

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

# 环江毛南族自治县概况

《环江毛南族自治县概况》编写组



广西民族出版社

US  
2075 109

环江毛南族自治县概况  
《环江毛南族自治县概况》编写组



广西民族出版社出版发行  
广西民族印刷厂印刷

开本850×1168 1/32 5.125印张 插页6 113千字

1989年7月第1版 1989年7月第1次印刷

印数：1—1,500册

SBN 7-5363-0576-1 / K · 18 定价：2.10元

## 出 版 说 明

一九五六年以來，在全国人民代表大会民族委员会的直接领导下，遵照党中央和毛主席的指示，开展了大规模的少数民族社会历史调查工作，在此基础上，一九五八年開始编写中国少数民族《简史》、《简志》、《自治地方概况》内部征求意见的三种丛书。一九七九年一月，国家民委向党中央提出了关于编辑、修订、出版民族問題五种丛书的报告，同年三月，中共中央宣传部、统战部转发了这个报告的通知。根据通知精神，我区成立了民族問題五种丛书编委会，协同有关单位，加强领导，组成了区、县《自治地方概况》编写组开展工作。经过几年来的努力，我区的区、县《自治地方概况》的编写、修订工作已经完成，现在交付出版与读者见面。

《中国少数民族自治地方概况丛书》是以马列主义、毛泽东思想为指针，坚持实事求是，力求做到内容正确，材料翔实，文字通俗，图文并茂，尽可能将民族自治地方的行政区域、自然概貌、民族人口、历史沿革、革命斗争、风土人情、名胜古迹以及解放以来人民民主政权的建立和巩固、党的民族政策的贯彻执行、民主改革和社会主义改造、经济、科学文教卫生事业的建设成就和经验教训等等，作全面的、系统的介绍。它是一本具有地区特点、民族特点、反映自治地方三十多年来的变化和经济发展优势等内容的书，在宣传党的民族政策，进行爱

## 目 录

第一章 富丽可爱的环江	( 1 )
一、建置沿革及行政区划	( 1 )
二、地质、地貌和气候	( 3 )
三、物产资源	( 6 )
四、名胜古迹	( 12 )
五、乡镇新容	( 15 )
第二章 勤劳智慧的各民族	( 20 )
一、毛南族	( 20 )
二、壮族和汉族	( 27 )
三、瑶族、苗族和仫佬族	( 31 )
第三章 可歌可泣的反压迫斗争	( 35 )
一、古代“溪峒诸蛮”的抗暴起义	( 35 )
二、近代各族人民反帝反封建斗争	( 38 )
三、毛南、壮族民兵痛歼残敌	( 45 )

## 第四章 不断深化的社会变革 ..... ( 47 )

一、解放与剿匪.....	( 47 )
二、土地改革.....	( 51 )
三、社会主义改造.....	( 56 )
四、新时期的经济体制改革.....	( 62 )

## 第五章 民族政策的光辉成果 ..... ( 68 )

一、民族政策暖人心.....	( 68 )
二、自治权利的实现.....	( 73 )
三、民族干部的成长.....	( 77 )
四、民族团结谱新歌.....	( 81 )

## 第六章 波浪式前进的农、林、牧、 渔业 ..... ( 84 )

一、农 业 .....	( 85 )
二、林 业 .....	( 92 )
三、畜牧、水产业 .....	( 97 )

## 第七章 振兴中的工交邮电 ..... ( 102 )

一、工业建设 .....	( 102 )
二、交通运输 .....	( 109 )
三、邮电事业 .....	( 114 )

## 第八章 活跃的商业和财政金融 ..... (119)

一、民族贸易	(119)
二、财政税收	(126)
三、金融事业	(130)

## 第九章 发展中的科教文卫事业 ..... (134)

一、教育事业	(134)
二、科学技术	(139)
三、民族文化	(143)
四、广播电视	(146)
五、医疗卫生	(147)
六、体育运动	(151)
后 记	(154)

## 第一章 富丽可爱的环江

### 一、建置沿革及行政区划

环江毛南族自治县地处广西西北部云贵高原东南麓，介于东经 $107^{\circ}51'$ — $108^{\circ}41'$ 、北纬 $24^{\circ}44'$ — $25^{\circ}33'$ 之间；东邻融水、罗城，南接宜山、河池，西隔打狗河与南丹相望，北与贵州省的荔波、从江等县毗连。县治思恩镇，南距自治区首府南宁市334公里。县东西最大宽度为89公里，南北最长长度为90公里。全县总面积4,553.49平方公里，合6,830,235亩。

环江毛南族自治县是1986年11月1日经国务院(1986)国函152号文批复同意建立的；1987年11月24日在县城召开庆祝成立大会，宣告自治县正式建立。

原环江县是解放初由思恩、宜北两县合成，建置历史悠久。春秋之前，为荆州南缴之地，战国属楚。秦统一全国，设郡县，属黔中郡，汉朝属牂牁郡毋敛县地。三国时期，广西属吴国，环江仍属牂牁郡；晋朝因之，南北朝时期相继属于南朝宋、齐之毋敛县，梁、陈属龙州。隋朝属扬州始安郡，唐属岭南西道

之邕管，贞观十二年（638），置环州，为环江建置之始，下辖思恩等八县，今自治县的明伦、东兴、龙岩、长美等乡境，则属羁縻抚水州。五代十国时属宜州。宋朝属庆远府羁縻环州，领思恩等二县，天禧元年（1017）将羁縻抚水州改为羁縻安化州，熙宁八年（1075），废环州、镇宁州，并其地隶入思恩县，大观元年（1107）置溪州、思恩隶入溪州，四年（1110）废州，其地隶于宜州。元朝为广西行省庆远南丹溪峒军民安抚司思恩县。明朝为庆远府思恩县，弘治十七年（1504），庆远府河池县升为河池州，思恩、荔波等县隶属之。正德元年（1506）二月，河池州复为河池县，思恩地仍属河池县。今与自治县相接的贵州省荔波县原称荔波州，明洪武元年（1368）并入广西思恩县，至洪武十七年（1384）又从思恩县划出，复设荔波县，属庆远府，正统十三年（1448）改属南丹州。清雍正十一年（1733），将荔波县改属贵州省都匀府，从此，荔波县隶属于贵州省。

清代，沿用明朝建置，仍设思恩县，属庆远府。全县分为四个乡，即东部都亮乡，南部金城乡，西部镇宁乡，北部思恩乡。光绪三十一年（1905），知县令谭邺华奏请将思恩北部地区的水安、中洲及五十二洞、上里、中里、下里、驯驻等地划出，设安化厅（厅治于今明伦乡），民国元年（1912）改为安化县，思恩、安化二县均属柳江道。民国二年（1913）安化县改为宜北县，因县地处于宜山之北，故称宜北县。

抗日战争期间，思恩县辖环江、西南、文化、人和、天时、大安、长治、洛阳、传溪、水源、虎龙、温平、上南、中南、下南、由动、万安、下干、社村等 19 个乡；宜北县辖城厢、中和、道安、驯驻、崇兴、治安等 6 个乡。民国初至解放前，思恩、宜北两县分治，在这期间，宜北县的乡置不变，思恩县于民国三十五年（1946）将 19 个乡并为 12 个乡，即环江、

寨谷、大安、洛阳、水源、温平、上南、中南、下南、川山、万干、社村乡。两县均隶属于广西第二行政区（柳州）督察专员署管辖。”

解放时，恩思县人民政府在宜北设立行政办事处，1951年4月，恢复宜北县，同年8月，将恩思、宜北合并为环江县，县治恩思镇，属宜山专区。1953年3月5日，宜山专区并入柳州专区，环江县隶于柳州专区。1965年，增设河池专区，环江县归河池地区管辖。

环江县行政区划，在50年代中前期，设区、乡，在50年代末至80年代初，设公社、镇，全县设恩思、上朝二镇和城管、水源、洛阳、大安、川山、下南、明伦、东兴、驯乐、龙岩、10个公社。1984年撤公社，划乡、镇。全县下辖恩思、洛阳、上朝三镇及水源、大才、大安、长美、川山、下南、上南、明伦、东兴、龙岩、驯乐、木论等12个乡。其中下南、上南为毛南族乡，驯乐为苗族乡。乡、镇下属140个行政村，468个自然屯。

## 二、地质、地貌和气候

海陆的变迁。在漫长的地质运动时期中，环江大地和祖国南方的大部分（特别是广西）疆域一样，经历了多次海陆变迁过程。在距今五亿七千万年前的古生代寒武纪至一亿九千五百万年前的中生代初期的三迭纪，环江境内先后两次下沉为海底。到三迭纪末期，广西又发生了一次强烈的地壳运动，即“印支运动”，使泥盆纪至三迭纪地层发生褶皱，环江随着广西大陆逐渐升出海面，变成陆地，漫长的海洋历史宣告结束。如今在

县境内到处可以看到海水侵蚀和冲刷留下的痕迹。在漫长的海洋史中，沉积了多种多样的地层，其中泥盆系、石炭系的上统、中统、下统，迭系的下统，这类巨层为环江岩溶（喀斯特）地貌的发育创造了必要条件。全县除小环江以东地区外，其余地方基本属于岩溶区，即喀斯特地貌，炭岩、沙岩、页岩分布较广，厚度大；千枚岩、板岩的变质系分布在县境东部地区。

地形。地处黔中高原南部边缘地带的环江毛南族自治县，从整体看，它是属于高丘陵石山地区，总的地势是北高南低，全县90%以上的面积为高丘陵山地。境内石山绵亘，岩溶广布，岩洞众多。溶洞多是鸟兽蛇鱼栖息的好地方，成为“资源洞”。有的岩洞，盛产硝石和硝土，是天然的肥料库和制造火药的原料；有的溶洞石笋林立，钟乳串串，千姿百态，各显其美，因而素有“神仙岩”、“观音洞”之美称，可供游览。

在自治县境内，石山多于土坡，中部偏南为高丘陵，略成盆地，西与西北部是高原余脉，多石山，山峰林立高耸陡峻，割切强烈，石山的坡度一般达40至85度。东北部九万大山为苗岭山脉之一部分，多是土岭。县境地貌类型复杂多样，河溪川流，山塘水库密布其间，全县总面积虽有6,830,232亩，但大部分是山地、丘陵、峰林谷地、峰丛洼地、羽形河谷、台地等，低山约占总面积87%以上，故环江有“九分山半分水，半分田”之称。

按自治县境内的地质、地理及地貌特征可分为四大区域：第一区域是：大环江沿河丘陵区。它包括恩恩、洛阳、川山、水源（东部）、驯乐、正朝、大安等七个乡的太环江流域，这一区域，是自治县的中心地带，区域内低矮石山和土坡较多，山间和沿河一带有一片片的水稻田，气候温和，土壤肥沃，是自治县的主要产粮区和商品粮基地。第二区域是：小环江河

谷地区。包括龙岩、东兴、长美、大才四个乡的小环江流域。这一区域的特点是：山高坡陡，地广人稀，山多田少，气温较低、雨量充沛、交通不便，但山地资源丰富，是自治县林、牧、土特产的主要产地。第三区域是：西部石山峰丛强烈岩溶区，它包括下南、上南、木论三个乡及水源乡的西部。这一区域的特点是：石山多，以石灰岩峰丛洼地为主，切割强烈，峰峦连绵不断，其间有小块洼地，相对高差大，水源缺乏，旱地零星，灌木林多，野生饲料丰富。第四区域是：石山峰林次强烈岩溶区。它包括明伦、大安的顶新和可爱村、洛阳的文雅村及长美乡、东兴乡、大才乡的一部分地区。这一区域的特点是：石山较多，在石山间，形成较大块的田洞，可耕作，但耕地浅瘦而易渗漏。由于地势高，降雨量多，石峰林立，日为山蔽，故阳光不足，气温较低，影响水稻的生长。

山脉。自治县境内有三条主要山系：第一，东北山系。是九万大山的一部分。山势高大，如子台山、老高山、闹兴隆岭、茶标山、飞鹅山、雨平山、老龙岭、羊角山等，海拔多在1000~1500米之间。该山系由贵州从江经龙岩、东兴两乡东部向东南伸入罗城仫佬族自治县境内。第二，中北部山系。以北部的老纸厂山为主峰，海拔1410米，向南延伸经明伦至大安乡北部，较有名的山有大冒顶、石板山、金同岭、马口山、岜善山等，海拔在800~1410米之间，是大、小环江的分水岭，第三，西北部山系。以见送岭为主峰，海拔1300米；向南延伸到洛阳、川山北部，较高的山有巴茅岭和马山等，海拔在800~1000米之间。全县以东兴乡标山村境内的无名峰为最高，海拔1693米，最低处是长美乡八福村的拉现河床，海拔149米，相对高差1544米。

### 三、物产资源

**矿产资源。**环江毛南族自治县境内矿产资源丰富，现已探明的矿类有煤、铁、锰、铅锌、雄黄矿、铜、锑、锡、镉、铋、银、铀、汞、石油、硫、磷、石膏、重晶石、石棉、水晶石、滑石、瓷土、白云石、方解石、石灰石、大理石、冰洲石、豆英状岩石等28种。其中储量较丰富的有煤矿和铅锌矿。目前已开采的矿有八种，即煤、铁、铅锌、石棉、瓷土、滑石、方解石、大理石、石灰石。环江有“煤海之称”，境内煤矿储量达68亿吨，是我区唯一生产无烟煤基地，热卡量为全区各煤田之首；按现在年生产能力计算，可供开采322年。铅锌矿的储量也很丰富，目前已探明储量达2千多万吨。黄铁矿储量达413万吨，居全区各县之首，占河池地区总储量的51.8%，其品位之高，开采之便，在我区亦为少有。近年来，除了已被开发利用的八种矿资源外，其它矿藏仍在继续勘探，准备开发，沉睡亿万年的宝藏，将为自治县的经济振兴、为祖国的现代化建设发出光和热。

**水资源。**环江毛南族自治县的水源蕴藏潜力可观，境内大于10平方公里水面积的河流共有130条，但河流分布不均匀，大部分集中在东北部和中部，西南部地区的下南、上南、木论、水源等乡，水源缺乏。县内的主要河流有大环江、小环江、打狗河等。大环江发源于贵州的三都，自北部向南流经县境中部的驯乐、土朝、洛阳、大安、恩思五个乡镇，然后从恩思镇的福龙村流入河池县东江乡境与龙江汇集。注入大环江的支流（指集水面积达40平方公里以上的溪流，下同）共有12条：六瑞河、

板柳河、北山河、文雅河、赖洞河、古宾河、地理河、白丹河、何顿河、都川河、妙石河、普乐河。大环江全长164.8公里。其中在县境内长147.2公里、总流域面积达2,850平方公里，最大流量曾达3,920秒立方米（1911年），最少流量为3.1秒立方米（1963年），年平均流量为62.43秒立方米，从河源到县境内出口处的天然落差为227米。小环江（又名中州河）发源于贵州从江宰便，流经自治县境东部的龙岩、东兴、长美三个乡，然后从长美乡的八福村进入宜山县境，汇入龙江河。注入小环江的支流有14条，它们是：龙道河、久有河、黄兰河、达科河、红山河、干城河、茶山河、标山河、平门河、加刷河、啦有河、河宾河、流洞河、大才河，在境内的小环江全长94.1公里，总流域面积达2,328平方公里，年平均流量39.25秒立方米，从河源头到县境内出口处的天然落差为352.6米。此外，自治县与南丹县界的打狗河，从自治县西部边境流过，注入河池市的龙江河。打狗河的两岸与河床的一般高差达100米，河床内怪礁林立，水流湍急，运输不便。岸上只有一些零星耕地，因此，打狗河虽富有水力资源，但目前开发利用的经济效益还不大。

现已探明，自治县境内有地下水403个水点，地下河16条，地下水点流量为2.03秒立方米，地下河流量为4.35秒立方米，总流量达6.38秒立方米，目前除含香地下水点外，其余均未开发利用。

大、小环江控制流域面积占全县总流域面积的82.3%，是毛南族自治县的主要水力资源，两条河集雨面积40平方公里以上的支流有26条，均有不同的天然落差。大、小环江在本世纪六十年代以前，水上交通便利，舟楫来往不绝，六十年代后，两河下游多处兴建拦河坝，舟楫难以航行。大、小环江的支流比降为9.79%，大环江支流的流量共达62.75秒立方米，小环江

支流的流量共计39.45秒立方米，两江及其支流水能蕴藏量为10方多万千瓦时，可开发利用的达3.69万千瓦时，占总蕴藏量的36.3%，但目前只开发利用0.36万千瓦时，仅占可利用的9.7%。

气候资源。环江毛南族自治县的气候属亚热带季风气候。其中南部边缘地带属南亚热带北缘，中、南部地区属亚热带谷地气候，北部地区为中亚热带山地气候。中、南部地区气候的特点是：气候温暖，雨量充沛，日照充足，冬短夏长，冬无严寒，但也偶有奇寒，干湿季明显，夏无酷暑，无霜期长，雨热同季；东北部为中低山地气候，其特点是：潮湿多雨，冬季寒冷，夏季温热，雨热同季。农业灾害以旱灾影响较大，此外冬季多寒潮，夏秋多台风，春末和夏初多冰雹，这些都是农业生产的不利因素。

全县太阳辐射量，平均年平方厘米在90~100千卡之间，虽然和整个广西的太阳总辐射量相似，但却低于全国的平均年总辐射量（全国平均值为80~200千卡厘米<sup>2</sup>年之间）。由于太阳高度角及云量的差异，使太阳辐射总量在全县各地区分布不均，大致是南高北低，年平方厘米相差25千卡。东西边略相近似。全县日照时数也较低，大部分地区在年1400~1600小时之间，其中南部、东部地区在年1600~1800小时之间，西、北部山区只年1400小时左右，属日照偏少地区。

县内年平均气温为16.5°C~19.9°C，7月份最热，平均气温为27.9°C，极端最高温在35.5°至38.7°C。出现在6至9月之间。县境内南北气温差异较大，在北部的明伦、驯乐、东兴、龙岩等山区，特别是驯乐的山岗、长北两村，即便在炎热的7月份，太阳落山后气温即下降到16°C左右，是一个比较理想的避暑地方。1月份为最冷天气，平均气温为10°C。全县年极端最低气温在1.4°C至零下5.2°C，北部九万山南陲的杨梅

均曾低至零下10℃，一般出现在12月至2月之间。全县冬夏长，平均无霜期达290至330天。初霜为12月下旬，终霜为1月下旬。

全县境内降水丰沛，年平均降水量达1,389.1至1,750.33毫米。年降雨日在137至187天之间。但降雨量在全县各地区分布不均，北多南偏少，北部的明伦、长北等地，年降雨量可达2,135毫米，原因是北部地势高，是南气流的迎风坡。中部、西部和南部的下南、川山、洛阳、上南、水源、思恩等地，地势较低，年降雨量在1400~1500毫米左右。南北相差400毫米。县境因受东亚季风影响，夏湿冬干，年降雨量约有80%集中在夏半年4至9月份之间。从农业生产角度看，这是很有利的条件。但降水在季节上分配不均，水旱灾害时有发生，特别是旱灾，它是自治县最主要的自然灾害。1963年发生了最严重的旱灾，4至6月份降雨仅148.3毫米，比1958年至1980年23年间同期平均降雨量385.3毫米少237毫米。这一年全县粮食比1962年减产44.2%。1980年出现较严重的秋旱，自9月中旬到10月下旬的40余天不下一滴雨，全县农作物受旱面积达14.5万亩。水灾也是自治县的一种严重自然灾害，1976年7月9日至11日出现的洪涝灾害，全县受涝面积达6.4万亩，冲坏电站5座，小水库10座。自治县除了受旱、水灾袭击外，还时常遭受大风、冰雹及寒灾的袭击。1982年3月14日夜间，西、南部地区的上南、下南、水源、思恩等乡镇186个村屯出现大风、冰雹灾害，受灾达3000余户，损失房屋万余间，毁坏玉米等农作物数千亩。寒灾主要有倒春寒和寒露风。倒春寒是在早稻播种育秧（2至4月）期间，正值南、北季风交替时期，气温回升不稳定，常有强冷空气或寒潮南下而出现较长时期的低温阴雨天气，造成烂秧，影响农业生产。在农历寒露前后南下的冷空气（寒露风）过境时，正是县境南部地区晚稻抽穗扬花季节，如受寒露风的袭击

和影响，往往造成晚稻减产，甚至颗粒无收。

植物资源：由于自治县属亚热带季风气候，自然环境优越，植物种类丰富繁多。据调查，全县已发现的植物共有190多科，1,230多属，4,000多种。它们多数属亚热带植物。粮食作物主要有水稻，其次为玉米、红薯、小麦、小米、高粱、三角麦、木薯等。经济作物有甘蔗、花生、烟草、茶叶、黄麻、松脂、桑叶、油菜等。豆类有黄豆、饭豆、猫豆、豌豆、四季豆等及各种蔬菜。有经济价值的野生植物（含草药）及其副产品主要有：木耳、香信、灵香草、皂角树、龟别甲、罗锅底、红花倒水莲、黄花倒水莲、续断、岩莲、黄莲、石壁青丹、香青屯、高山枫、香茅草、穿地枫、大小钻、白龙屯、千金子、首乌等。水果有柑桔、橙、柚、芭蕉、李、梨、柿、板栗、枇杷、黄皮果、桃、杨梅等。境内到处都有绿化风景树——大叶榕、小叶榕。

县境内植物种类虽多，但由于地理条件不同，树种分布亦有差异。在东兴、龙岩、驯乐等地区的低中山地，天然林的主要树种有红椎、麻栎、青冈栎、米槠、大叶栎、木莲、厚朴、深山含笑、石笔、银柯、桦木、阿丁枫、白克木、红苞木、酸枣、山核桃、大新木姜、各种楠木、各种杜英等。此外，还有少量的海南松、铁坚杉、油杉、马尾树、小叶红豆等，常构成青冈栎、柯木群落、檫木群落等。在南部、西南部和石山区，在喀斯特地区（县南部、西南部和其他石山区），主要树种有壳斗科、桑榆科、大戟科、苦木科、蝶形花科、蒜木科、竹亚科等，如小叶青冈、桐木、栲树、灰毛紫茎、黄连木、翅夹香槐、化香、任豆、青檀、苦木、黄梓等种；局部地区零星分布有百日青、罗汗松、黄枝油杉、华南铁杉、广东五针松、慈竹、紫竹等，常构成小叶青冈、化香群落。

在中部低山丘陵地区，人工植树以马尾松为主，加上油茶、油桐、杉木、刺竹、篙竹和各种果木，属天然林的有黄杞、枫香、粗糖、鸭脚木、乌柏、八角枫等，常构成枫香、柯木群落。在荒山的灌木类主要有桃金娘、算盘子、紫珠、枣木、野杨梅、杜鹃、盐肤木、野漆树等；石山灌木有黄荆、山花椒、梾木、白背桐、杨树等；草木以铁芒草、野古草、纤毛鸭咀草、五节芒、黄茅草等为主。

环江野生动物及水产资源也很丰富。据不完全调查，鸟类兽类共有88种，分属15目37科，属国家保护的珍贵动物有15种，其中属二类保护动物的有黑叶猴。黑叶猴又名乌猴，属灵长类猴科，是典型的喀斯特地区动物，重8至10公斤，体纤瘦，肢细长，尾长过身，头顶有一束冠毛，全身皆黑，唯嘴角至两耳有白纹，栖于悬崖绝壁的凹陷处或岩洞中，极勇攀爬和跳跃，当其在树上飞速跳跃时，硕长的尾巴是极好的平衡器官，因以树叶为主食，故名叶猴。属三类保护的动物有14种，它们是猕猴（又名金丝猴）、红面猴、熊猴、短尾猴、大灵猫（又名九节狸）、灵猫（又名七间狸）、金猫、穿山甲、林麝（又名獐子）、鼠羚（又名苏门羚）、水鹿、蟒、白鹇、原鸡、金鸡等。其它野生动物主要有：偶蹄目的有野猪、黄猄，食肉目的有花面狸（果子狸）、狗獾，翼手目的有蝙蝠，啮齿目有松鼠、箭猪、竹鼠、鼯鼠、银星竹鼠、野鼠等，兔形目的有华南兔，鳞甲目的有穿山甲，两栖类有各种蛙鲵，爬行类有龟及各种蛇类，如眼镜蛇、金环蛇、银环蛇等。鸟类更是丰富，如猛禽目有鵟鹰、猫头鹰、猴子鹰等，鸠鸽目的有珠颈斑鸠、棕背斑鸠，攀禽目的有啄木鸟、喜鹊、画眉、黄莺、翠鸟，涉禽目的有白鹭，游禽目的有凫（又名野鸭）等。

环江水生动物也很多，淡水鱼类品种达一百多种，其中有