

国家民委民族问题五种丛书之一
中国少数民族自治地方概况丛书

秀山土家族苗族自治县概况

《秀山土家族苗族自治县概况》编写组

4

四川民族出版社

SBD754404

国家民委民族问题五种丛书之一
中国少数民族自治地方概况丛书

秀山土家族苗族自治县概况

《秀山土家族苗族自治县概况》
编写组 编

四川民族出版社
一九八七年·成都

责任编辑：李峰铭
封面设计：曹辉禄
版面设计：李明德

国家民委民族问题五种丛书之一
中国少数民族自治地方概况丛书
秀山土家族苗族自治县概况

四川民族出版社出版
新华书店重庆发行所发行
重庆新华印刷厂印刷

开本850×1168毫米 印张4.375 插页10 字数96千
1987年2月第一版 1987年2月第一次印刷
印数：1—6,000册

书号：M3140·51 （平）定价：1.50元



竹编专业户



包装转运的名产“秀油”

出版说明

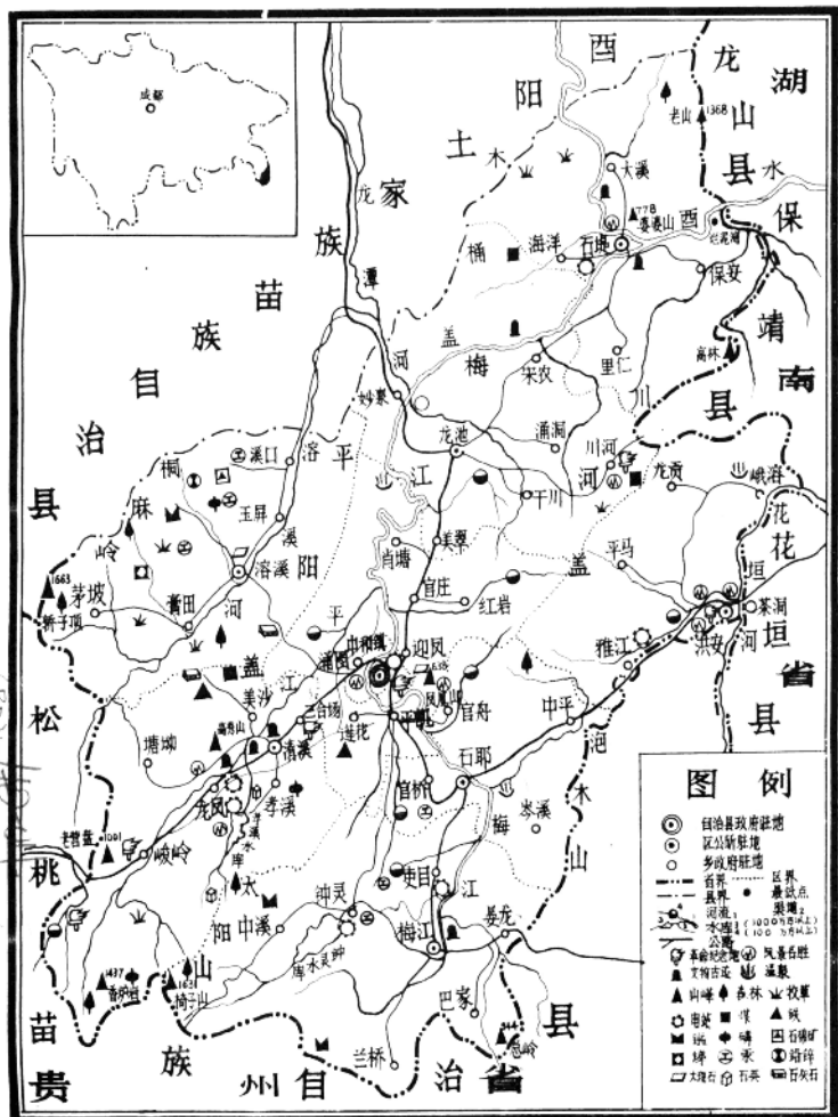
《中国少数民族自治地方概况丛书》，是国家民委民族问题五种丛书编辑委员会主持编辑的《民族问题五种丛书》之一，是在各有关地区党委和政府领导下，由各自治地方分别编写的。

我国是一个统一的多民族的社会主义国家。在长期的历史发展过程中，各民族对伟大祖国的缔造都做出了自己的贡献。实行民族区域自治，是我们党和国家解决我国民族问题的基本政策。自治区、自治州、自治县（旗）的建立，实现了各少数民族在管理本民族内部事务上的民主权利，体现了各民族平等团结、共同繁荣的基本原则。三十多年来，各民族自治地方在党和政府的领导下，政治、经济、文化都取得了巨大的成就。

为了介绍各民族自治地方的基本情况，宣传党和国家的民族政策，促进各少数民族地区的四化建设，特编辑出版《中国少数民族自治地方概况丛书》。主要内容包括：各自治地方的行政区划、自然资源、民族分布、历史发展、政权建设、社会变革、经济文化以及名胜古迹、宗教信仰、风俗习惯等。本《丛书》的出版，对于各民族之间的互相了解，互相学习，进一步增强民族团结，巩固祖国统一，将发挥重要的作用。

国家民委民族问题五种丛书编辑委员会

秀山土家族苗族自治县地图



目 录

| | |
|--------------------------|----|
| 第一章 山 川 | 1 |
| 地理概貌 | 2 |
| 自然资源 | 9 |
| 风景名胜 | 18 |
| 第二章 沿 革 | 22 |
| 历代建置 | 22 |
| 现行区划 | 28 |
| 第三章 民 族 | 31 |
| 民族源流 | 31 |
| 社会经济 | 35 |
| 风俗习惯 | 39 |
| 宗教信仰 | 48 |
| 文化艺术 | 49 |
| 第四章 光荣的民族传统 | 57 |
| 抗倭斗争 | 57 |
| 平定新疆贵族叛乱活动 | 58 |
| 鸦片战争抗击英国侵略 | 59 |

| | |
|-------------------|------------|
| 辛亥革命前后 | 60 |
| 黔东苏区的斗争 | 61 |
| 第五章 社会变革 | 66 |
| 秀山的解放及人民政权的建立 | 66 |
| 土地改革 | 71 |
| 社会主义改造 | 73 |
| 经济体制的改革 | 75 |
| 第六章 农林牧渔业 | 78 |
| 农田水利建设 | 78 |
| 粮食生产 | 80 |
| 多种经营 | 82 |
| 林业 | 84 |
| 养殖业 | 85 |
| 农业区划 | 87 |
| 第七章 工交乡镇企业 | 89 |
| 工业 | 89 |
| 交通 | 92 |
| 邮电 | 94 |
| 乡镇企业 | 95 |
| 城镇建设 | 97 |
| 第八章 商业财政金融 | 100 |
| 商业 | 100 |
| 财政 金融 | 104 |
| 集市贸易 | 106 |
| 第九章 教科文卫事业 | 108 |
| 教育事业 | 108 |

| | |
|-------------------|------------|
| 科技工作 | 111 |
| 卫生事业 | 112 |
| 广播电视与电影 | 114 |
| 文学艺术 | 116 |
| 群众文化 | 118 |
| 体育运动 | 120 |
| 第十章 民族区域自治 | 122 |
| 自治县的建立 | 122 |
| 繁荣民族经济文化 | 125 |
| 发展社会主义民族关系 | 128 |

第一章 山 川

秀山土家族苗族自治县，是伟大祖国一个可爱的地方。它位于四川省东南角，距省会成都1200多公里。地处东经 $108^{\circ}43'6''$ 至 $109^{\circ}18'58''$ 和北纬 $28^{\circ}9'43''$ 至 $28^{\circ}53'5''$ 之间。从东北到西南长89公里，西北到东南宽49公里，面积2462平方公里。恰似一片牡丹叶，铺在武陵山区中段。

“处蜀偏远”，却面临湘鄂，背负黔省，当川黔湘鄂四省往来之通。自治县东与湖南省湘西土家族苗族自治州的龙山、保靖、花垣三县毗邻，南和东南、西南部与贵州省松桃苗族自治县接壤，北和西北部与四川省酉阳土家族苗族自治县相连。在东北角距湖北省鄂西土家族苗族自治州来凤县界仅20余公里。清代章恺有“蜀道有时尽，春风几处分；吹来黔地雨，卷入楚天云。”^①的诗句，生动地描绘了秀山的地理位置。

秀山，山川秀丽，物产富饶。长期以来，土家、苗、汉各族人民就是在这块美丽富饶的土地上辛勤劳动，谱写了历史的篇章！

^① 清光绪《秀山县志》。

地理概貌

多样化的地形地貌 秀山地处川东南褶皱山区的盆周山地外缘一侧，属云贵高原东北角的武陵山脉二级隆起地带。其地形特点是：地势西南高，东北低；山脉由西南向东南依次平行排列，并向东南倾斜；中部有广阔的坝子地形。境内既有山势巍峨危岩突起的奇峰和顶部平缓而四面悬崖形如高原的“山盖”，又有周围群山环抱，山上梯田层层，中间地势开阔，一带平川沃野如小型盆地的山间坝子。既有山峦起伏状如奔马的低山丘陵；又有两山对峙，溪流穿行其间的峡谷和“三沟两叉”槽地。概而言之，“一顶、两山、三盖、四水、五坝”构成了秀山的主要地形地貌。

具体来说，全县地形可分为中低山区、低山丘陵区和盆地平坝区三类。

中低山区，分布在县境西北和西南部，包括轿子顶（即“一顶”）、太阳山、八面山（即“两山”）、川河盖、平阳盖、木桶盖（即“三盖”）等，海拔在650米至1631.4米之间，太阳山主峰椅子山高1631.4米，是全县的至高点。整个中低山区平均坡度为20度，面积1039.4平方公里，占全县总面积的42.4%，为县内的高盖地区，系主要矿床及主要林牧区。

低山丘陵区，分布在自治县的东北及东南部，包括石堤峡江地区及洪安、石耶丘陵区。海拔一般在350米至650米左右，整个低山丘陵区坡度在15至20度之间，面积709平方公里，占全县总面积的29%，为经济林木和旱地作物区及部分水稻产地。

盆地平坝区，包括由龙凤坝、清溪坝、中和大坝、龙潭坝、

梅江石耶等坝子组成的中部盆地坝子以及西部的溶溪、东部的峨溶、贵塘、石堤乡的高桥等坝子。海拔在350米以下，高桥坝子的烂泥湾海拔只有245.7米，是全县的最低点。这些地区，平均坡度7度，面积701平方公里，占全县总面积的28.6%，为水稻和小麦、油菜主产区。

山脉及其高盖地区 自治县境内山脉与高盖均属川鄂湘黔的武陵山脉，呈西南到东北走向。平阳盖——木桶盖——八面山与太阳山——川河盖两条平行山脉纵贯全县。连同东面与松桃为界的总岭——泡木山，西面与酉阳为界的轿子顶及其余脉桐麻岭构成了全县平行山脉分布的骨架。

轿子顶及其余脉桐麻岭一列：位于溶溪区西北一侧。是乌江水系与洞庭水系沅江流域的水岭之一。为全县最大的磷矿床和特大汞矿床分布地区。主峰轿子顶在酉阳、秀山两县交界处，海拔1663米。县境一侧，为解放后最早兴办、经过二十多年经营，现拥有森林面积达一十二万亩的轿子顶林场。

平阳盖——木桶盖——八面山一列：南起塘坳乡老营盘，北迄大溪乡与湖南湘西土家族苗族自治州龙山县接界的的老山。全长74公里，海拔在900米至1200米之间，被龙潭河和酉水切割为三段。分别为溶溪河与平江、梅江和龙潭河与酉水的分水岭。平阳盖和木桶盖均为县内主要煤矿床和林业基地。八面山为川、湘、鄂三省分界山，因山周围有八面悬崖而得名。自治县境一侧的两面，万丈悬岩，山势险峻。山顶与附近酉水河畔水平距离不过4.5公里，而高差却达1000米左右。极目远眺，绝壁千仞，直插云天，云蒸霞蔚；上山俯瞰，浮云如海，“白浪”翻滚，“群岛”隐现，极为壮观。

太阳山——川河盖一列：南起峻岭乡香炉岩，北迄里仁乡高

林，全长65公里，海拔在600米至1630米之间，被梅江切割成两段。分别为梅江与平江河、花垣河的分水岭。

太阳山，横亘于中溪、峻岭两乡与贵州省松桃苗族自治县之间，为秀山、松桃两县河流的主要发源地。是乌江水系与洞庭水系沅江流域的分水岭之一。山势逶迤，奇峰突起。在海拔1000米以上的，有秀山第一峰——椅子山以及香炉岩、老尖峰、三尖峰、莲花山、关鸟马、高洞梁子、包家后山等八大高峰。由于山势高，且晴朗天气居多，每天比其他地方早见太阳，日照时间长，有“日落山顶黄，鸡鸣见太阳”之说，山故此得名。山顶上灌木林密布，山花烂漫；山腰部古树丛生，遮天蔽日。古、特、珍、稀动植物如银杏、鹅掌楸、侧柏、红椆、黄杞、青檀、楠木和草花毛杓兰以及国家重点保护的三类野生动物苏门羚和我国近四十年未发现的珍禽草鹗（即猴头鹰）等都生长出没在这深山密林之中，为全县珍稀动植物的集中地。

川河盖，横亘于县境东南，伸入湖南湘西土家族苗族自治州保靖县境，最高处海拔1200余米，是县内最大的煤矿床和主要牧区。山顶如盖，盖上多雾，中部有一条长约三公里的地下河由底下流出地面，穿行于四座状如拱门的天然溶洞之中。盖因此得名。历史悠久的川河煤矿座落在第三道穿洞的“三门洞”之中。

总岭——泡木山一列：在梅江、石耶、洪安三区与贵州松桃苗族自治县的边界之上，是梅江与花垣河的分水岭。山两侧为秀山与松桃两县苗族聚居地区。每年“三月三”，两县的苗族群众多在泡木山上举行传统的“赶坳”，苗族男女青年进行社交活动。

中部盆地及其平坝地区：有平阳盖与太阳山之间包括清溪、龙凤、三合等乡在内的清溪、龙凤坝子，平阳盖、木桶盖与川河盖及其支脉雅竹、白竹山之间，包括中和镇、涌图、莲花、官桥、

平凯、迎凤、官庄、肖塘、美翠等乡在内的中和大坝，太阳山与总岭、泡木山之间，包括梅江、吏目、兰桥等乡在内的梅江大坝，龙池乡的龙潭坝和石耶乡的石耶坝子构成的中部盆地坝子，以及平阳盖与轿子顶及其支脉桐麻岭之间，包括齐田、溶溪、玉屏、溪口等乡部分槽地在内的溶溪坝子。海拔在321米以下的峨溶、洪安贵塘坝和石堤乡的高桥坝子。这些岩溶坝子，河流穿行其间，土地肥沃，灌溉方便，为水稻和小麦、油菜、烟草、花生、苎麻及经济林木油茶的主产区。全县主要耕地集中在这些地区，县城及其大部场镇都设在这些坝子中间，在全县国民经济中占有重要地位。

低山丘陵及其峡江地区 低山丘陵主要分布在东南一带，包括石堤、洪安、石耶等区在内的各低中山区间“三沟两叉”的槽地、山丘地方。峡江地区主要包括石堤、大溪及宋农等乡沿江两岸的深山峡谷地区。这些地区海拔低，地形复杂，溪沟、河道纵横。为县内主要的红苕、包谷、药材等旱地作物、油桐等多种经济林木产地和渔业生产水面。以石堤为中心的峡江地区是川湘鄂边区各县的汇水地方，是酉水流域的高山峡谷地段，水力资源极其丰富。

纵横的河流 自治县境内河流均属洞庭水系沅江流域，只有峻岭乡的贵朗沟属乌江水系。主要河流，有酉水及其支流梅江、平江、溶溪河、洪安河五条。另有边界河花垣河。全部河流分别属沅江的第一、二、三、四级支流。而支汉小河则不下数百条。其中积水面积在50平方公里以上的支流有采茶河、峨溶河、人落河、皎白河、兴隆河、青龙河、龙潭河、平马河、马路河等。这些河流发源于各地，均取西南至东北流向，流经各个山间盆地坝子，除花垣河外，都直接或间接地在石堤汇入酉水，流向湖南。

使整个水系的分布，有如秀山这片牡丹叶上的叶脉。这些河流，因地域、地质、地貌、流程、雨季等相同原因，水文特征基本一致：水量丰富，汛期短，最高水位出现在六、七月，含沙量小河水呈青绿色，清澈透底；上下游流经山地和峡谷，落差大，水力资源丰富。上游河谷幽深，河水穿行于“三沟两叉”槽地之间，是构筑塘库的主要河段，有利于农田水源的积蓄和水土保持。中游地势平缓，河面宽阔，河水如玉带般蜿蜒伸展于平畴沃野之间，数百条溪流汇入，构成了叶脉状水系，水波与稻浪相映，展现出一派瑰丽的田园风光。下游河道深切而曲折，河水穿行于两岸绝壁之间，形成数十里的峡江美景。是渔业、航运、水力发电的主要河段。

酉水。古称酉溪，是秦汉时代的“五溪”之一，土家族、苗族先民很早就生活在这沿河两岸。石堤以上俗称北河，在石堤接纳梅江后始称酉水。酉水发源于湖北省鄂西土家族苗族自治州宣恩县东部的将军山，由北向南流，沿着来凤县和湖南湘西土家族苗族自治州龙山县边境至酉阳县土家族苗族自治县老寨乡西坡村入四川境，穿过酉酬、大溪，到红岩洞进入秀山县境，流经大溪、海洋、石堤等乡，由北向东，到八面山南麓烂泥湾入湖南境，于沅陵注入沅江。流域面积5305平方公里。过境流程为21.5公里。境内落差24.5米，多年平均出口流量 $140\text{m}^3/\text{s}$ 。其中位于石堤的北河口达 $43.33\text{m}^3/\text{s}$ ，水能资源丰富。这段河道，宽处不到100米，最窄处仅20余米。两岸绝壁，险滩密布，水流湍急，系酉水最险要的峡区地段。近年已完成勘测设计的北河电站，装机容量达90万瓩。是湘鄂川黔边区各县赖以索取工业能源的重要河段。

梅江。古称邑梅水，为沅江第二级支流，是县境内流程最长，

对发展国民经济至为重要的一条河流。发源于太阳山的主峰椅子山南麓，由西南向东北流经县城纵贯全县。在官庄乡鸳鸯嘴接纳平江，在妙泉接纳龙潭河及其支流溶溪河等40多条溪流，穿行于梅江、石耶、中和、龙池等盆地平坝之间，流经21个乡镇，在石堤汇入酉水，全长138公里，流域总面积2890平方公里，多年平均出口流量为 $74.4 \text{ m}^3/\text{s}$ ，在干流上游已建成钟灵水库，蓄水3230万立方米，为目前县内最大水库。下游建有三角滩水电站，装机容量为5200瓩，为目前县内最大电站。沿河实现了梯级开发，仅干流上共建有中溪、钟灵、旺龙、芒磨、老鹰岩、群力坝、马颈、三角滩等八个电站，装机总容量为8430瓩，占全县总容量的78.5%。中游地势平缓，农田集中，是县内主要粮产区之一，在秀山电力工业发展和农业生产上占有极为重要的地位。

平江。古称平茶水，是梅江最大支流。发源于太阳山西北香炉岩脚，由西南向东北流经七个乡，流经七个乡，在官庄鸳鸯嘴注入梅江。全长47公里，流域面积387平方公里，多年平均出口流量为 $10.46 \text{ m}^3/\text{s}$ 。平江两岸的龙凤、清溪坝子是肥沃的山间平坝，属县内著名的粮仓。在平江河支流上修建的蓄水1360万立米的孝溪水库，与平江大堰、与清代乾嘉年间修建的巨丰和永丰古堰配套形成水利灌溉网，有效灌面达四万亩，占全县自流灌溉面积20%。保障了沿河两岸农田的旱涝保收，使之成为县内最重要的产粮基地。

溶溪河。发源于塘坳乡与松桃交界的许家湾山地，向北流经溶溪五乡，在井岗口进入酉阳县境，至苦竹东折汇入龙潭河，再向南回流入县境。经9公里的流程，在妙泉注入梅江，全长54公里，流域面积524平方公里。多年平均出口流量 $14.4 \text{ m}^3/\text{s}$ 。这条河沿岸多为矿区，有溪口特大型汞矿，溶溪、溪口的中型磷矿

和锰矿，还有高家沟肥焦煤矿。在这条河的支流上已建起了一些厂矿。中游的溶溪坝，是县境粮产区之一。沿江已建成川千、桶板两条大坝和三处小型电站。是一条供水利、电力、采矿综合利用的河流。

洪安河。发源于贵州松桃苗族自治县九龙乡俺堂坡下。至中寨进入县境，流经雅江、洪安两乡注入花垣河，全长30公里，流域面积221平方公里，每年平均出口流量 $5.25\text{m}^3/\text{s}$ 。

花垣河。是与湖南花垣县隔江相望的边界河，发源于太阳山南麓，流经松桃、花垣、保靖，最后于保靖县城注入酉水。流经县境农产区之一的峨溶、洪安坝子。过境流程17.5公里。多年平均过境经流量15亿立方米。

亚热带的湿润季风气候 在纬度、地形、季风等因素的影响下，全县气候的基本特点是：冬冷夏热，降水充沛，四季分明，属亚热带湿润季风气候。但由于县境属高盖夹盆地的地形特点，又受贵州高原的影响，局部地区间有温带和山地气候的特征。四季之中，夏、冬较长，春、秋较短。夏、冬分别为117天和108天，春、秋分别为73天和67天；气候温和。多年平均气温为 16.5°C 。高气温多出现在七月，平均温度在 27°C 以上。极端最高温度为1971年7月29日的 39.6°C ；低气温多出现在一月份，平均温度在 5°C 以上，极端最低温度为1977年1月30日的 -8.5°C 。多年平均总积温为 6055.4°C ，全县无霜期约290天，平均日照时数为1230.4小时，集中在七至九月份，约有537.3小时，占全年平均日照的43.6%。中低山区较盆地约低 $2—5^\circ\text{C}$ ，低山丘陵区较盆地约低 $1—3^\circ\text{C}$ 。高盖与平坝的农作时间相差15天左右。

秀山虽然距海洋较远，而且山脉走向与东南沿海岸平行，但山势却是西北高而东南低，它象一级一级的台阶，成为面向东南