

<<先秦至隋唐时期西北少数民族迁徙研究>>

图书基本信息

书名：<<先秦至隋唐时期西北少数民族迁徙研究>>

13位ISBN编号：9787105059089

10位ISBN编号：7105059087

出版时间：2003

出版时间：民族出版社

作者：李吉和著

页数：301

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<先秦至隋唐时期西北少数民族迁徙研究>>

内容概要

《中南民族大学学术文库·民族研究文库：先秦至隋唐时期西北少数民族迁徙研究》主要包括：西北主要地区的自然环境及其变迁、河西走廊、黄土高原、关中平原、新疆天山及南北盆地、蒙古高原、鄂尔多斯高原、内蒙古河套平原、青藏高原东北部地区、西北少数民族的迁徙过程、西北少数民族迁徙的原因、西北少数民族迁徙的影响、西北少数民族迁徙的特点等。

<<先秦至隋唐时期西北少数民族迁徙研究>>

作者简介

李吉和，1963年生，河南省南阳市人。
1989年兰州大学历史系硕士研究生毕业。
1989年至2002年，在甘肃省民族研究所《甘肃民族研究》编辑部从事编辑和民族研究工作。
1999年考取兰州大学西北少数民族研究中心民族学博士研究生，2002年毕业，获法学博士学位。
现为中南民族大学民族学与社会学学院副教授、硕士生导师，中国民族学会理事。
主要从事民族学和民族史研究。
出版专著一部（二人合著），在《民族研究》、《中央民族大学学报》、《黑龙江民族丛刊》、《中南民族大学学报》、《西北第二民族学院学报》、《青海民族研究》等刊物上发表论文20篇。

<<先秦至隋唐时期西北少数民族迁徙研究>>

书籍目录

总序序 引言一、民族迁徙的含义二、研究现状和意义三、研究的对象与区域范围四、基本思路与研究方法
第一章 西北主要地区的自然环境及其变迁一、河西走廊二、黄土高原三、关中平原四、新疆天山及南北盆地五、蒙古高原六、鄂尔多斯高原七、内蒙古河套平原八、青藏高原东北部地区
第二章 西北少数民族的迁徙过程一、戎族的迁徙二、羌族的迁徙三、氐族的迁徙四、匈奴族的迁徙五、月氏族的迁徙六、乌孙族的迁徙七、鲜卑族的迁徙八、突厥族的迁徙九、铁勒族的迁徙十、回鹘族的迁徙十一、吐蕃族的迁徙十二、吐谷浑族的迁徙十三、党项族的迁徙
第三章 西北少数民族迁徙的原因一、生产力的发展与民族迁徙二、气候变迁与民族迁徙三、战争与民族迁徙四、政治统治与民族迁徙五、先进地区的吸引力与民族迁徙六、民族亲缘关系与民族迁徙
第四章 西北少数民族迁徙的影响一、民族迁徙与部落制的解体二、民族迁徙与生产方式的变迁三、民族迁徙与民族整合四、民族迁徙与文化变迁五、民族迁徙与经济文化的互动六、民族迁徙与羁縻管理制度的变迁七、民族迁徙与文化的冲突及民族的消亡.....
第五章 西北少数民族迁徙的特点附：参考文献后记

章节摘录

四、新疆天山及南北盆地 新疆以天山为界，分为南北两部分。南部为塔里木盆地，北部为准噶尔盆地。

北疆包括天山及其以北的北疆全部，主要是天山、阿尔泰山和二者之间的准噶尔盆地。这里因纬度偏北，气温较低，山地高耸，盆地西北有缺口，便于大西洋及北冰洋水气的入侵，平均年降水量较多，冬季积雪较厚，空气较为湿润，地表径流也较丰富，灰钙土和棕钙土丰厚，动植物种类较多，山地植物垂直分布比较明显，成为游牧民族良好的夏季和冬季牧场，是西北游牧民族主要的游牧地和迁入地。

准噶尔盆地年平均气温约在6℃，冬季严寒，全年有五个月平均气温在0℃以下。

夏季较温暖，7月平均气温可达22℃~25℃，生长期约为150天~180天，适合小麦、甜菜的生长，海拔较低之处可种植棉花。

天山北坡降水量较为丰富，高山积雪多，分布的位置较低，融雪较早，是盆地农作物灌溉的重要来源，所以准噶尔盆地的绿洲大部分分布于盆地南缘的天山山麓地带。

天山是亚洲最大山系之一，位于今新疆中部，长1700公里，西段宽400公里，东段变狭，宽仅100公里左右。

在地质构造和地貌上，天山可分为北、中、南三带。

北天山的垂直景观比较明显，其中2800米~3000米以上为高山嵩草草甸。

嵩草草甸是中亚典型的高山植被，草高一般在10厘米~15厘米，很茂密，覆盖度达70%~80%，产量高，是良好的夏季牧场；2200米~2400米以上是亚高山草甸，由茂密的杂草组成，双子叶杂草类占优势，禾本科和莎草科次之；1500米~2200米分布着森林草原和森林；林带以下或森林带内的阳坡上，分布着山地草原和荒漠草原。

天山北坡的前山带为一系列平缓丘陵和纵向谷地，海拔1100米~1800米，年降水量300毫米~400毫米，土壤主要为山地栗钙土，适宜牧草生长，是天然的牧场。

中天山是一系列平行的山岭，夹着许多断陷盆地，是重要的牧区和农业区。

如伊犁河盆地三面环山，向西敞开，西来的潮湿气流得以深入，年降水量300毫米~500毫米，气候比较湿润。

盆地北侧有高山屏障，拦住了寒流，所以伊犁河谷地比较暖和。

天然植被主要为温带草原，水草茂盛，下游河谷平原盛产小麦、棉花等，也是今天新疆重要的农业区。

因这里自然条件较好，是古代西北少数民族重要的迁入地和争夺的牧场，如匈奴、月氏、乌孙、塞人、柔然、突厥、回鹘等族曾迁徙于此。

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>