

葉祖灝編著

寧

夏

紀

要

正論出版社發行

謹以此書獻於  
寧夏全省同胞

作者

毛ノタマの毛タノタマニ

# 蒙前署光

毛ノタマの毛タノタマニ

毛ノタマの毛タノタマニ

蒙前署光





(中樓市津用的夏公甯山銀園)

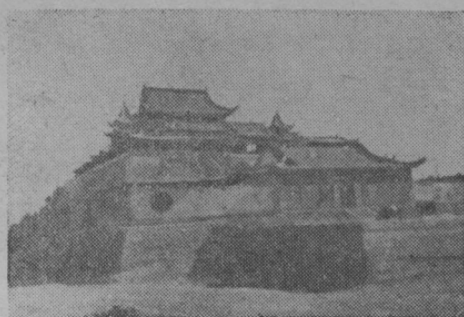


(半廟山蘭賀的)

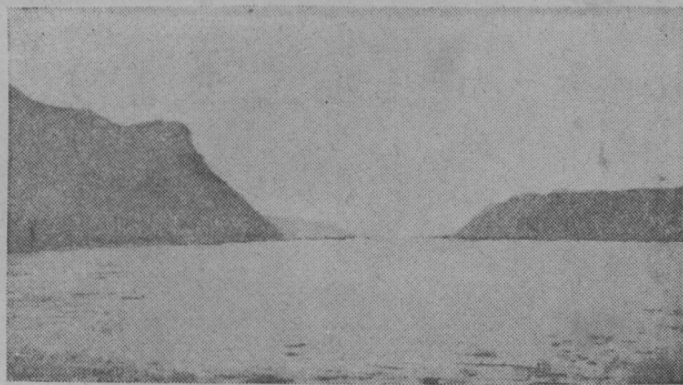
(中山公園天然溜冰場上的作者)



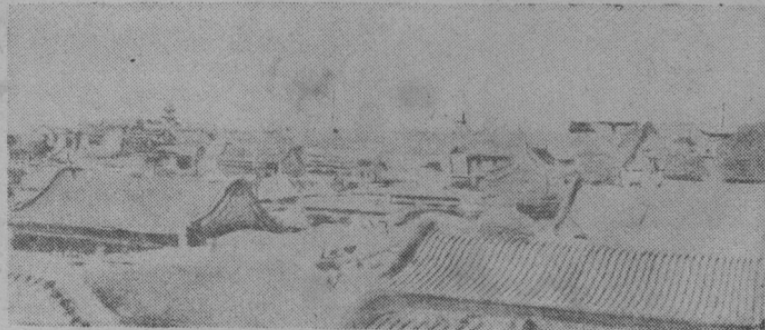
(平羅縣北門  
外的大廟)



(青銅峽渠口)



(阿拉善旗定遠營王府全貌)



(以上照片爲作者在甯夏時所手攝之僅存者)

# 序言

「朔方健兒好身手」，「朔方弓馬甲天下」，「黃河百害惟富一套」，「天上黃河富甯夏」，此歷史  
上軍事重鎮，得天獨厚，富強之區的甯夏，至今似已被人遺忘，最少也被人視為「邊荒」，無足重輕了。  
筆者自民國二十七年至二十九年，羈旅甯夏，凡有三載，蹤跡所至，遍及全省，采風問俗，旁及於草  
木鳥獸之名。鉅細靡遺，積久成帙，復參證中西典籍報章雜誌等數十種，而輯成斯編。非敢自謂於著述之  
林，聊以見聞一得之愚，藉供今之研究邊情，籌劃邊政，邊防者，參考之一助。今日坊間關於甯夏事物之  
專著，尙不多覩，此編並願為後之來者，作一拋磚引玉之舉。此為本書編著的緣起與旨趣。

本書屬稿於三十三年七月，繼拙作「廢除不平等條約」之後，時值抗戰最艱苦之階段，筆者寄居重慶  
嘉陵江北岸任家花園鄉間，公餘之暇，構思握管，溽暑蒸焚，汗濡紙端，熒膏繼晷，夜間輒於熒熒如豆的  
菜油燈下，伏案二三小時。如此進度，於是年十一月初稿大體竣畢。旋以事牽，於三十四年一月，始將此  
稿作全部第一次之修訂，三月突患黃膽病症甚劇，臥病醫院兩閱月，此項工作又告中斷。六月病體逐漸康  
復，時已移居揚子江畔之復興路上，賡續前項未竟之工作。八月十日晚八時許，日寇無條件投降之消息，  
傳至陪都，萬眾騰歡，狂熱慶祝，筆者時方訂正戰前寇酋板垣征四郎潛赴定遠營之原稿，亦云巧合，遂泚  
筆記之，藉資紀念。（見本書第八章第二節，八七頁。）九月此第一次之修訂稿，全部藏事。繼作第二次  
之修訂，時「還鄉」，「還都」，「接收」……之聲，洋洋盈耳，而筆者仍鎮日埋首亂紙堆中，似已置  
身事外。至三十五年五月，此第二次修訂稿，亦大體告成。三十五年六月四日，筆者由渝搭江和輪還都，  
七日船次巫峽，距巫山縣城約三十華里之老鼠錯地方，觸礁遇險。筆者第一個搶救的物品，就是此專置一  
小皮箱內，用油紙厚裹的本書書稿，攜上岸後，又適值大雨滂沱，勢如傾盆，筆者乃亟以衣被等物掩蔽，

攀傘背負至山巔韓姓茅屋內，以是得免浸毀。以此書稿與筆者有此一段生死與共，患難相隨的歷史關係，故視之益爲珍愛。茲將三十五年六月二十三日，武漢日報所載筆者「江和輪上遇險記」一文，附載於本書之末，以饗讀者，並誌不忘。還都後，以瑣務紛乘，奔波不定，直至是年九月杪方開始作第三次之修訂，至三十六年四月告竣，即付剞劂。此爲本書編訂的經過。

本書承西北督宿于院長右任先生，賜題書簽，額濟納旗札薩克塔旺嘉佈，賜予題字。國立中央大學邊政系主任韓儒林兄，爲校正全稿。甯夏舊同事詹同，涂春林二兄，及甯夏農林處長羅時甯兄，額濟納旗旗政府專員蘇寶豐先生，均爲筆者多方蒐集有關資料，源源寄贈。武昌文華圖書館學專科學校，（時遷重慶江北廖家花園，筆者適任教該校。）學生白林熹，歐陽昭，劉鳴驥，劉以厘，徐大成，彭澤，劉俠云，匡正國，戴德權，鄧德勳，馬公亮，李湘帆，張河奇，吳卓恆，王施齊，劉道明君等，分爲清繕本書初稿。至友王靜餘，杜永修二兄，在紙價劇漲，印刷條件極度困難情況之下，予以印刷上極大的便利。此外，劉延濤，汪應文，李乾三，程植，霍天一，李樹桐，趙普炬，孫麟生，宋成凱，趙在田，宋同福，李國幹，張博思，滿公達諸兄，均予筆者不少的鼓勵和助力。同事王燮荃，沈仲賢，黃志蘊諸兄，協同校對本書全稿。特併於此，深致感謝之忱！

筆者學識譖陋，戰時及復員之際，參閱書籍，至不易得，重以職務所限，生活不安，思考尤難期周密。  
○書中批繆疏漏之處，自所不免，尚祈方家不吝教正，無任企幸。

中華民國三十六年五月四日葉祖灝識於南京。

# 目 次

題字

插圖

序言

## 第一章 概論

## 第二章 地理的鳥瞰

第一節 地形和面積

第二節 土壤和氣候

第三節 山脈河流和湖泊

第四節 現有的縣邑

第五節 兩蒙旗地帶

第六節 重要的市鎮

第七節 名勝和史蹟

第三章 民族和人口

第一節 民族

第二節 人口

第四章 社會的情態

第一節 生活

第二節 宗教

第三節 習俗

第五章 物產的要目

第一節 農產

第二節 林產(附藥材)

第三節 畜產

第四節 礦產

第六章 交通的大勢

第一節 陸地的交通

第二節 水上的交通

第三節 空中的交通

第四節 郵電事業

## 第七章 農田和水利

第一節 農田

第二節 水利

## 第八章 工業和商業

第一節 工業

第二節 商業

## 第九章 財政和金融

第一節 財政

第二節 金融

## 第十章 教育和文化

第一節 教育

第二節 文化

第十一章 政治和軍事

第一節 政治

第二節 軍事

第十二章 人物志略

第十三章 結論

參考書目

附錄

# 第一章 概論

甯夏爲古雍州環境地，禹貢稱「黑水西河爲雍州」，春秋時爲羌戎所居，秦漢時爲北地郡，及武威，張掖二郡之北境。秦攘匈奴，取河南北地千里，徙民充之，號北地郡，統甯夏及隴東一帶，治於甘肅寧縣西北，漢因之。漢武帝元朔二年（公元前一二七年）復收河南地，置朔方郡，故址在今綏遠黃河南鄂爾多斯境，統綏遠河套一帶，實非今日甯夏之疆域。魏晉時爲西海等郡地，晉亂赫連勃勃崛起，義熙三年（公元四〇七年），自稱大夏天王，於漢朔方郡南，築統萬城，名曰夏州，是爲前夏，歷史甚短，僅傳三世，二十四年而亡。當其盛時轄境亦及甯夏。後魏置靈州，西魏後周及隋，興亡相繼，均先後據有其地。

唐分國內爲十道，而以甯夏隸關內道，分靈夏兩州。靈州靈武郡領迴樂、靈武、懷遠、保靜四縣，即今靈武，賀蘭、平羅諸縣。夏州朔方郡所轄，則爲今陝西邊外鄂爾多斯地。開元中，於靈州置朔方軍節度使，於夏州置定難軍節度使，今省境之西北部則屬河西節度使，後陷於吐蕃。甯夏之稱朔方，當以此爲權輿。按朔方之名，出自爾雅「城彼朔方」。

唐末拓拔思恭鎮夏州，世有其地，宋景德間，其孫繼遷移居靈州，傳子德明，大啓宮室，城懷遠鎮爲興州以居之，即今甯夏之省垣。寶元元年（公元一〇三八年），其子元昊僭號稱帝，定都興州，稱「興慶府」，又稱「中興府」，國號大夏，改元天授，於是甯夏遂爲西夏之中心。方其盛時，轄境西極瓜（州）沙（州），（今安西，敦煌），東至延綏（晉陝界上），南達涇川，號稱二萬餘方里。（見宋史夏國傳下）。遺文字，立宗教，發錢幣，練軍隊，與宋室分庭抗禮，兵連禍結，迄無甯日。宋神宗熙寧三年即夏主李秉常乾道二年（公元一〇七〇年），夏人又大舉內犯，相持十年各不相下，後宋人乘機分途進兵，並詔吐蕃，會

同夾擊，頗有進展。西夏諸將多主戰，獨一老者主張誘宋兵深入，祇以勁旅集於靈夏二州以待，宋兵果無可如何。乃於銀，夏，宥三州交界之處築永樂城，賜名銀川砦，以爲防衛之具。（見宋史夏國傳下。）故今日甯夏之別稱爲「銀川」，即淵源於此。又有謂因「甯夏土質，鹹性最重，地面常呈白色，故甯夏古名銀川。」（見長江著中國的西北角。）姑併存之，以待考證。西夏立國歷九主，享國祚凡一百九十五年，至寶慶三年（公元一二二七年），遂爲元人所滅。

元太祖五征西夏，始滅其國，最後一次，由太祖親率大軍，自居延海溯弱水前進，先攻佔張掖武威等地，以斷西夏後路，更由沙陀（即大通河湟水一帶）越渡黃河，師次靈州，夏遣兵五十萬趨援，相遇於一平原中，其地於黃河漲溢時，湖沼遍地，時值嚴寒，河冰皆合，鏖戰於此，西夏兵死傷達三十萬，遂破靈州。又遣兵攻西夏都城，西夏主李貏出降，遂摯以歸。西夏亡後，元將其地置甯夏路，立總管府，轄靈、（靈武）鳴沙（金積），應理（中衛）三州，隸甘肅行中書省，甯夏之名肇始於此。明初設甯夏府，隸陝西行都司，洪武五年（公元一三七二年），府廢，徙其民於長安，九年（公元一三七六年），改置甯夏衛，封慶王於此，增築前後中左右五屯衛，以資戍守。

清初因其制，康熙二十五年（公元一六八六年），額魯特蒙古內附，乃於甯夏，甘州二地邊外劃給牧地，雍正三年（公元一七二五年），改甯夏衛爲甯夏府，領州一（靈）縣六（甯夏，甯朔，平羅，中衛，新渠，寶豐）。當時預旺（今同心縣）屬固原直隸州，並未設縣，鹽池則爲花馬池分州，隸陝西。乾隆四年（公元一七三九年），裁新渠、寶豐兩縣，併入平羅。同治十一年（公元一八七二年），左宗棠戡定回亂，寧夏疆界變遷甚多。左氏以靈州治南之金積堡，漢回雜處，去州甚遠，鞭長莫及，乃置甯靈廳，裁甯夏水利同知，改爲撫民同知。又以預旺城爲甘肅回亂所自始，去州（固原）過遠，治理不便，乃劃固原州西北，海城縣（海原）東北，及甯靈廳西南部地，置平遠縣，仍隸固原。而花馬池則劃歸甘肅，抽取鹽稅，以助軍餉。

民國成立，改府爲道，名曰朔方，後改稱甯夏。又改靈州爲靈武縣，甯夏廳爲金積縣，花馬池分州爲鹽池縣，而固原州屬之平遠縣亦劃歸甯夏，改稱鎮戎，後又改稱豫旺。並置甯夏護軍使，轄西套蒙古兩旗。民國十六年置磴口縣，十七年十月十七日，經國民政府議決，以舊甘肅省甯夏道屬之八縣及甯夏護軍使轄地合併建爲甯夏省，十八年一月一日省府正式成立。二十三年元旦，又分中衛勝金關以東之地，設中甯縣。二十七年改豫旺爲同心縣，二十九年改甯夏爲賀蘭縣，並添置永甯，惠農兩縣，三十年置陶樂縣。現全省共轄縣十三，市一，設治局二，另兩蒙旗。地廣人稀，物阜民殷，在經濟上，國防上，悉居於重要地位。

## 第二章 地理的鳥瞰

### 第一節 地形和面積

本省負山帶河，賀蘭山蜿蜒境內，黃河橫貫東西，或平原彌望，農業甚盛；或高山聳峙，常見積雪；或沙磧綿亘，僅資游牧；或高原屋脊，梯田錯落。綜其地形，約可分為平原區、高山區、高原區、戈壁區四種，茲分述如下。

(一) 平原區 本省平原，均為黃河冲積所成。黃河上游，山嶺窄迫，冲積不著，出青銅峽後，平原始廣，遠山聳翠，溝渠縱橫，村落櫛比，田連阡陌，號稱塞北奧區。甯夏平原，因山嶺之隔，峽谷之阻，復可分為三部：

(1) 中衛平原 以中衛為中心，西起黑山峽口，東至勝金關，長約三十五公里，大概北岸（左岸）廣而南岸（右岸）狹，最寬處廣約八公里，平均約六公里，計其面積約為二百十方公里，灌溉水渠以美利太平兩渠為主。

(2) 中甯平原 勝金關左山右水，與南岸金羊山遙遙對峙，平原甚狹，中甯附近，河谷復廣，至廣武城以下，始復為山嶺所束。此項平原，左岸狹而右岸寬，長約四十公里，平均寬約六公里，計其面積，約為二百四十方公里。渠道以七星渠為最著。

(3) 賀蘭平原 河出青銅峽，平原宏闊，大山漸遠，眼界始廣，是為賀蘭平原。西岸範圍極廣，自甯湖大壩至平羅石咀山，長約一百四十公里，東岸則阻於亞爾善山，至靈武城北而止，長僅五十公里。賀蘭平原以靈武附近最寬，東西兩岸合計達三十餘公里，賀蘭以下，東岸沙丘彌望，屬鄂爾多斯沙漠，平原

限於西岸，寬不過十五至二十公里。總計其面積，約為三千餘方公里，平野茫茫，灌溉之水利最薄，漢唐惠農各渠，均在此區。

大概賀蘭平原，或阻於流沙，或阻於山嶺，面積均不能擴展，蓋流沙侵入，則沙丘縱橫，地類荒漠，而賀蘭山前，數十里內，盡是山上冲下石礫，坡度緩斜，雜草叢生，為山前之沖積丘，均不屬平原範圍內。

#### (二) 高山區 此一區域包括省東部之賀蘭山主幹山脈，與西南部之合黎山主幹山脈而言。

賀蘭山主脈自磴口至大壩，沿河五百里間，皆見此山屹起河西，勢極巍峨，環蔽郡城，其山勢尤以甯朔平羅境內最為峻峻，石嘴子以北即漸低下，至磴口而沒於沙漠。自省垣西北行，經鎮北堡至山麓凡六十餘里，甯夏海拔約為一〇九〇公尺，而賀蘭山海拔約為二〇〇〇—二六〇〇公尺，最高峯則達三六〇〇公尺，平均相對高度，在一五〇〇公尺左右，山勢之陡絕如此。且連峯亘亘，並無橫越山脈之川流，其山脊實為黃河平原與蒙古沙漠之分界。偶有較低之處，即成交通要道，是為山口。賀蘭山山口共四十餘，巨者三十有奇，小者亦一十有奇，皆通人騎，而赤木宿嵬兩口，尤為漢蒙交通孔道。自甯夏西北行約九十里而至宿嵬口，嶺脊海拔二六二〇公尺，又五十里至定遠營，海拔一六四〇公尺，蓋已入蒙古沙漠之區。

河東諸山大都海拔較低，如牛首山最高峯海拔僅一千八百公尺，其範圍與高度均不能與賀蘭山相比擬。中衛南部之香山山脈，海拔亦僅在二千公尺左右。

西南部合黎山海拔在二〇〇〇—二三〇〇公尺之間，其主峯在阿拉善旗之南部，海拔達三三〇〇公尺，其在黑河與臨水河間之山勢，海拔不過一千五六百公尺。平均相對高度約為一〇〇〇公尺。馬鬃山主峯海拔為二一〇〇公尺，山勢較緩，無連峯雲之概。

高山區域人民生活情形，一般而論，山地愈高，氣溫愈低，相對濕度即因之增加，雨雪之量，亦隨高

度而俱增，高山積雪，成爲雪田冰川，冰雪融解，可供山麓農田灌溉之需，而自成局部之農業域區。此容於下節中詳述，茲不多贅。

(三) 高原區 本區包括同心、鹽池兩縣，及中衛，中甯，靈武，金積之南部，境內崗嵒起伏，海拔自一千五百公尺至二千五百公尺不等，高出地面均不過三四百公尺，且坡度較緩，形勢不如賀蘭山之雄峻，插天，是爲高原區域。本區山嶺除香山、牛首山等爲岩石所組成外，其餘大都被黃土掩覆，梯田錯落，可施耕作，惟因地高苦寒，雨量又少，人民多以牧畜爲生，農業不甚發達。

(四) 戈壁區 賀蘭山巍峙天際，爲漢蒙民族之分界，亦爲地形，氣候，植物與農業之重要界綫。賀蘭山西麓，俗稱山後，荒野彌望，東麓則水利修明，農業甚盛，蓋賀蘭山高出地面達二千公尺以上，西北烈風，挾其流沙，至此被阻，不能飛越，故賀蘭一帶得爲西北奧區，惟山勢較低之處，則朔風直入，沙漠內侵，如中衛西部，沙丘縱橫，宛然塞外。石嘴子以北至三盛公間，爲賀蘭山及陰山山脈缺口，阿拉善沙漠東展，直達河岸，與河東之鄂爾多斯沙漠遙遙相接。此外，鹽池鄰近鄂爾多斯，無高山大嶺之隔，流沙直入，自縣城至清水營一百公里間，盡淪荒漠，一部分流沙且循大葱溝內侵，直達靈武城西。

阿拉善額濟納兩旗中部地勢較低，海拔在一千一百公尺以下，故雨量較少，牧草貧瘠，石礫滿地，荒涼異常，惟在地下水較近地面之處，則植物亦頗鬯茂，紅柳白楊與蘆草雜生其間。弱水下游，支脈岐出，河水常泛濫而爲多數暫時淺澤，植物尤稱茂盛。噶順索果兩海週圍，爲沙漠中低落區域，海拔在一千公尺以下，(如噶順湖海拔八二〇公尺，索果湖海拔八三〇公尺，)雨水缺乏，爲真正之沙漠。

本區風力作用極爲重要，地形似大部受其支配。沙漠中河道改變無常，其終端鹽湖亦常變遷位置，此種水道上之變遷似全爲河流冲積與風力侵蝕兩種作用所支配，而風力侵蝕關係尤巨。戈壁中風力極強，對於岩石風之剝蝕力雖極微小，而對細沙泥土則侵蝕殊速。本區氣候乾燥，河澤湖沼，常不終年有水，當其