二千公尺左右而已。這一種比較平坦的山脈，叫做『老年山脈』，而那些沒有經過長期剝蝕作用的山脈——例如科的勒拉山系等，便叫做『幼年山脈』。阿帕拉契高地以東大西洋沿岸的平原，則爲北美工商業最發達的區域。中部平原從北冰洋向南到墨西哥灣(Gulf of Mexico)，是馬更些河(Mackenzie R.)，密士失必河(Mississippi R.)等河的灌溉平原。密士失必河源遠流長，支流衆多，是地球上第一長流；沿岸農產豐富，人口稠密，全世界上，只有中國的長江，差可比擬。馬更些河，雖次於密士失必河和聖羅稜斯河(St. Lawrence R.)，已是北美第三大河；祇因爲他的

流域，緯度較高，而且下流是注入北冰洋的，所以全無航運之利。聖羅稜斯河匯集五大湖的水量，東流注入大西洋，是北美中部平原與大西洋航運的孔道。

北美洲北緯四十度以北諸地，在大冰河時期(Great Ice Age)，都曾經受過強烈的剝蝕作用，所以赫貞灣(Hudson Bay)普通又譯作哈得孫灣)周圍，湖泊很多，和歐洲的波羅的海附近同為世界上湖泊最多之地。就中尤其著名的，便是坎拿大(Canada)和美國(U. S. A.)



北美中美的全年雨量(箭頭示風向)

邊境的五大湖。五大湖的水面，是成階級狀態的；例如最大的蘇必利湖（L. Superior），水面高出海平面有一百八十公尺，而密執安湖（L. Michigan）和休倫湖（L. Huron）的水面，就比他低了六個公尺多；伊利湖（L. Erie）的水面，比休倫湖又低了一點，而安大略湖（L. Ontario）的水面，又比伊利湖低了六十公尺多。所以蘇必利湖和休倫湖的中間，有聖馬麗瀑布（St. Mary's Falls），而伊利湖和安大略湖的中間，則有高達五十公尺的尼亞嘎拉瀑布（Niagara Falls）。

~~X~~ 氣候 北美洲因為面積遼闊，而西海岸又有很高的山脈聳峙，阻止海洋性氣候的深入內地，所以他的地位，雖然和歐洲相似，可是他的氣候，卻比歐洲複雜。



而趨於極端。本洲的氣候可以分爲下列的幾個區域。

(1) 阿拉斯加和坎拿大的北部，因爲緯度很高，所以冬季時間長而嚴寒，夏季時間短而溫和；冬季有少量的雪，夏季有少量的雨。

(2) 坎拿大東部和美國東北部，因爲有拉布拉多寒流(Labrador Current)經過，所以冬季寒冷而多雪，夏季溫暖而沿海多霧。雨量則四季不缺，而以大西洋沿岸爲較多。

(3) 坎拿大中部，純粹爲大陸性的氣候，冬季嚴寒而夏季炎熱；冬季有少量的雪，夏季雨水較多。



(4) 坎拿大西部沿海，因為在太平洋東岸，所以成爲海洋性氣候的區域。這裏終年雨量充足，尤其是海岸山脈的西麓，因爲是迎風一面的山地，所以雨量特多。阿拉斯加西南沿海的氣候，和這裏大致相似，不過冬季比較寒冷罷了。

(5) 加利福尼亞(California)附近，夏季炎熱乾燥，冬季溫和多雨，很像地中海沿岸的氣候。這裏因爲有加利福尼亞寒流(Californian Current)經過，所以沿海多霧。

(6) 北美西部的大盆地

(Great Basin)和高原地帶，因爲地勢高聳，所以無論是冬夏溫度的較差，或是日夜溫度的較差，都是很大。同時又因爲他的地位，大



北美中美的氣候區域

部都在東北信風區域以內，所以終年雨量稀少，直到墨西哥（Mexico）的南部，方才逐漸增加。

（7）美國中部，也是大陸性氣候的區域，冬夏寒暑，各趨極端；日夜溫度的變化，也很劇烈。雨量則以夏季為較多。

（8）美國東南各州，因為緯度較低，所以冬季溫暖而夏季炎熱。雨量四季不缺，尤以夏季為最多。

植物 因為氣候複雜的原因，所以北美洲的植物，也是各種俱備。他有凍土帶的苔蘚，有熱帶的森林，有不毛之地的沙漠，也有



北美中美的植物分佈圖

牧畜盛行的草原。這些植物的分佈，不但因緯度而南北互異，並且因高度而東西不同；這在上面的附圖當中，可以大致的表示出來。

第二節 人文概況

人種 雖然在十世紀的時候，已經有現在挪威人的祖先因為捕魚而漂流到北美，但是這是偶然發生的事實，並不是有目的有計畫的探險。直到十五世紀末年，哥倫布（Columbus）發現了『新大陸』（The New World）以後，於是歐洲的西班牙人、英國人、法國人等，方才絡繹不絕的向西遷徙。土著的印第安人（Indians）既然文化幼稚，無法拒絕，自然只好聽白種人的聯翩移入，長驅直進了。同時那些移植進來的白種人，為了開發新大陸的便利起見，又從非洲買進了很多的黑奴，去代替他們工作；這些渾渾噩噩的黑奴，在美國南北戰爭（一八六一年——六五年）以後，也解放成為自由的平民，於是向為紅種印第安人所專有的北美，卻變為紅白黑三種人共有的世界。以後北美洲的開發愈盛，吸引各地移民

的力量愈大，而從海外移入的人口也愈多，所以黃種的中國人、日本人，以及歐洲各國的白種人，也都大批的移入。現在北美的居民，以白種的條頓人為最多，其次
是紅種人、黑種人、黃種人，以及各種混合血統的人種。不過北美的政權既然全在
白種人的掌握之中，他們對於異種人，固然有『非我族類』的成見，就是對於同
種人，也有『先入為主』的觀念，所以他們對於有色人種，固然是歧視和排斥，而
對於同種人的移入，也加以相當的限制。

白種人大都是信奉基督教的，其中如美國和坎拿大的居民，多信奉新教而
用英語，墨西哥以南諸國，多信奉舊教而用西班牙語；至於坎拿大的東部，又有一
部信奉舊教而用法語的居民。

人口 北美的人口，約佔全世界的百分之八；平均每方公里，差不多只有六
人，這比較亞歐兩洲的人口密度，相差已經很遠了。不但如此，北美洲的人口差不
多都是集中在兩個區域：一個是墨西哥的高原，一個是西經一百度以東，五大湖

流域以南的地帶——尤以美國東北部工商業區域的人口密度爲最大。至於西部山地，固屬人口稀少，而坎拿大的北部，以及阿拉斯加的大部，除了少數的基摩(Eskimo)人外，幾乎全都是絕無人煙的荒地。

政區 從一四九二年哥倫布發現新大陸起，北美洲在英、法、西班牙等國統治之下，將近三百年之久；直到一七七六年，美國獨立以後，北美洲方才有一個獨立的國家出現。以後墨西哥和中美諸地的人民，眼看見美國獨立後的繁榮興盛，因之自由思想深入人心，誰還願意在歐洲人榨取政策之下討生活呢？所以到了十九世紀初期，他們都先後揭起叛旗，宣布獨立。於是北美洲的獨立國家，除了美國而外，又加上墨西哥、中美六國，以及西印度羣島(West Indies)中的三國。現在歐洲人在北美的屬地，雖然英國還有較大的面積，然而大部分全都是自治的殖民地了；至於法荷、丹麥等國的屬地，更是無足輕重。

美國因爲國內份子優秀，天產豐富，所以獨立以後，蒸蒸日上。現在他不但是

地球上最强國家之一，並且他的金元勢力，大有左右全世界經濟的可能。至於中美南美各國，有的因為國小民貧，有的因為內亂頻仍，所以在政治上和經濟上，差不多都和美國結了不解之緣；而美國也因為地位接近的緣故，以及投資便利的緣故，很願意以保護人自居；一八二三年美國總統所宣布的「門羅主義」(Monroe Doctrine)，就是這一種政策的產品。近來雖然北美的小國，很想脫離美國的勢力；不過經濟是政治的基礎，經濟上不能自主，政治上又何能為力呢？

習題

(一) 假使把北美洲西海岸的山地，遷徙到坎拿大的北部，那麼坎拿大北部的氣候，將發生怎樣的變化？北美洲西部以及中部的氣候，又將發生怎樣的變化？

(1) 為什麼密士必河不是東流注入大西洋，或是西流注入太平洋，而是南流注入墨西哥灣？

(三) 北美洲有全世界第一大島，第一長河，第一大瀑布，第一大淡水湖，試列舉他們的名字。