

世界河域文明系列



MISFORTUNE

多舛的
密西西比河

Mississippi

甄艳萍 编著

CHISO 新疆青少年出版社

世界河域文明系列



(ISBN 7-5335-1008-8 定价：18.00元)

编著：甄艳萍

CHISO 新疆青少年出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

多舛的密西西比河 /甄艳萍编著. —乌鲁木齐：新疆青少年出版社，2009. 8

(世界河域文明系列)

ISBN 978-7-5371-7537-1

I. 多… II. 甄… III. 密西西比河—流域—概况
IV. K971. 04

中国版本图书馆CIP数据核字 (2009) 第141023号

新疆青少年出版社

(地址：乌鲁木齐市胜利路二巷1号 邮编：830049)

廊坊市华北石油华星印务有限公司

710毫米×960毫米 16开 14印张 160千字

2009年8月第1版 2009年8月第1次印刷

印数：5000册

ISBN 978-7-5371-7537-1

定价：28.00元

(如有印装质量问题请直接与承印厂调换)



引言

“黑人劳动在密西西比河上，
黑人劳动白人来享乐，
黑人工作到死不得休息。
从早推船直到太阳落，
白人工头多凶恶，
且莫乱动招灾祸，
弯下腰低下头，
我拉起纤绳把船拖。
让我快快离开白人工头，
快快离开密西西比河。
请你告诉我那个地方，
我要渡过古老的约旦河。
老人河，啊，老人河！
你知道一切，但总是沉默，
你滚滚奔流，你总是不停地流过。”

多少年来，这首由黑人歌唱家保罗·罗伯逊创作的《老人河》已传遍全世界。尽管这首歌曲中充满了美国黑人的愤怒与无奈，但对密西西比河的心情却是那么地复杂，毕竟，这是美国的“老人河”。

作为美国的第一大河，密西西比河同南美洲的亚马逊河、非洲的尼罗河和中国的长江同称为世界四大长河，它就像一条乳白色的飘带，由北向南镶嵌在美利坚合众国的大地上。美丽富饶的密西西比河发源于美国西部偏北的落基山北段的群山峻岭之中，由北向南纵贯美国大平原，注入墨西哥湾。千百年来，这条大河滔滔不绝的河水像乳汁一样哺育了整个流域的人们。作为北美大陆上流程最远、流域面积最广、水量最大的水系，密西西比河被誉为“河流之父”。而在很长一段时期里，美国人又称密西西比河为“老人河”。

密西西比这个名称起源于居住在美国北部威斯康星州印第安人的一支——阿尔袞琴人，他们把这条河流的上部叫做“密西西比”。“密西”意为“大”，“西比”意为“河”，“密西西比”即“大河”或“河流之父”的意思。当美利坚这个年轻的国度出现以后，古老的密西西比河便在其历史上发挥了重要作用。在经济生活上，密西西比河是美国南北航运的大动脉，每天都有无数的船只穿梭于河面之上，而这条黄金水道，对美国的繁荣和发展做出了巨大贡献。正是在密西西比河的滋润下，在其两岸涌现出众多的城市：圣路易斯、孟菲斯、新奥尔良……

早些时候，美利坚只不过是一个拥有东部13州的狭小国家。随着力量的壮大，这个年轻的国家开始了向西部进军的步伐。由此，密西西比河才进入了他们的视野，而在长达百年的西进运动中，密西西比河无疑发挥了巨大作用。它为一批又一批移民提供



了土地和水源，使他们能够在这片广袤的平原上繁衍生息。在美国的政治历史中，密西西比河同样曾扮演过关键角色。南北战争之前，密西西比河流域的土地成为南北双方激烈争夺的焦点。当战争爆发后，这里又成为双方殊死拼杀的重要战场。可以说，正是在密西西比河的阵痛中，美国才迎来了自己的新生。

相比于世界其他著名河流，密西西比河在创造古老文明方面显然要逊色得多，即便如此，这条“老人河”仍称得上近代美国文明的摇篮。在短短两百多年的时间里，这条河流就孕育出一大批伟大的文化名人：林肯、马克·吐温、海明威、福克纳、“猫王”……几乎在每个名字的背后，都有值得大书特书的故事。



目 录

引 言	001
第一章 美利坚之源	001
一、黄石國家公園：“老人河”的真正起点	003
1. 北美之“脊”落基山：寻找密蘇里河的源头 ...	003
2. 世界第一个國家公園：黄石國家公園	006
二、拉什莫尔山总统雕像：美国的奇观	010
第二章 堪萨斯州：“游击队之州”	015
一、内战从这里点燃	017
1. 南方奴隶制：民主国度的罪恶	017
2. 妥协与较量	020
3. 内战的预演	027
二、由堪萨斯成长的“硬汉”：海明威	033
1. 堪萨斯州的“明星”	034
2. “硬汉”	040
第三章 密苏里州：“索证之州”	049
一、圣路易斯：通向西部的大门	051
1. 见证美国的雄心	052
2. 西进运动	055

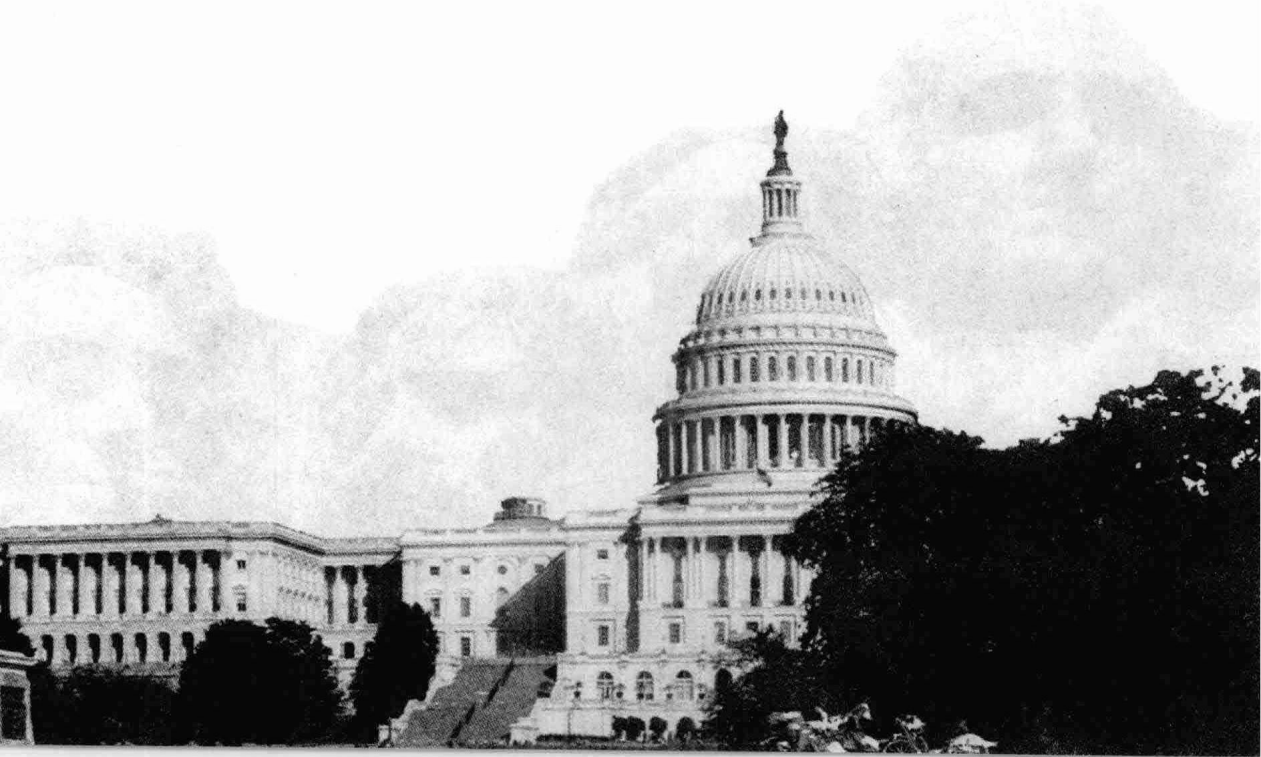
3. 第三届奥运会：那些苦涩的往事	063
4. 1904年世界博览会：寻觅中国人的足迹	066
二、密西西比河上的“水手”：马克·吐温	074
1. “美国文学中的林肯”	074
2. 马克·吐温故居	086
三、哈里·杜鲁门	089
1. 最后一位没有大学学位的美国总统	089
2. 毁誉参半的总统	095
第四章 肯塔基州：“牧草州”	107
一、伟大的解放者：林肯	109
1. 美国的危机	109
2. 一个小姐与一场大战争	116
3. 简陋木屋里走出来的“解放者”	122
4. 未完成的心愿	125
5. 福特剧院的枪声	127
6. 凶手蒲斯	130
7. 一系列悬案	134
8. 副总统的嫌疑	136
二、“伟大的调解者”：亨利·克莱	139
三、穆罕默德·阿里：一代拳王的传奇	145
第五章 田纳西州：“平行斜线州”	157
一、罗斯福家族的功绩：田纳西流域管理工程	159
二、梦断孟斐斯：马丁·路德·金的殉难	164
1. 伟大的梦想	165



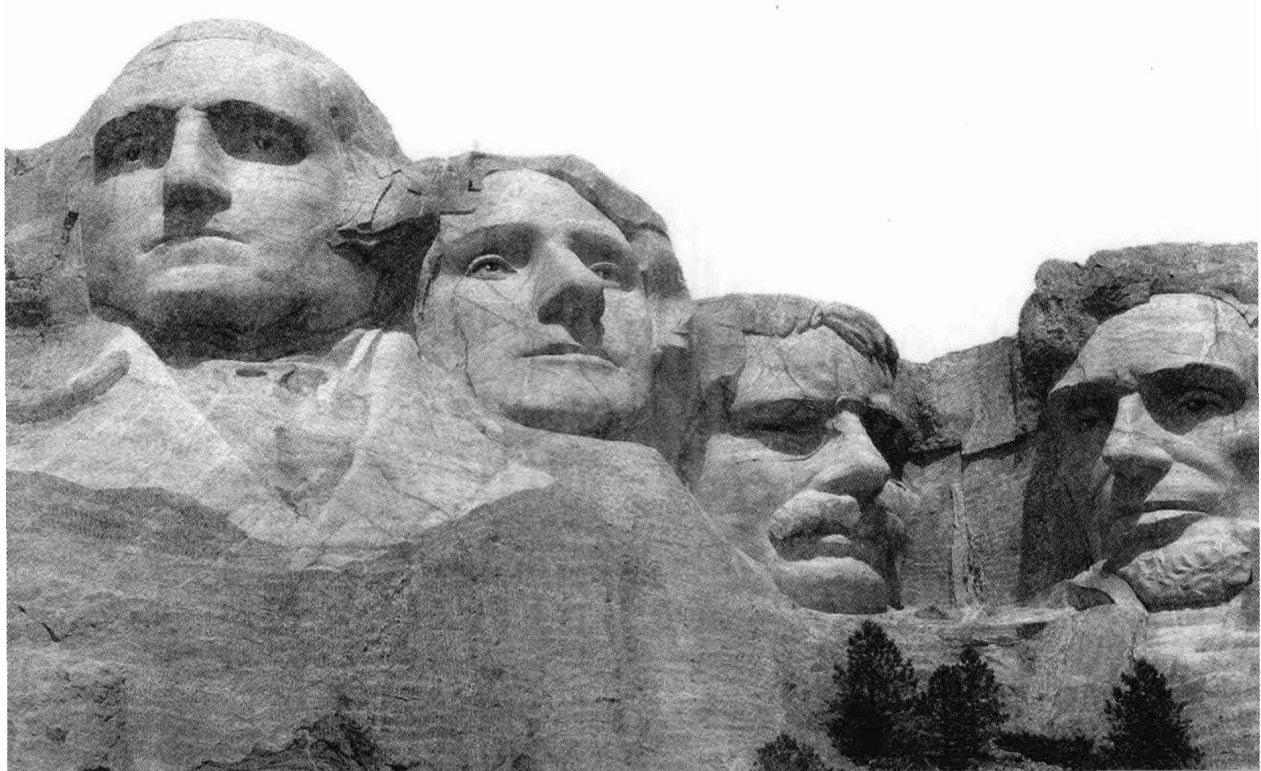
2. 孟斐斯的枪声	168
3. 莫名其妙的凶犯	170
4. 谋杀疑案	172
5. 一波三折的审判：到底谁是密谋者	175
三、世纪偶像从这里走出：“猫王”的故事	179
1. 巨星出世	180
2. 一代偶像，神秘的死去	181
3. 元凶，竟是镇静剂	183
4. 偶像幽灵：稀奇古怪的传闻	185
第六章 路易斯安那州：“法国移民的子孙州”	187
一、购买路易斯安那：美国历史上最划算的交易	189
二、新奥尔良：见证生死之战	193
1. 第二次英美战争	194
2. 安德鲁·杰克逊与新奥尔良之役	199
三、爵士乐的发源地	202
四、不堪回首的往事：密西西比泡沫	205

第一章

美利坚之源



密西西比河与尼罗河、亚马逊河以及中国的长江并称世界四大河流。在早期，当密西西比河刚被发现时，人们往往将其干流的出发点定义为伊塔斯喀湖——加拿大与美国的边境地区。不过随着地理探索的进行，人们又发现，按国际惯例，其实密西西比河真正的源头应属其支流密苏里河的发源地——美国西北部地区落基山脉的黄石公园附近。以此而论，密西西比河全长达6262公里，名列世界第四。





一、黄石国家公园：

“老人河”的真正起点

密西西比河与尼罗河、亚马逊河以及中国的长江并称世界四大河流。在早期，当密西西比河刚被发现的时候，人们往往将其干流的出发点定义为伊塔斯喀湖——加拿大与美国的边境地区。不过，随着地理探索的进行，人们又发现，按照国际惯例，其实密西西比河真正的源头应属支流密苏里河的发源地——美国西北部地区落基山脉的黄石公园附近。

以此而论，密西西比河全长6262公里，名列世界第四。对于整个密西西比河来说，全长达4300公里的密苏里河才是其上游。它首先流经落基山地，河流分割山地，水系复杂，支流如辫，弯弯曲曲，形成许多风景秀丽的峡谷；从米尔克河口至苏城，流经密苏里丘陵性高原，河谷深狭；在苏城以下河流就进入了平原区，河床变得弯曲，两岸形成广大沼泽。由于这一地区水土流失比较严重，年均含沙量达3.1亿吨，约占整个密西西比河每年输入海洋中的泥沙量的75%，因此过去美国人称密苏里河为“狂暴的大泥泞河”。

1. 北美之“脊”落基山：寻找密苏里河的源头

落基山脉是美洲科迪勒拉山系在北美的主干，由许多小山脉

组成，被称为北美洲的“脊骨”，从阿拉斯加到墨西哥，南北纵贯4500多公里，广袤而缺乏植被。

落基山名称源自印第安部落名。英国殖民者初到加拿大阿西尼波音地区，得知当地印第安部落名为“石头”，加之该地的山像石头一样光秃秃的没有植被，于是将此山称为“石头山”，英语译为“rocky”，后来此名扩及纵贯南北的整座山脉。中文“落基”一词是从英文“rocky”音译而来的。

落基山最初为巨大的地槽地区，到白垩纪初期还只是浅海，第三纪时发生了大规模的造山运动、火山爆发，地壳发生了强烈的褶曲与压缩，山脉再度隆起，形成了高大的花岗岩山系；第四纪时，冰川的作用又留下了陡峭的角峰、冰斗、槽谷等冰川侵蚀的地貌特征，再加长期的地壳变动，逐渐形成落基山的现状。

庞大的落基山分布范围很大，呈南北走向，南北各部分差异较为明显，大体可分为三个部分。

南部落基山地包括怀俄明盆地以南或北普拉特河上游东岸向南的山地。这部分山地大多呈南北走向，平行罗列，而且许多山峰挺拔陡峭，郁郁苍苍，山间小溪到处可见，水流清冽，山花摇曳，百鸟争鸣，十分迷人秀丽。

这里的山体多为前寒武纪的结晶岩组成，海拔高度在4000米以上，其中埃尔伯特山最高，是落基山脉中的最高点。高耸入云的山峰此起彼伏，在云雾中形成一片峰海。峰顶常常由于恶劣的天气影响，终年覆盖积雪，形成奇特异常的冰斗、冰凌，十分壮观。

南部落基山地矿藏丰富，最早发现的是金矿，数以万计的淘金者曾经从四面八方围聚于此，希望寻找到金子而一夜成为富翁，于是曾几何时南部落基山地寄托了多少淘金者美妙的梦想。



不过，这里的金矿确实影响了一些人的一生，有的从此发迹，有的一蹶不振，甚至丢掉了性命，而这些也曾为美国西部地区的发展起到了一定的作用。

后来，这里也曾发现了铜矿和银矿，但经数年的开采，大部分矿体已经枯竭。

北部落基山地包括黄石公园北部到加拿大境内的山地。这部分山地过去冰川活动十分活跃，由于冰川的作用，形成特殊的地貌。山地主要由水成岩构成，庄严的山峰和“U”形的山谷代替了松软的高原。

北部山地复杂的地层结构和强烈的火山作用，使这里蕴育了丰富的有色金属矿藏，如美国第二大铜矿产地就建在这里，年产铜矿石200万吨以上，银、铅、锌等矿产量占美国的一半。

中部落基山地，以高原为主，中间有些山块。这里地质构造复杂、火山影响很大，产生了许多温泉和间歇泉。黄石公园的“老实泉”就是驰名世界的间歇泉。

中部山地还有一个巨大的怀俄明盆地，四周高山环绕，气候干燥，年降雨量少于350毫米，几乎寸草不生，属于半荒漠景观地带。落基山脉雄伟壮观，风光独特，美国政府早在此地兴建了三座国家公园，即黄石公园、冰河公园和大台阶公园，吸引了大批游客前来观光、旅行、度假。

后来，在科罗拉多州丹佛市西北的落基山中，又兴建了一个面积为980平方公里的落基山国家公园。人们来这里旅行考察，可看到各个地质时期的山脉、峡谷、森林、冰川和冰河遗迹等，直接领略大自然的奇观。

另外这里还设置了一些新奇的自然博物馆，配有专人宣传、讲解，给青少年传授人类学、生物学、考古学、地理学、气候学

和环境生态学知识。人们可在观赏景物的同时，学到很多知识。

另外，许多人全家前来，在野外搭起帐篷，过起野营生活，吃着美味食品，围坐在篝火边，享受着一份都市里寻不到的乐趣。

落基山地区经历了历史的沧桑，渐渐地发展起来。这里修筑了铁路，建立了城市，也带来了科学技术和文明，成为美国的发达的经济区之一。

2. 世界第一个国家公园：黄石国家公园

黄石公园是世界上最原始最古老的国家公园，位于美国西部北落基山和中落基山之间的熔岩高原上，绝大部分在怀俄明州的西北部。海拔2438米，面积8956平方公里。

早在19世纪初，肖肖尼人和其他印第安人曾经在这片土地上狩猎甚或星散地居住。那时，他们过的是一种极端贫困的生活。

1806年，约翰·科尔特成为迄今为止人们所知道的第一位到此进行勘探的白人。他所做的兴高采烈的报道，很快就吸引了一批批狩猎者和探矿者，他们纷至沓来，步其后尘。

1859年，传奇人物吉姆·布里杰率领着第一支政府授权的探险队进入黄石探险。

1870年，人类对黄石的一次最重大的造访——一个叫“沃什伯恩·兰福德·多恩”的探险行动开始了。黄石公园的别名“老实泉”就是这支探险队的人给起的。在这支探险队中，出了一位心甘情愿为黄石公园献身的兰福德先生。在黄石公园开办之初，他义务担任了公园首任负责人，工作了五年，分文未取。

另一个值得注意的名字是法官科尼利厄斯·赫奇斯，他的声



望来自那个由他首先提出的“这片土地应该是属于这个新兴国家全体人民的国宝”这一革命性倡议。

1871年，一支国家地质勘探队开始对黄石进行正式的勘察。这支以著名的地质学家海登为领队的勘察队，也发表声明支持法官科尼利厄斯·赫奇斯的提议。海登也曾是1859年那支由吉姆·布里杰率领的政府探险队的成员。随后，一场影响极广、声势浩大的反对运动爆发了。

尽管反对者甚嚣尘上，这个将这片公共土地交到联邦政府手中的议案，最终还是令人难以置信地在当年被提了出来，并且在后来获得了通过。1872年的3月1日，当时的总统尤利塞斯·格兰特在提案上签了字。至此，世界上第一个“国家公园”就这样诞生了。

根据1872年3月1日的美国国会法案，黄石公园“为了人民的利益被批准成为公众的公园及娱乐场所”，同时也是“为了使它所有的树木，矿石的沉积物，自然奇观和风景，以及其他景物都保持现有的自然状态而免于破坏”。

黄石国家公园自然景观分为五大区，即玛默区、罗斯福区、峡谷区、间歇泉区和湖泊区。五个景区各具特色，但有一个共同的特色——地热奇观。

黄石国家公园内有温泉3000处，其中间歇泉300处，它们是黄石公园的骄傲。因为全世界其他地方所有的间歇泉加起来，其总数还不及一个黄石公园的多。在冰岛、新西兰、日本、喜马拉雅、南美洲以及其他许多火山地区也都有间歇泉的发现，然而只有在冰岛、新西兰和这座公园里，间歇泉才展现出它们最为恢宏的气势和最为壮丽的风采。在这三个著名的地区中，无论从间歇泉的数量上，还是从它们的规模上，黄石公园的间歇泉都当仁不



让地拔取头筹。

其中，“狮群喷泉”由4个喷泉组成，水柱喷出前发出像狮子吼的声音，接着水柱射向空中；“蓝宝石喷泉”水色碧蓝；最著名的“老实泉”因很有规律地喷水而得名，从它被发现到现在的100多年间，间隔的时间为35分钟—120分钟；每次喷发持续的时间为1.5分钟—5分钟，水柱高40多米，从不间断。

园内道路总长500多英里，小径总长1000多英里，黄石湖、肖肖尼湖、斯内克河和黄石河分布其间。公园四周被卡斯特、肖肖尼、蒂顿、塔伊、比佛黑德和加拉廷国有森林环绕。黄石公园它那由水与火锤炼而成的大地原始景观被人们称为“地球上最精彩、最壮观的美景”，描述成“已超乎人类艺术所能达到的极限”。

黄石国家公园内的另一景观是黄石河，它由黄石峡谷汹涌而出，贯穿整个黄石公园到达蒙大拿州境内。黄石河将山脉切穿而创造了神奇的黄石大峡谷。在阳光下，两峡壁的颜色从橙黄过渡到橘红，仿佛是两条曲折的彩带。由于公园地势高，黄石河及其支流深深地冲入峡谷，形成许多瀑布，蔚为壮观。

黄石国家公园还是美国最大的野生动物庇护所和著名的野生动物园，这里有300多种野生动物（包括60多种哺乳动物）、18种鱼和225种鸟。灰熊、美洲狮、灰狼、金鹰、麋鹿、白尾鹿、美洲大角鹿、野牛、羚羊等2000多种动物在这里繁衍生息。

正因如此，1978年，黄石公园被列入《世界遗产名录》。

20世纪初，一位美国探险家曾经这样形容黄石公园：

“在不同的国家里，无论风光、植被有多么大的差异，但大地母亲总是那样熟悉、亲切、永恒不变。可是在这里，大地的变化太大了，仿佛这是一片属于另一个世界的地方。……地球仿佛