



宁 夏 历 史 文 化 地 球 从 书

主编 张进海

# NINGXIA LISHIDI YU DIANQIAN 宁夏历史地理变迁

吴忠礼 鲁人勇 吴晓红 著

不見有人還  
戍客望邊  
思歸多苦辛  
長風送客行  
征蓬出漢塞  
歸雁入胡天  
大漠孤烟直  
長河落日圓  
蕭關逢候騎  
都护在燕然

宁夏人民出版社

# 中国历史地理文选

卷之三

秦汉魏晋南北朝

隋唐五代

宋元辽金西夏

明清民国

区域研究

学术争鸣

人物与书影

学人与学史

学史与学人

学史与学史

学史与学史

学史与学史

学史与学史

学史与学史

学史与学史

学史与学史

中国文史出版社



宁夏历史文化地理丛书

# 宁夏历史地理变迁

吴忠礼 鲁人勇 吴晓红 著



宁夏人民出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

宁夏历史地理变迁 / 吴忠礼, 鲁人勇, 吴晓红著. —银川：  
宁夏人民出版社, 2008.8  
(宁夏历史文化地理丛书 / 张进海主编)  
ISBN 978-7-227-03911-2

I. 宁… II. ①吴… ②鲁… ③吴… III. 历史地理-研究-宁夏  
IV. K928.6

中国版本图书馆CIP数据核字 (2008) 第 132862 号

---

### 宁夏历史地理变迁

吴忠礼 鲁人勇 吴晓红 著

责任编辑 吕 棣 周淑芸

装帧设计 项玉杰

责任印制 吴宁虎

宁夏人民出版社 出版发行

---

出版人 杨宏峰

地 址 银川市北京东路 139 号出版大厦 (750001)

网 址 www.nxcbn.com

电子信箱 nxcbmail@126.com

邮购电话 0951-5044614

经 销 全国新华书店

印刷装订 宁夏捷诚彩色印务有限公司

开 本 880mm×1230mm 1/32

印 张 8.375

字 数 180 千

版 次 2008 年 9 月第 1 版

印 次 2008 年 9 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-227-03911-2 / K·472

定 价 28.00 元

---

版权所有 侵权必究

# 序

◎ 张进海

在中国历史上，宁夏是开发较早的地区，也是华夏文明的发祥地之一。南部彭阳县姚河村，北部灵武市水洞沟文明，再现了人类早期的发展历史。史书记载与近数十年地下的考古发掘，都一再证实了宁夏在中国历史上的特殊地位。

宁夏地方政权建置较早，战国时期已设立县治，纳入秦国版图。宁夏的地理位置所体现的特殊意义，一是六盘山、贺兰山屹立南北，成为关中北上西出的屏障；泾水、清水河南北相连，黄河穿越宁夏平原，这种自然地理的格局，显示了其承载的特殊历史时空。二是以丝绸之路为桥梁和纽带，在与西域、北方草原及其周边的连接层面上，所产生的交融汇聚的作用。从整体空间看，南与秦汉唐政治中枢长安相连，北与北方大草原为邻，西北进入河西走廊，与通往中亚、西亚的丝绸之路大通道相衔接。这种特殊的地域空间，为宁夏历史发展和多元文化的积淀繁荣提供了特殊的环境，创造了独有的条件。

在华夏文明早期，人文始祖黄帝就曾巡视过六盘山。宁夏平原开发之初，许多北方草原游牧民族早已生息繁衍在这里，贺兰山岩画记录了那段漫长的历史，也记录了原始社会先民们的生存环境、思想意识、宗教文化等，为后人留下了丰富的文化遗产。西周时期周穆王、周宣王为反击北方游牧民族的不断南侵，把战场摆在了宁夏南部固原一带，早期的文学典籍《诗经》里留下了他们征战的过程和经历。战国时期秦国国君秦惠文王不但在宁夏境内设置县治，

而且沿清水河谷古丝绸之路北上，直到黄河边上，考察银川平原及其周边的民族与耕牧情况。秦始皇建立秦朝的第二年，亲往固原一带视察并祭祀六盘山和朝那湫。此后，汉武帝、唐太宗、成吉思汗等也先后在固原视察并驻跸。西夏立国近二百年，经历十代君主，割据性政权同样留下了大量丰厚的文化遗产。元明时期还孕育了实施过特殊皇权的安西王忙哥刺、就藩宁夏的庆王朱栴。历代帝王在宁夏的活动构成了宁夏两千多年独特的历史。

丝绸之路，是一条中西文化交流之路。宁夏，是丝绸之路东段北道必经之地，也是古代长安北出与北方草原丝绸之路相衔接的重要通道，中亚文化、西亚文化、伊斯兰文化、草原游牧文化在这里交融聚会。近数十年考古发掘显示，沿丝绸之路在宁夏境内发现了大量的文化遗存。集中梳理和研究这些历史文化遗存，再现了丝绸之路历史文化曾经的辉煌。

宁夏平原引黄灌区农业文明是黄河文明的典型。秦始皇统一六国、蒙恬领兵北逐匈奴，并在宁夏实施军事大屯垦，是宁夏开发的先河。宁夏平原从两千年前大规模移民实边开发到两千后的今天进入全国“十大天府之国”之列，历史一再印证着宁夏平原的富庶和历代经营者的眼光。

宁夏历史与文化的发展历程，是由丰富的历史文化典籍承载的。历史典籍记载着宁夏曾经的历史和辉煌，宁夏地方志书更是记载了宁夏详尽的历史和文化。元代编修的《开成府志》虽然遗失了，但自明代始，宁夏的地方志书却保存得不少。藩封宁夏的庆王朱栴编修的《宁夏志》开宁夏地方文献撰写与研究之先河，此后有《弘治宁夏新志》《嘉靖固原州志》《嘉靖宁夏新志》《万历朔方新志》等近十部志书详细记载了宁夏历史的各个时段和诸多方面，清代志书更为丰富。明清以来编撰的多部地方志书将宁夏的历史概况、政权建置、民族繁衍、军事战争、民族融合、文化生成、历代

屯田、移民迁徙、生态变化、文化教育等条分缕析，历历在案。学者们的整理研究使我们看到了宁夏历史的发展脉络和历程。

历史走向与文化延伸是一个漫长而久远的过程。史书记载的历史离我们很遥远了；后人的学术研究，尤其是近百年间的考古发掘，又不断地为宁夏历史与文化的发展提出了许多新的有重要参考价值的内容。若从普及的角度看，它们与广大读者依旧疏远。地方历史与文化是启迪心智、孕育人才、熏陶修养的摇篮。只有了解自己生存的历史环境、文化背景，才能更加热爱自己的家园，珍惜自己的故土。这正是我们组织编写《宁夏历史文化地理》丛书的动因和初衷。宁夏历史悠久，文化多元，是中华文明的重要组成部分。我们按照胡锦涛总书记提出的“加强中华优秀文化传统教育，运用现代科技手段开发利用民族文化丰厚资源。加强对各民族文化的挖掘和保护，重视文物和非物质文化遗产保护，做好文化典籍整理工作”这一高瞻远瞩的大文化建设精神，就宁夏历史若干个有代表性的选题做了梳理，从纵的视角就宁夏的多元历史做了论述，从不同的层面再现了数千年间宁夏历史与文化发展的重大历史进程。我们希望这套丛书能够雅俗共赏，力求在撰写体例上打破纯学术的框架，让不同层面的读者都能走进来；在文字表述上，尽量采用散文化的笔法，把较为深奥的学术问题、难以理解的背景史料尽可能通俗化、形象化、故事化，旨在增强丛书的知识性、可读性、趣味性；在撰稿过程中也尽可能吸收最新学术研究成果，兼顾丛书的学术性。

党的十七大报告明确指出：“繁荣发展哲学社会科学，推进学科体系、学术观点、科研方法创新，鼓励哲学社会科学界为党和人民事业发挥思想库作用，推动我国哲学社会科学优秀成果和优秀人才走向世界。”作为社会科学研究机构，宁夏社会科学院要充分发挥思想库、智囊团的作用，肩负起这个时代重任。2008年，宁夏回族自治区要举行成立五十周年庆典，全国也在纪念改革开

放三十周年。庆典与纪念，意味着对过去历史的追溯和总结、对未来事业的展望。《宁夏历史文化地理》丛书作为宁夏社会科学院为宁夏回族自治区成立五十年大庆的献礼工程，是我们在充分挖掘宁夏丰厚的地域文化的基础上形成的，是我们建设精神家园的文化结晶，是吴忠礼、薛正昌、刘天明等一批老中青学者多年学术研究与学术积淀的成果。

《宁夏历史文化地理》丛书的出版，是推进宁夏社会主义新文化建设的重要举措，是传承和弘扬宁夏优秀地方历史文化传统的文化工程。这种对宁夏历史文化地理的梳理和研究，是我们宁夏社会科学院的专家学者为建设和谐文化、培育文明风尚、增进民族团结奋进提供不竭动力和重要精神支撑而做的应有奉献。本丛书为宁夏读者全面了解和认识宁夏，也为国内外人士了解和研究宁夏提供了重要窗口。同时，这套丛书的出版，也为我们加强对外文化交流，展示宁夏的优秀文明成果，增强中华文化国际影响力，让世界了解宁夏提供了重要的文化载体。

由于时间紧，再加上研究者个人学术积淀的差异，丛书的疏漏和舛错难免，敬请读者谅解。

最后需要特别指出的是，宁夏回族自治区党委常委、宣传部部长杨春光对本丛书的编写予以充分肯定和支持，宁夏回族自治区党委宣传部副部长张克洪对本丛书的编写出版给予具体指导，宁夏社会科学院原任院长吴海鹰教授作为本丛书的策划者，在前期做了大量的组织协调工作，自治区五十大庆办公室、自治区财政厅对本丛书的出版给予了大力支持，宁夏人民出版社为本丛书的编辑出版付出了心血，在此一并表示衷心的谢忱。

是为序。

戊子年孟秋

## 前　言

《宁夏历史地理变迁》是《宁夏历史文化地理》丛书的一个分册。这一课题是自治区领导下达的指令性任务，被列入宁夏回族自治区成立五十周年大庆的献礼项目。编写这套“丛书”的目的是帮助读者全面了解宁夏的历史，以达到宣传宁夏，激发青年一代热爱家乡、建设社会主义新宁夏的愿望。

宁夏的历史悠久，开发在国内领先，创造过丰富多彩的地域文化，是华夏文明的发祥地之一。历史是民族的共同记忆，学习历史也是人们共同的任务。历史文化是人民群众创造的，是一门研究人地关系，即历史时期地理环境变化及其规律的科学。历史离不开地理环境，地理环境是人类赖以生存的空间，它好比是一个舞台，是承载历史所展演的一幕幕人间话剧的大舞台，当然也就是人们研究历史的一把钥匙。历史地理的要素一般包括地理沿革、疆域变迁、政区演化，也包括山脉、河流、湖泊，乃至古代建筑和地名的形成等方面的内容。

参加本书编写的作者，都是从事宁夏地方史志研究方面的专业人员，也都出版过有关宁夏历史地理的专著或发表类似的文章。但是，受研究水平所限，加上时间紧迫，本书的错误和遗漏在所难免，诚恳希望得到广大读者的批评指正。





# 目录

---

序 / 张进海 1

---

前言 / 001

---

**第一章 温馨摇篮——先民的足迹**

(公元前 272 年前) / 001

第一节 宁夏远古地理环境 / 001

第二节 旧石器时代人类活动遗址 / 003

第三节 新石器时代的众多文化遗址 / 006

**第二章 两郡大势——宁夏地理区位的形成**

(战国至两汉) / 010

第一节 先秦时宁夏的第一批行政建置 / 012

第二节 西汉时的北地、安定郡 / 018

第三节 东汉行政建置鸿爪 / 025

**第三章 从乱到治——宁夏行政建置的雏形**

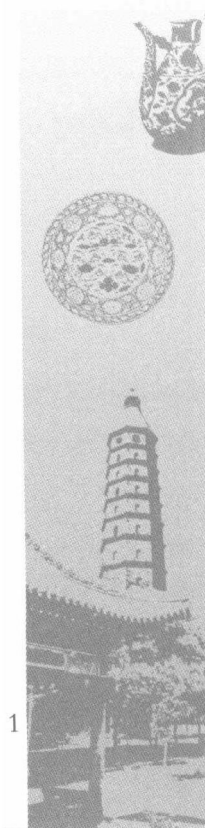
(魏晋南北朝) / 031

第一节 曹魏、西晋时宁夏南部的建置 / 032

第二节 十六国战乱中的宁夏南部建置 / 033

第三节 从南北两镇到州郡林立 / 036

第四节 郦道元笔下的宁夏河流水系 / 043





## 第四章 朔方雄镇——区域行政中心的诞生 (隋唐五代) / 047

- 第一节 隋朝在宁夏的南北两郡 / 047
- 第二节 唐朝的朔方雄镇灵州 / 050
- 第三节 盛唐的民族融合之州 / 059
- 第四节 唐肃宗灵州登基平定安史之乱 / 063
- 第五节 唐朝的牧马城原州 / 067
- 第六节 五代孤悬塞上的灵州 / 071

## 第五章 塞上割据政权——西夏舆地概览 (宋、夏、金) / 074

- 第一节 北宋在宁夏北部的建置 / 074
- 第二节 北宋、金在宁夏南部的建置 / 080
- 第三节 西夏都城兴庆府 / 094
- 第四节 灵州西平府 / 097
- 第五节 西夏州郡及疆域 / 099
- 第六节 西夏监军司及兵力部署 / 103
- 第七节 宋夏时期的宁夏地理环境 / 106

## 第六章 蒙元首设行省——“宁夏”行政域名出现 (蒙元) / 110

- 第一节 西夏故地建省经过 / 111
- 第二节 宁夏行省三级行政建置 / 117
- 第三节 开成府路兴衰 / 121

## 第七章 九边重镇——军政合一的卫所建置

(明朝) / 131

第一节 宁夏镇、卫、所建置 / 132

第二节 宗室庆王藩封宁夏 / 138

第三节 宁夏巡抚设立 / 142

第四节 固原州、镇建置 / 144

第五节 陕西三边总制(督)府设置 / 146

第六节 边墙(长城)、关隘、烽燧和贺兰山口 / 150

## 第八章 归属甘肃——北府南州西北门户

(清朝) / 161

第一节 甘肃省宁夏府设置 / 162

第二节 甘肃省固原州建置变化 / 172

第三节 宁夏府新增县、厅建置 / 175

第四节 特别村镇石嘴子 / 177

## 第九章 甘宁分治——朔方道改设宁夏省

(中华民国) / 180

第一节 宁夏府改置朔方道 / 181

第二节 固原地区行政建置变化 / 183

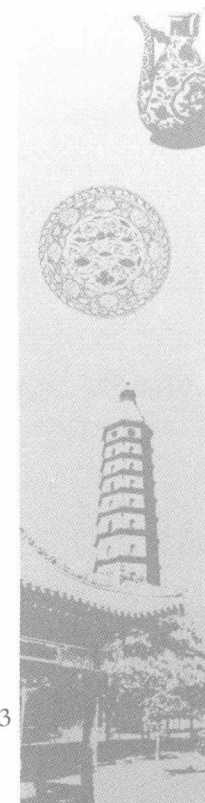
第三节 宁夏建省 / 184

第四节 全省县级建置大调整 / 187

第五节 “银川”得名与“凤凰城”来历 / 193

第六节 陕甘宁革命根据地红色政权 / 203

第七节 全国第一个县级回族自治政权建立 / 205





## 第十章 当代政区——从宁夏省到宁夏回族自治区成立 (中华人民共和国) / 209

- 第一节 新中国新宁夏省诞生 / 210
- 第二节 宁夏省建置撤销 / 217
- 第三节 宁夏回族自治区诞生 / 218
- 第四节 自治区行政区划的变迁 / 224

## 第十一章 山地、河流、湖泊 / 229

- 第一节 山地 / 229
- 第二节 河流 / 242
- 第三节 湖泊 / 248

---

后记 / 256

## 第一章

# 溫馨搖籃——先民的足跡

(公元前 272 年前)

黃河流域是中华民族的搖籃。宁夏地处黄河上游，我们的先民，在什么样的历史条件、地理环境中生息、繁衍，让我们追本穷源，沿着先民的足跡上溯到远古时代。

## 第一节 宁夏远古地理环境

宁夏的远古地理和黄河流域其他地区一样，经历了太古宙、元古宙和显生宙三个时期。地质年代最久远的太古宙，距今 40 亿~15 亿年。元古宙，距今 25 亿~19.3 亿年。这两个时期，主要是地质形成，生物中有菌类和蓝藻开始出现、繁盛。元古宙的末期，软驱体的无脊椎动物开始出现。地球上动植物的出现、进化，主要在显生宙。而显生宙又分古生代、中生代和新生代三个地质年代。古生代，距今 5.7 亿~2.5 亿年，下分寒武、奥陶、志留、泥盆、石炭、二叠六个纪。中生代，距今 2.5 亿~0.7 亿年，下分三叠、侏罗、白垩三个纪。最晚的新生代，起始时间距今 6500 万年，下分老第三纪、新第三纪和第四纪。新生代最晚的第四纪，起始时间距今 160 万年，此时人类才开始出现。



此后逐步演进，又经历了旧石器时代、中石器时代、新石器时代，在有文字记载的夏商步入青铜时代。

**恐龙的乐园** 太古宙时宁夏地层开始形成，距今约 38 亿年。贺兰山山群形成时间在 20 亿年前，总厚度约 15000 米。进入古生代（5.7 亿年前）后，各种动物、植物出现，并由低等向更高一等逐步进化。贺兰山、牛首山、青龙山、香山地层相继形成。在牛首山、烟筒山、香山发现的大量鳞鱼、中华鱼化石，说明这些地区在古生代泥盆纪时属陆相积沉，有很多湖泊、沼泽及河流。中生代是地质年代中的第四个代，始于 2.5 亿年前，结束时间距今 7000 万年，分为三叠纪、侏罗纪和白垩纪。中生代地球上脊椎类动物大量发展，特别是以恐龙为代表的爬行动物广泛分布于陆地和水域中。以银杏、苏铁为主的裸子植物开始出现。中生代的侏罗纪是恐龙时代，但在白垩纪后期即已灭绝。侏罗纪的宁夏，雨水丰沛，湖沼众多，植物茂密，给恐龙的生存、繁衍提供了绝佳的氛围，所以此时的宁夏由恐龙主宰，不但数量众多，而且体形硕大。2005 年 4 月，在灵武市南磁湾发现一个恐龙化石群遗址。经中国科学院古脊椎动物研究所和宁夏文物部门联合进行考古发掘，在 1 号、2 号坑就出土 5 只比较完整的恐龙化石。中央电视台在发掘现场对全国进行实况转播，一度形成民众中的“恐龙热”。尤其是那只巨型蜥角恐龙，一块脊椎骨的厚度达 1.1 米，肩胛骨长达 1.8 米，不但是国内恐龙化石之冠，在亚洲也属最大的恐龙化石个体。这批恐龙生存在中生代侏罗纪晚期至白垩纪早期，经测定，距今 1.3 亿~1.4 亿年。它们都栖息在湖泊、沼泽地带，食物以植物为主。这

样的庞然大物，每天要消耗多少植物？这说明当时的灵武市东南部，绝不是今天这样的半荒漠干旱地带，而是湖沼密布、树木繁荫、草灌茂盛。

**古猿的家乡** 人类出现于新生代的第四纪，距今 200 万年左右。人类学家认为，猿进化成猿人，猿人再进化成人类。云南元谋人、北京周口店人都属猿人。因此，在猿人之前的上猿，就是人类的祖先。1985 年，在宁夏同心县出土了上猿左下牙床的第二个臼齿，经测定距今约 1200 万年。这是我国发现的首例上猿牙齿，它证明宁夏也是中华民族远祖进化、起源的摇篮。同时出土的数十件化石表明，此时与这些古猿相伴的有各种哺乳动物、爬行类动物，其中大型动物有嵌齿象、铲齿象。此时恐龙早已灭绝。

## 第二节 旧石器时代人类活动遗址

经历了“混沌初开”的猿人时代，人类出现。此时的人类与猿的区别很多，而最大的区别就是人类能制造渔猎生产的工具，猿却没有这个本事。人类最早使用的工具是石器。考古学将人类使用石器的这段历史分为旧石器时代和新石器时代。旧石器时代距今二三百万年，人类能够制作打制的、比较粗糙的石器，过着采集和渔猎的生活。新石器时代始于七八千年前，以磨制的细石器为主。二者之间还有一个过渡阶段，叫中石器时代，历时一万年左右，以打制石器为主，出现了局部磨制的石器，生活仍以采集和渔猎为主，但发明了弓箭。宁夏发现的



旧石器时代遗址有以下两处：

**水洞沟遗址** 位于宁夏银川市东南 30 公里、黄河之东 14 公里，地属灵武市临河乡横城村，系全国重点文物保护单位。其发现实出偶然。1920 年，比利时神父 P. 绍特来宁夏传教，返回第一晚住在水洞沟的车马店中，发现一块很奇怪的石头。他琢磨一晚，断定是古人类的一件石器。第二天他又到水洞沟的边缘塌岸处寻找，竟然找到一具披毛犀牛的头骨。他如获至宝，将这两件东西带回欧洲。法国生物学家德日进、桑志华得知后，于 1923 年来到水洞沟进行考古发掘，10 天共发掘 5 个点，获得近 300 公斤的石器和部分动物化石。这些文物被带回法国后，交法国著名学者、考古专家步日耶进行系统研究。1925 年，德日进和桑志华发表初步研究报告。1928 年，他们 3 人联合署名出版《中国的旧石器》一书，把水洞沟的石器定为旧石器时代，认为这些石器与欧洲、西亚、北非发现的石器极为相似。这次发掘，结束了中国没有旧石器遗址的局面。此后，水洞沟又经历了 4 次发掘：1960 年，以盖培、科列班诺娃为首的中苏古生物考察队再次对水洞沟进行考察发掘，获得各类石器 2000 多件；1963 年 8 月，我国著名考古学家裴文中率中科院古脊椎动物与古人类研究所进行考古发掘，发现水洞沟除有旧石器时代遗存外，还有新石器的文化遗存；1983 年宁夏博物馆、宁夏地质局联合发掘面积 52 平方米，深 12 米，获石器 6700 余件、动物化石 15 种 63 件及骨器、装饰品多件；2003 年 8 月，宁夏文物考古研究所和中国科学院古脊椎动物与古人类研究所再次发掘，新开发掘点 6 处，发掘出 5 个文化层，出土石器 2.5 万余