

偉大祖國的內蒙古自治區

高 歌 編 著



偉大祖國的內蒙古自治區

高 歌 編 著

新 知 識 出 版 社

0-100
五二五

五
社

偉大祖國的內蒙古自治區

高 歌 編 著

新知識出版社

一九五五年·上海

偉大祖國的內蒙古自治區

高 歌 編 著

*

新知識出版社出版

(上海湖南路九號)

上海市書刊出版業營業許可證出〇一五號

上海奎記印刷廠印刷 新華書店上海發行所總經售

*

開本：787×1092 1/32 印張：4 字數：74,000

一九五五年五月第一版 一九五五年五月第一次印刷

印數：1—13,000 本

書號：新089 定價 三角七分

目 錄

前言	5
自治區的地理景色	7
壯麗的山河	7
多樣的氣候	14
富饒的資源	18
繁榮的城市	21
民族區域自治的良好榜樣	40
歷史的回顧	40
自治區的建立和發展	43
實現了當家做主的願望	48
在合作友愛大家庭中的兄弟民族	51
新的民族關係	64
宗教信仰自由	67
發展中的經濟事業	70
工業	72
農業	79
畜牧業	86

交通運輸	94
貿易合作	101
文教衛生事業上取得的成就	106
教育	106
文化藝術工作	109
衛生保健事業	119
走向新的勝利	124

前　　言

內蒙古自治區在我國的北方高原上。內蒙古自治區人民政府成立於一九四七年“五一”國際勞動節，到現在已有八年的歷史了。

一九四九年以前，內蒙古自治區只管轄呼倫貝爾、納文慕仁、興安、錫林郭勒、察哈爾五個盟。一九四九年東北行政委員會撤銷遼北省建制時，將遼北省的哲里木盟及熱河省的昭烏達盟劃歸內蒙古自治區。一九五二年察哈爾省建制撤銷前，華北行政委員會又將蒙、漢民族雜居的多倫、寶昌、化德三縣劃歸內蒙古自治區。一九五四年綏遠省又劃歸了內蒙古自治區，這時起就形成了以呼和浩特為中心的、面積達一百多萬平方公里的、統一的民族自治區。

內蒙古自治區是一個蒙古民族聚居的地區，也是一個多民族雜居區。這裏居住着蒙、漢、回、滿、鄂倫春、索倫、亞庫特、通古斯、藏、錫伯等十多個民族，他們都有悠久的歷史，對我們偉大祖國的締造有着不可磨滅的貢獻。

過去，內蒙古是一個落後的荒涼的地方，人民過着極端貧困的生活，隨着我國人民革命的勝利，這個黑暗的時期已經一

去永不返了。今天，內蒙古以一個嶄新的姿態展現在我們的眼前。

內蒙古自治區的成長和壯大，證明了中國共產黨和毛主席的民族政策是完全正確的；證明了社會的命運一旦握在人民手裏，必然會創造出真正的奇蹟；證明了偉大祖國各民族團結起來的力量是無比強大的，它能衝破一切阻礙，向着它既定的目標，勝利前進。

自治區的地理景色

壯麗的山河

打開地圖，我們可以看到在我國的北部，在和我們偉大友邦蘇聯和蒙古人民共和國接壤的地方，有一片狹長的高原，由東北向西南斜貫。它東起東經近一百二十六度處，西到東經一百零四度附近，東西跨經度二十多度。太陽從東方昇起，需要一個半小時才能把它照遍。它南自北緯三十七度左右起，北達北緯五十三度附近，南北佔有緯度十六度。在它的南部已是春暖花開的時節，它的最北部却還沒有度過“千里冰封”的寒冬哩。這就是我國第一個民族自治區——內蒙古自治區。

內蒙古自治區的地理位置也是很優越的。它東部與黑龍江省、吉林省、遼寧省爲鄰，南部與熱河省、河北省、山西省、陝西省接壤，西部則跟甘肅省的境界毗連。這些省份除甘肅省外，工農業比較發達，而內蒙古以畜牧業著稱，彼此在經濟上交流和支援是極爲方便的。它的北方，背靠着我國偉大的友邦蘇聯和蒙古人民共和國，有兩條國際交通路線通過這裏伸向蘇聯及蒙古人民共和國的國境，這對我國的國防安全和經濟建設又提供了最爲有利的條件。

內蒙古自治區的土地是遼闊廣大的。全區面積計有一百一十餘萬平方公里，佔我國總面積的九分之一以上，僅次於新疆和西藏。它的面積相當於兩個法國，或者等於三十六個比利時的領土。

內蒙古自治區的地形，整個地說，是一個“多”字形的條狀的高原地帶，一般海拔高度大約是八百至一千三百公尺。內蒙古中部比較細窄，在地理上可以區分爲東西兩部。

西部的陰山山脈和東部的大興安嶺是整個內蒙古地區的脊梁。

陰山山脈從內蒙古自治區的西部經察哈爾盟，繞過多倫的北面，到達昭烏達盟的西部。這裏再向東北延長的是蘇克斜魯山，蘇克斜魯山的東北便是大興安嶺，山嶺一直綿延到黑龍江濱。在陰山山脈的南北麓和大興安嶺的東西麓，有綠海樣的牧場和渠道縱橫的農田，有清澈明媚的湖泊和蜿蜒千里的河流，它們構成了一幅壯麗的圖景。

陰山山脈是一條褶曲後再斷層的山脈，斷層崖向着南方，俯視着呼和浩特大平原。在山脚下看來，陰山高不過五百至一千公尺，可是這裏的地面上高出海面一千多公尺，所以陰山海拔約在兩千公尺左右。

屬於陰山山脈而在內蒙古境內的有大青山、狼山、烏拉山等。大青山自呼和浩特東北數十里，西經薩拉齊到包頭。這裏地勢突然壘落，成爲平原，山勢峻峭，形勢天然，在民族壓迫時代，這裏不知經歷了多少次民族間的激烈鬥爭。大青山又分前

山和後山。前山就是大青山的主幹，中有許多細溝，當爲地面向上撓屈的象徵；後山形勢和緩，與烏蘭察布草原相連接。白彥花山在大青山之北，若斷若續，起伏很大，中部海拔達二千公尺以上。烏拉山遙接大青山，長百餘里，最高峯在姜白店東北，海拔三千公尺，山中有秦始皇時代的邊牆遺跡。狼山包於河套之西北，成爲向北突出的弧形山脈，自西南走向正東。

陰山山脈的東端分裂成許多並列的支脈，如灰騰梁、卓資山、蠻漢山，構成了察哈爾盟和平地泉附近的高地。它平均海拔在一千三百公尺以上，是內蒙古西部內陸水系和海河各支流的分水嶺。優良的天然牧場集寧草地和察哈爾草地就在這裏。

雄偉的大興安嶺蜿蜒於內蒙古自治區的東部，它是一個斷層單面山脈，東麓的傾斜比西麓要急峻。大興安嶺長約一千七百多公里，寬約二百到三百公里，一般海拔將近二千公尺，是內蒙古高原和東北大平原的顯著的分界線。它整個山嶺都爲原始森林所掩沒，是全國著名的大樹海。

大興安嶺以東，高度自一千公尺或一千公尺以上急劇下降，大約每隔二百至三百公尺便下降一級，成爲階梯形的山地，這是內蒙古東部的平原地帶。

大興安嶺以西，陰山山脈以北，是一片一望無際的肥美的大草原，著名的呼倫貝爾草原、錫林郭勒草原、烏蘭察布草原就在這裏。這些草原的面積佔內蒙古自治區總面積的二分之一以上，到處生長着各種天然的牧草，像是一片汪洋的綠海，草叢中還雜開着野百合和馬蘭花。成千上萬頭的牲畜在這裏

繁殖起來。每到接羔季節，這裏就展現了一幅緊張勞動的動人的畫面。

呼倫貝爾草原在大興安嶺以西，位於中、蘇、蒙交界的三角地帶。它是一個高約五六百公尺的半沙漠盆地，但它並不完全是內陸流域，而是由黑龍江的上流額爾古納河和克魯倫河、烏爾遜河、海拉爾河等河的流域所構成的。貝爾湖就是在中蒙邊境的烏爾遜河上，呼倫池（即達賚湖）是在烏爾遜河和克魯倫河的匯流處。克魯倫河、海拉爾河、烏爾遜河會合而成額爾古納河，全長一千五百餘里，為黑龍江的南源。草原的高度大部平均約在六百五十公尺左右，地形起伏很小，一望無涯，汽車馳騁草原上，毫無阻礙，當地人民稱它為“海拉爾平台”。草原的東北部，土質肥美，水利情況較佳，牧草極為茂盛，平均每平方公里中約生草一千株。西南部雖是半沙漠性的土壤，含有很重的鹽分，但草種較純，所生牧草含有很多礦鹽，牲口吃後，不但能增長食慾，且有充分的礦物質供給牲口生長的需要，因此呼倫貝爾草原成為著名的天然牧場。

呼倫貝爾草原上的呼倫池和貝爾湖，總面積在一千七百平方公里以上，盛產各種鮮魚，湖光草色，交相輝映，形成草原上另一番景色。

與蒙古人民共和國相距不遠的阿爾山有著名的溫泉，共四十八個泉眼。泉上有以花崗石修成的浴池，每池附近都有蒙、滿、藏、俄各種字跡，註明該池能醫治某種疾病。各泉的總面積大約一方公里，但各泉的溫度却懸殊很大。它大體可分三

類：一類水溫只有攝氏一度，一類水溫有攝氏十度至二十八度，一類水溫有攝氏三十一度至四十七度。同時，各泉由於所含的礦物質不同，治療作用也各有不同，如有治眼的、治肺病的、治心臟病的、治腿病的、治腎病的、治肝症的、治胃病的……大約能治療四十多種疾病。這裏是內蒙古人民療養的勝地，現在內蒙古森林工業局療養院便設在這裏。

錫林郭勒草原是大興安嶺和陰山山脈交接的地帶。南面是陰山山脈，東面是大興安嶺，因此東南部地勢較高，最高處海拔為一千二百公尺左右。這裏的河流由高原東部邊緣裂縫中流出，潺潺東流。這裏的表土是鈣質土。錫林郭勒草原的東南是昭烏達盟，昭烏達盟的土壤大部是淡栗鈣土，一部分則是暗栗鈣土。草原東部是烏珠穆沁地區，沙丘起伏不定，成準平原狀態。其東大興安嶺地區地勢較低，強烈的風力常把沙土吹到大興安嶺，甚至吹到東北大平原去。錫林郭勒草原的西北是“以林塔拉”（“塔拉”即沙漠盆地），它向北伸到蒙古人民共和國境內，地勢低平，海拔九百六十公尺，平均坡度每公里只有一公尺左右。“塔拉”的中心有以林湖。由於地勢南高北低，河水大都向北流，最後瀕為湖泊，而以達爾泊、庫爾察罕湖較大。這裏是完全的內流區域，地面上大部生長着牧草，甚至榆、柳之類的樹木，著名的達里岡牧場就在它的北部。

與錫林郭勒草原西相銜接的是烏蘭察布草原。本區是由幾個消蝕平面和很多盆地構造成的。消蝕平面的地方原來是高低不平的，後來由於長時期的極大的風化及侵蝕作用，逐漸

形成了一個大平面。本區平均高度有九百到一千公尺，以百靈廟為最高，海拔有一千五百二十公尺；地勢由南向北傾斜，南部較高，多起伏。本區因成陸很古，所以花崗岩分佈很廣，中間還有許多湖泊和乾涸的盆地。只有它的最北部，才是沙漠地區。

陰山山脈南麓的鄂爾多斯，也是一個高原地帶。它位於黃河以南和長城以北，面積達十三萬平方公里，海拔在一千一百公尺以上，南部較高，約為一千五百公尺。這裏也是一個真正的內流區域，地面上分佈着許多碱湖和鹽淖，出產着取之不盡的天然碱和天然鹽。在沙漠和尚未開闢的草原裏，生長着各種耐旱的灌木和野草，造紙的貴重原料——枳機草在這裏生長得特別旺盛，到處都可以看到一片茫茫的枳機灘。在這裏，已發現了舊石器時代的遺跡，證明了十萬年以前我們的祖先就生活在這裏。

在這塊土地上，曾經寫下了光輝的革命鬥爭的詩篇。在這裏很早就豎起了革命的旗幟，一九二四年就組織了革命的民族武裝，錫尼喇嘛“獨貴龍”運動反對封建統治階級的英勇鬥爭史績，一直到今天還被人民傳頌着。在內蒙地區，這裏是最早建立的一個革命根據地。

蒙古民族的祖先、歷史上最大帝國的建立者——成吉思汗陵寢的所在地伊金霍洛，就在鄂爾多斯的郡王旗境內。伊金霍洛蒙語為“主的營盤”的意思，每年到了舊曆四月二十一日成吉思汗誕辰的時候，這裏就舉行大祭，並舉行“那達慕大

會”。各地蒙族人民都不遠千里乘馬而來，在這裏賽馬、角力、跳舞、唱歌，並買賣貨物，冷靜的草原立刻變成一座鬧市。

黃河由甘肅流入內蒙，順着賀蘭山、陰山的山勢折轉，成爲一個馬蹄形。這一帶的黃河谷地，是甘肅和內蒙的交通走廊，包蘭公路和正在勘測設計的包蘭鐵路都是由這裏通過的。

黃河橫貫內蒙西部，全長八百餘里，它接納的河流都很短小，比較大的只有小余天河、崑獨嵩河、大黑河等。

大黑河是塞外黃河最大的支流，源出大青山，自呼和浩特西流，到察素齊的南面折而向南，在河口鎮流入黃河。大黑河造成了很大的冲積層，呼和浩特平原就是它造成的。

呼和浩特平原在河套的東方，就是包頭和呼和浩特一帶，東西四百里，南北二百里，地勢低落到一千公尺以下，比大同的海拔還低。這一帶地勢平坦，土壤肥沃，還可引黃河的支流——大黑河、紅河的水灌溉，因此是內蒙古自治區重要的農業區之一。

內蒙古的最西部是河套平原，因爲它在鄂爾多斯高原（又稱前套）的北方，所以又稱後套。黃河在河套分兩支，分後又再合攏，中間有許多河渠縱橫溝通，看起來好像腦袋上的血脈一樣。河套以五原爲中心，東西長一百三四十公里，南北寬五六十公里，面積達八千多平方公里。它雖然是一個高達一千公尺的高原，但是比起陰山來，河套還是低地，所以稱爲河套平原。黃河在這裏，流勢很緩，既可以灌溉，又能够行船，過去有“黃河百害，只富一套”的說法。

不了解內蒙古自治區情況的人，也許認爲內蒙古只是一個“天蒼蒼，野茫茫”的草原地帶，其實，在內蒙古廣袤的地球上，不但有肥美的草原，而且還有雄偉的高山，浩瀚的林海，蜿蜒的河流，明媚的湖泊，廣闊的平原；而大興安嶺上的銀色積雪、額爾古納河上往來如織的冰櫳、呼倫貝爾湖上的海市蜃樓以及草原上萬馬奔騰的情景，更是非常引人入勝。

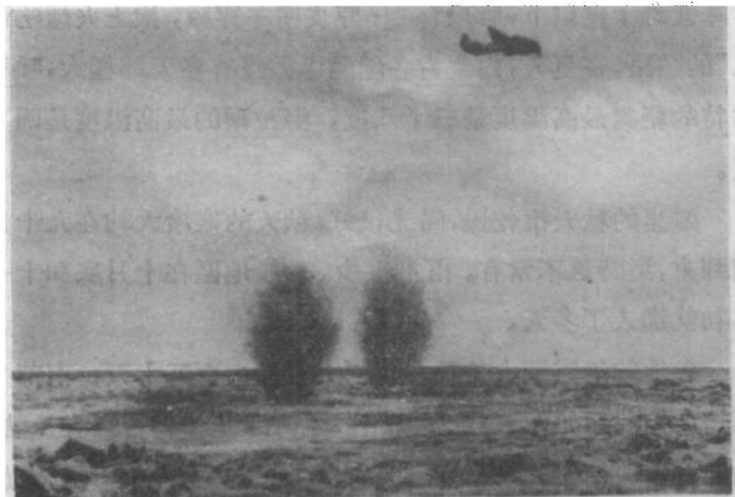
多樣的氣候

內蒙古自治區由於它位置偏北，距海較遠，海拔較高，所以氣候是純大陸性的；但是，又由於它面積廣闊，地形複雜，所以它的氣候也是多種多樣的。多種多樣的氣候適宜於生長和培植各種各樣的植物，這對於農林牧業的發展是很有利的。

在冬天，我國全境都在蒙古高氣壓的控制之下。高氣壓居於蒙古高原西北部，海平氣壓達七七八毫米，外圍的氣壓較低，風自蒙古內陸外流，內蒙古首當其衝，因此西北風很強，經常有六級以上的風。特別是呼倫貝爾草原和錫林郭勒草原地區，由於北邊大戈壁的影響，大風起時，塵沙俱來，土壤剝露，水分消失，農田受害很大。在牧區，有時春天大風雪齊來（俗稱“白毛風”），往往造成嚴重的災害。

夏季內陸炎熱，在大戈壁又形成低氣壓中心，氣壓約七五〇毫米。內蒙古自治區臨近大陸低氣壓中心，成爲夏天我國海上吹來的東南季節風終止旅程的地方，這時風向很亂，草原上就形成了“天蒼蒼，野茫茫，風吹草低見牛羊”的特殊地理風光。

氣候的多種多樣，突出地表現在各地溫差很大上。北部的海拉爾年平均溫度爲攝氏零下二點五度，而南部呼和浩特的年平均溫度則爲攝氏六點七度。在冬天，北部最冷，海拉爾一月平均溫度爲零下二十八點三度，絕對低溫達零下四十九點三度，免渡河的絕對低溫曾達零下五十度，是我國的寒極所在。但同時在南部，由於大山擋住寒風，則比較和暖得多，如呼和浩特一月的平均溫度爲零下十三度，絕對低溫是零下三十六點二度。在北部，冬季是很長的，有的地方長達八個月左右。南部的冬季較短，大約有五個月到六個月。由於南北溫差較大，每年初春，黃河上游已逐漸解凍，河水東下，但是中游還堅冰覆蓋河面，因此河水往往向兩岸溢出，造成凌災。解放後，政府每年都派人民空軍轟炸冰壩，幫助人民安渡凌汛。



人民空軍幫助內蒙人民戰勝黃河上的冰壩。

這裏的春天來得較晚。二三月裏，南方已是“雜花生樹，鶯飛草長”的季節，而內蒙古地區還沒有度過寒冬，零上的溫度到四月間才開始佔優勢。春天的時間，一般有兩個月左右。此時青草在解凍了的土地上吐出了嫩芽，大地穿上了翠綠的新裝，牧民們又開始驅着牛羊，踏上尋找水草豐美的牧場的途程了。

夏天來到內蒙古各地是很快的。炎熱的夏天來到我國南方，幾乎就同時到達內蒙古。這說明內蒙古季節變換是很快的。在夏天，這裏以七八兩月最熱，它的溫度和內地差不多，如呼和浩特七月的平均溫度是二十四度，較南京僅低三度。可是，這裏夏天的氣溫變化是很大的，一天中可以出現幾種完全不同的氣候。北部海拉爾一帶，中午氣溫可達三十度，晚上則會降低到十度以下，所以有“早穿皮襖午穿紗，抱上火爐吃西瓜”的諺語。在夏天，內蒙古各地的溫差沒有冬天那樣大，呼和浩特的絕對最高溫度是三十八度，海拉爾的最高溫度是四十度。

這裏的秋天很乾燥，陽光很好。秋天的寒冷大約在九十月間到來，這時風不常有，雨量很少。一般地區在十月底和十一月初就進入了冬天。

各地的無霜期大約是一百二十天到一百三十天，南部平原地帶還要長些，可達一百五十天左右，農作物可以有一熟。山地及高原地帶的無霜期則只有八十天到一百一十天。由於這裏的氣溫變化快，霜期很不一致。早霜有時在九月初就產生