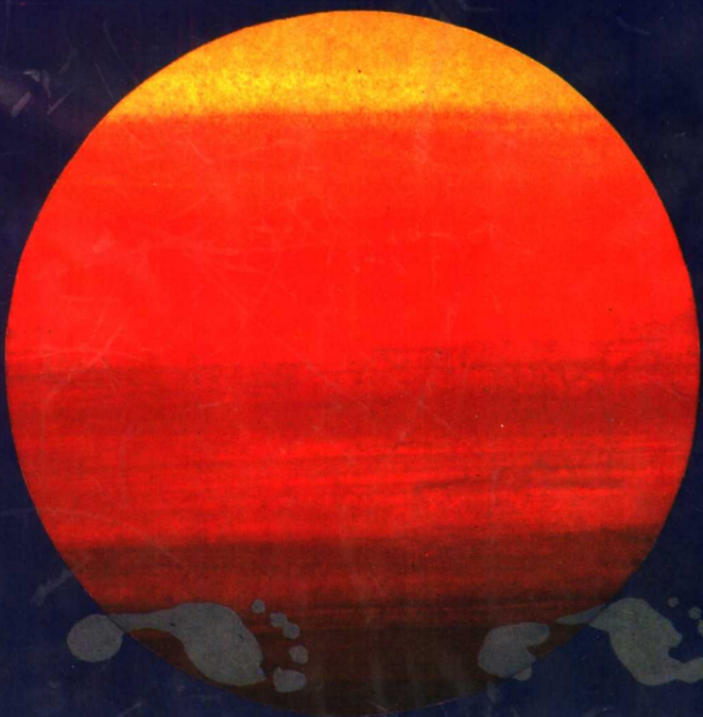


# 流徙文化论

王世梅著



陕西旅游出版社

L0343175

# 流徙文化论

王世梅 著

陕西旅游出版社

陕新登字012号

责任编辑：马凌云

美术设计：马 驛 周 旭

封面题字：石侃之

## 流徙文化论

王世梅 著

陕西旅游出版社出版

(西安长安路32号邮政编码710061)

新华书店经销 陕西省户县印刷厂印刷

787×1092毫米 32开本 6印张 9插页 130千字

1991年11月第1版 1991年11月第1次印刷

印数：1—3000

ISBN 7-5418-0289-1

K·61 定价：3.70元

# 序

姜信真

社会是一个大系统，做为社会的主体——人的群体也是一个系统，而且是一个流动的系统。人，由童年到老年，由存在到消失，由一人到群体，由甲地到乙地。仔细想来，没有谁能祖祖辈辈原地踏步。也许是由于这种绝对流动、相对稳定带来了人类的交流、兴旺和发达，正所谓“树挪死，人挪活”。当然，社会进步的原因很多，但这种流动现象肯定也是社会进步的原因之一。

把人类的流徙做为一种文化现象来研究，是世梅同志这本书的一个贡献。千百年来，人类迁徙的原因多种多样，或自觉或不自觉；或主动或被动，但不管主观初衷如何，最终的客观结果是迁入地的繁荣和发达。多人种、多民族之间的广泛接触和交往，导致了文化的渗透和交融，同时也进化了人类本身。从社会发展的历史来看，人做为生产力的主要因素，在历史进程中不断地矫正自己，适应自然，改造客观世界，用自己和群体的力量牵动着社会的进步。人类在最初就需要交流，人类至今还在继续扩大这种交流，只是交流形式不再那么原始。从这本书中，我们似乎可以隐约地触摸到人类从古到今四处奔走的宽大厚实的足迹，可以明显感受到人类为获得良好生存空间而进行的不懈不倦的努力。

DAF-50/67

实际上，人类迁徙活动的研究，很难说属于哪个学科。它涉及社会学、政治学、历史学、地理学等等，似乎可以归到社会科学范畴，属于多边学科。从事这方面的研究，对于探索人类自身的生存发展规律有益，同时，也可以丰富社会科学的内容。如果说，人类一开始就在流徙中生存和发展，那么，今日的人们有了一个更加广阔的活动空间。在这个空间，地球成为一个村庄，开放式的人类社会系统成为人类生存的一种需要。我思忖，也许这正是此书重要意义之所在。

当然，真正研究人类流徙，这也许仅仅是开始。既然如此，此书难以满足读者的地方，就完全有可能成为一个新课题的发端。对于一个未曾认真阅读此书，又对书中内容显然是门外汉的我，谨从鼓励青年人探索的角度唠叨了许多。我想世梅同志作为一个记者，一定会以他职业的敏感性，继续走下去，开掘出新的宝藏，还有可能引发一些敢为人先的勇者，促进一门新的学科的诞生。

我期待着！



## 作者小传

王世林，  
河北省人，  
1957年8月  
生。1973年  
参加工作，曾  
当过泥瓦工、  
电工、油漆  
工。1979年入  
原陕师大西  
安专修科中  
文系学习。  
1982年毕业  
后当过干事、  
教师，现为西  
安晚报社记  
者。

## 内 容 简 介

人类的迁徙和流动，作为人类寻找优裕生存空间的一种现象，具有许多规律和特点。本书对历史上人类的一些重要流徙活动作了生动的描述，并在此基础上探讨了这些活动对人类精神意识的影响、对人类发展的影响，同时对文明发展后的迁徙新潮做了科学的展望。本书的特点是立意新颖、资料丰富，集趣味性和学术性为一体，不乏真知灼见。可作为人类学、社会学、国情教育、近代史教育等方面的参考读物。

---

ISBN7—5418—0289—1

---

K·61 定价：3.70元

# 目 录

序 .....	姜信真 ( 1 )
引言 .....	( 1 )
● 应当引起足够重视的一种现象 .....	( 1 )
● 本书的主要观点和脉络 .....	( 3 )
<b>第一章 历史上的重要流徙活动 ( 上 ) .....</b>	<b>( 6 )</b>
● 到黄金和香料王国去	
—— 哥伦布的地理大发现 .....	( 6 )
● 日不落国的梦想	
—— 欧洲向世界的人口大扩散 .....	( 12 )
● 佛兰芒商人的肮脏档案	
—— 黑人如何成为北美重要人口部分 .....	( 17 )
● 加路特 · 格都 · 苛拉	
—— 犹太人的迁徙史与以色列国的出现 .....	( 22 )
● 请来上帝帮助扩张	
—— 十一、十二世纪的十字军远征 .....	( 26 )
● 海水所到之处就有华侨	
—— 华人向美洲和东南亚的移民 .....	( 29 )
<b>第二章 历史上的重要流徙活动 ( 下 ) .....</b>	<b>( 35 )</b>
● 若为自由故	
—— 浪迹天涯的吉普赛人 .....	( 35 )

●五岳寻仙不辞远	
——从另一个角度看李白	(39)
●一代奇才千秋恨	
——流放东北的清代名士吴兆宜	(42)
●胜败都是英雄汉	
——东方两大探险家植村和尧茂书	(46)
<b>第三章 迁徙流动的种类及原因</b>	(54)
●广义的流徙概念	(54)
●人的属性与流徙的关系	(56)
●移民——理性移民与非理性移民	(58)
●征战——刀光剑影下的特殊流徙	(66)
●探险——探索未知世界，寻求生存空间	(69)
●游历——丰富精神世界，感悟现实社会	(74)
●传教——传播宗教信仰，追求文化平衡	(78)
<b>第四章 迁徙流动与人类精神意识</b>	(87)
●种族和个人苦难意识	(87)
●流徙与宗法观念	(95)
●流徙与土地文化	(101)
●流徙与思乡文化	(106)
●流徙与竞争意识	(112)
●理性流徙中的信念与意志	(119)
●中西方人在认识流徙问题上的异同	(123)
<b>第五章 流徙活动对人类发展的影响</b>	(134)
●理性流徙使人类环境出现平衡，调整了人类 生存空间，反之则带来人类的灾难	(134)
●流徙对人类经济发展的贡献	(139)

●流徙对人类文化发展的贡献	(146)
●流徙活动促进了人类整体素质提高	(150)
●经历重大流徙活动的民族或喜欢流动的个人 往往比固守一隅的人更具创造性	(157)
<b>第六章 文明发展后的流徙新潮</b>	(162)
●财富成了近现代流徙活动主要诱因	(162)
●非理性流徙受到谴责和制约	(166)
●久居一地的观念正在变革	(169)
●流徙的频繁与现代化手段的发展互相促进	(174)
●现代文明引导迁徙与流动向更有利於人类进 步的目标努力	(179)
<b>主要参考书目</b>	(1)
<b>后记</b>	(4)

## 引　　言

### 应当引起足够重视的一种现象

澳大利亚有一本关于国土教育的教科书，叫《澳大利亚：国土及其发展》。这本书的第一章开始是这样写的：

除了另一个岛状大国——南极洲外，其他的每个大陆至少都和另一个大陆相连接。澳大利亚是世界上最大的占有一个岛状大陆的国家，海洋把它和所有邻国隔开，恐怕它是世界上位置最为孤单的国家了。正是由于这种隔离状态，使其在长期的发展过程中，形成了独特的生物界。只有在澳大利亚发展了名叫“桉”属的乔木和名叫“金合欢”属的灌木，而在别的大陆上发展的则是其他种类的植物。较高等的哺乳动物，包括凶猛的食肉兽类，在澳洲大陆没有发展。也是由于这个原因，使得在别的大陆上早已灭绝的较原始的动物群——单孔类（卵生哺乳动物）和有袋类（在肚囊里哺育幼兽），在这里还继续生存下来。

教科书告诉我们，隔离状态造成了澳洲大陆那独特的生物界。然而那里的人类生活也与其它大陆迥然不同吗？不。澳大利亚经济社会与世界其他国家一样处在比较文明的发展阶段。这种状态是怎样形成的呢？是人类流动的结果。海洋

没有能把这块大陆上的人与其他大陆隔开。澳大利亚史学界一致认为，澳大利亚的发展是移民带来的。第一次移民在三万年前，它使澳洲有了人类活动的足迹；第二次移民在16世纪后，它使澳洲开始步入现代文明国家行列。

纵观整个人类社会，可以说始终是处在一个动态环境中的。即使具体到每个个体，都可以说运动是其基本特性之一。

这个问题本不难理解。物理学家和哲学家的研究早已告诉我们，整个宇宙是运动的，太阳系是运动的，地球是运动的，地球上的地质构造也是运动的。地震是运动，海水潮涨潮落是运动，河水流向大海是运动；植物生生灭灭——春天发芽开花是运动，秋冬落叶休眠也是运动。人在地球上生活，自然也是运动的，除了纵向运动（繁殖、成长）外，也必须有横向的运动，也就是说人与自然界、人与人之间应当有互相对话、互相交流、互为依存的运动。

人的横向运动包括的范围很广，比如人认识大自然、改造大自然的活动，人对自身的认识与改造，都是一种横向运动。本书主要探讨的是人在思维支配下进行的流动。探讨这个问题的出发点，笔者认为有二：首先，人类的流动，既包含了认识与改造自然的内容，又包含了认识改造自身的内 容，是人类提高自身生存质量的一种活动，因而有很多经验值得总结、很多规律值得摸索；其次，作为人类的一种重要活动，应当有着比较广泛深入的研究，但遗憾的是它未引起人的足够重视。

我们曾折服于李白诗歌所创造的神奇艺术境界；我们曾对哥伦布等人对世界的探险发现给予高度评价；我们曾谴责过欧洲人当年贩卖黑奴的丑恶行径；我们也曾哀叹华人近百

年间背井离乡流落海外所遭受的苦难。但坦率地说，我们并未对这些现象进行过系统的、立体的、客观的研究。比如说李白诗歌的杰出成就和他喜好漫游的性格有什么关联？哥伦布等人的发现除社会发展到一定时期的必然需要外，有无人类自身属性的动因？黑人与华人的移民有无其积极的一面？

还有，人是有思维、会劳动的动物，但具体到一个民族、一个个体的人，思维方式和内容往往有较大的差异，然而纵观人类有史以来的流徙活动，却可发现基本是服从于一个大目标，那就是维持人类生存空间的基本平衡、追求人类生存质量的不断提高。这说明人类有着一种内在的调控能力。我们真正发现了人类具有的这种调控能力了吗？我们很好地运用了人类的这种能力解决人类生存中出现的矛盾了吗？笔者孤陋寡闻，就已掌握的知识和所能涉及的书籍来审视，总感到这方面研究似乎少了点。在经过一番认真的思索和学习后，笔者按照从行为到意识、从个体到群体、从历史到现在的思维方式，对这个问题进行初步探讨，从而也得出自己一些浅见。

## 本书的主要观点和脉络

第一，笔者对人类在思维支配下进行的自主流徙是持肯定态度的。人类必须靠向大自然索取能量来供应自身，求得自身的生存与发展。而人类的流徙活动，正是这种索取的方式之一。人类的早期，必须在可能达到的地域间奔跑，以猎取那些动物来满足食品的需要；人类的中期，必须拓展对其他资源的摄取范围，以满足人类已经升级的物质需要；而人类进化到现代，则更渴望对已知三维空间的全面了解运用，以满足人类更为复杂的精神和物质需要。由此而发生的流徙

现象，对人类总体来说是有益的。至于那些偶尔出现的非理性流徙，只是这个长河中的几道波折，其生命力是短暂的，最终也要被人类理性所战胜。

第二，笔者认为，人类是好动的，这种好动的特性是驱使人类流徙的原始动因之一。人类又是有思维的，这种思维与人类的好动性格相结合，便产生了比其他动物要高级的流徙行为，其特征是要使人类生存质量不断提高。

第三，随着人类思维能力的发展，人类的流徙活动逐渐频繁起来、流徙的方式逐渐多样化，比方整族或整群迁徙的现象减少，个体的流动情况增多；定居地不断变更的情况减少，短期旅游的情况增多；自主随意流徙的现象减少，政府或国际社会干预、调控的成分增多。此外，借助现代化通信或电视手段来实现过去需靠流徙才能实现的目标的情况也会逐渐增多。

第四，不发达国家、不发达地区以及每个个体，都应当摒弃那种不思流动、以不变应万变的陈腐观念，鼓励进行不违反客观规律的理性流徙。必要的宏观调控不可少，但不应因局部或近期的需要而压制对人类未来发展有益的重要流徙活动。

以上是本书的主要观点。既然要立论，就须对人类已发生过的主流流徙现象有一个总体把握。本书择其要回顾了人类历史上较有特点的流徙活动，从不同角度选取其中的有典型意义的群体或个人流徙事例予以介绍，并据此对人类流徙活动做了分类。接着，对人类流徙与精神意识的关系、流徙活动对人类经济、文化、整体素质提高所起的作用做了阐述，并且对当代人类流徙新潮进行了评价和展望。

本书所述事件、例证力求准确生动，立论和论述过程力争简明扼要。缺点是整体结构失之严谨，为立论所需的论据也未必充分扎实。只当抛砖引玉，以期引起有兴趣于此者进行更深入精当的研究。

# 第一章

## 历史上的重要流徙活动（上）

### 到黄金和香料王国去

——哥伦布的地理大发现

15世纪末的一个夏天，西班牙帕洛斯湾。

唐·克里斯多芬·哥伦布在圣玛利亚号船上升起指挥旗。他要带领一支船队开辟一条新航线，向那神密的东方、所谓香料之国开始伟大的、但也是冒险的航行。

如果在500年后的今天，我们足不出户便可以知道世界是个什么样子，可以精确地知道地球表面裸露的石头的大小；可以知道每个海岸是滩这是崖。甚至可以知道每个地方地下几十米处都埋有什么，因为现代科学帮助了我们。现在的人造地球卫星用遥感技术可以探测到地下60米的矿藏，可以拍下山间飞过的一种特殊的、可发光的鸟儿的照片，至于整个地球的形状、地貌更是一目了然了。但是这些在500年前是不可想象的。500年前的人们才朦朦胧胧感觉到地球是个圆的，但究竟有多大，除了自己本身生活的地方外还有什么地方、还有什么人、还有什么东西？都是朦朦胧胧的。哥伦布相信地球是圆的，他力主从西班牙向西行，就可以渡过大西洋。

到香料之国或黄金之国的中国、印度。证实这个大胆设想的欲望，一直在这位水手的心中骚动者。

哥伦布向新大陆的进军，还有深刻的政治经济背景。15世纪的后半期，西欧的封建主义正处于崩溃瓦解阶段，大城市相继出现，欧洲与本洲外国家的商业贸易蓬勃发展，狭小的地域和稠密的人口使欧洲人深感拥挤，追求金钱的欲望在西欧的无论国王还是在平民的心目中都异常强烈。欧洲人都认为遥远的东方是蕴藏黄金和值钱的香料的宝库，但过去都是走海陆相连的东方道路的，由于连年征战和东方强大帝国土耳其的阻挡，向东的道路是不通了，于是欧洲两个当时强大的国家葡萄牙、西班牙分别选择了两条新的探求路线：葡萄牙向南走非洲，试图绕过这块大陆到印度；西班牙则向西走，试图穿过大西洋到印度和中国。向西走的这只船队的司令就是哥伦布。

克里斯多芬·哥伦布大约1451年生于意大利的热那亚，1473年后开始远航探险活动，在此之前他曾经到过英国、几里亚湾和非洲的黄金海岸。这些探险活动使他锻炼成为一个集船长、天文学家和舵手知识于一身的优秀海员。他之所以成为发现新大陆的第一人，不是偶然的，因为他年轻时就萌发过探求新大陆的念头。1474年他曾就寻找通往印度的最短航线请教者过一位叫保罗·托斯堪尼里的天文和地理学家，这位学者也坚信直向西走便可到东方的印度和中国。但托斯堪尼里把地球设想得太简单了，他觉得从欧洲向西经日本到中国的杭州大约只有12000公里。哥伦布把这个设想做了些修正，认为可能更近一些，只有7000余公里，难怪他发现美洲大陆时错把它当成印度了。18世纪法国地理学家让·巴吉斯塔·安维里