

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

# 融水苗族自治县概况



广西民族出版社

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

# 融水苗族自治县概况

广西壮族自治区编写组

广西民族出版社

60664

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

## 融水苗族自治县概况

广西壮族自治区编写组

广西民族出版社出版发行  
广西灵山县印刷厂印刷

开本 850×1168 1/32 印张5.4 字数110千

1986年11月第一版 1986年11月第一次印刷

印数：5000册

书号：11136.23 定价：0.82元

## 出版说明

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》。它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。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

# 目 录

<b>第一章 山灵水秀 风华物茂</b> .....	( 1 )
第一节 地理位置.....	( 1 )
第二节 群山竟秀.....	( 1 )
第三节 “山有多高 水有多高” .....	( 5 )
第四节 隔岭不同天.....	( 6 )
第五节 富饶的资源.....	( 9 )
<b>第二章 古地重镇 源远流长</b> .....	( 14 )
第一节 县的沿革.....	( 14 )
第二节 解放后的行政区划.....	( 14 )
第三节 古镇融城.....	( 16 )
<b>第三章 民族聚居 鱼水相依</b> .....	( 19 )
第一节 民族的分布.....	( 19 )
第二节 社会形态.....	( 22 )
第三节 苗族古规古法和“竖岩”、 “寨老制” .....	( 24 )
第四节 苗族的衣食住行和婚丧仪式.....	( 36 )
第五节 古朴的民族文化及手工艺品.....	( 42 )
<b>第四章 风景如画 风情迷人</b> .....	( 49 )
第一节 美丽的融水镇.....	( 49 )
第二节 贝江风光.....	( 58 )
第三节 云吞雾锁元宝山.....	( 60 )
第四节 民族风情.....	( 62 )

<b>第五章 前赴后继 跟党革命夺胜利</b>	( 67 )
第一节 自发的民族联合暴动	( 67 )
第二节 党领导下的武装斗争	( 68 )
<b>第六章 区域自治 人民当家</b>	( 80 )
第一节 肃清残匪	( 80 )
第二节 自治县的成立	( 84 )
第三节 民族政策的贯彻执行	( 88 )
<b>第七章 和平协商 民主改革</b>	( 94 )
第一节 “和平”土改	( 94 )
第二节 社会主义改造	( 99 )
<b>第八章 以林为主 多种经营 全面发展</b>	( 105 )
第一节 “杉木的王国”	( 105 )
第二节 农业在前进	( 113 )
<b>第九章 致力建设 面貌一新</b>	( 123 )
第一节 地方工业的兴起	( 123 )
第二节 财贸事业的昌盛	( 131 )
第三节 文教卫生事业的繁荣	( 142 )
<b>建国以来自治县大事记</b>	( 157 )
<b>后记</b>	( 166 )

# 第一章 山灵水秀 风华物茂

## 第一节 地理位置

融水苗族自治县位于广西壮族自治区西北部，东经一百零八度三十二分至一百零九度二十七分，北纬二十四度四十七分至二十五度四十二分，东靠融安，南连柳城，西南与罗城仫佬族自治县，环江县接壤，西北和三江侗族自治县毗邻，西与贵州省从江县衔接，全县总面积四千六百六十三点八平方公里，形似板斧，是历史上自然形成的“千里苗疆”的南大门。

自治县是云贵高原苗岭山脉向东南延伸部分，成为湘桂低山丘陵平原与云贵高原之间的过渡地带。这里山青水秀，林木葱笼，物产丰饶，宛如一颗璀璨的绿色宝石。

## 第二节 群山竞秀

融水苗族自治县，地势西北高而东南低，境内层峦叠嶂，岭壑交织，切割强烈，谷深坡陡，溪河纵横，地质构造复杂，山地占全县土地面积百分之八十五点四六，耕地占百分之六，水面占百分之一点五，大体是九山半水半分田。全县地层发育较完善，从元古界至第四系（除奥陶系、老留系、侏罗系、第三系

外），均有出露和分布。以前震旦系地层分布最广，泥盆系、石炭系地层次之。前震旦系地层为全县最老地层，占总面积百分四十以上。震旦系地层分布面积占全县面积的百分之二十左右。泥盆、石炭系约占百分之十五左右。酸性岩系面积约占百分之二十，寒武系地层约占百分之五。复杂的地质构造形成各种各样的地貌类型。全县除大部为山地外，东南部的融水、永乐、和睦乡和融水镇等乡镇均为丘陵、阶地和峰林谷地，峻岭、丘陵与峰林互为映衬，使大地显得多采多姿。

中部南北走向的元宝山，主峰海拔二千零八十一公尺，是自治县最高的山，也是自治县地形的主体，为广西第三高峰。元宝山一年四季云封雾绕，只有在八、九月份才显露其“真面目”。元宝山的中心地区十分广阔，林莽苍苍，古树参天，粗藤攀缠，林下观音竹比比皆是，密密匝匝。这里有珍贵树种冷杉，朝一个地带生长，具有科研价值。在它方圆百里内的安太、四荣、香粉、安陲、白云、拱洞、洞头等乡，盛产杉木。四荣、香粉毛竹闻名于区内。元宝山区是融水重要的木材基地，它对调节气候、涵养水源，保持水土，维持生态平衡等起着十分重要的作用。自治县的大年河、田寨河、泗维河、都郎河、香粉河都发源于元宝山，占全县河流的大部分。元宝山野生动植物繁多，其中有经济价值的野生植物如猕猴桃、山苍子、五倍子、园蔓、金银花等，密林中有寒鸡、啄木鸟等多种飞禽，并有野猪、黄猄、熊、虎、豹等野兽。山里蕴藏着锡、蛇纹石、石棉、铅锌等矿。九谋锡矿已由自治区开采，蛇纹石矿由县里开采。

西南部九万大山，斜跨河池地区环江、罗城仫佬族自治县境，由东向南横亘于汪洞、三防两个公社，形成一道西南屏障。九万大山是背江的发源地，又是自治县重要的林区之一，南麓的中寨乡，是自治县的杉木产地。这里野生药材丰富，土特产尤多。灵香草在广西占重要地位，是自治县重要出口物资。野生动物中，经济价值较高的有猕子、香狸、黄猄、貉等，自治县的皮张多来源于此。此外，这里特有的娃娃鱼，列为上等佳肴，可算稀贵，已列为重点保护。矿藏有钨、铀。

九万大山沿背江河上游两岸汪洞、三防一带，有较大的河谷平地，是自治县粮食产地之一。这里出产的香梗糯，米质特优，蒸熟成饭，柔软细腻，香气扑鼻，名驰广西区内。香猪，是这里又一特产，其肉质细嫩，滋味甘美而不腻，历来极为人们称道。

北部的滚贝老山，青林山，地处高寒。除部分原始森林外，多是灌木林。这里观音竹遍地，每年秋季漫山竹笋，本地人称为“火烧笋”，制成笋干后可作菜肴，味道清甜可口，是滚贝一带传统的土特产品。滚贝老山、青林山野生植物丛生，是个天然的中草药宝库。山上盛产冬荔，其味香甜，有一定经济价值，目前尚未加以利用。滚贝老山、青林山原始森林遍布，水源丰富，瀑布高悬，境内平龙冲瀑布和响水洞瀑布，高达十余丈，常年流水不断，春夏之交，山花烂漫，飞流奔泻其间，其声如鼓，颇为壮丽。西北角的摩天岭，海拔一千六百八十八米，这里是自治县著名的药材基地，产天麻、黄莲、茯苓、桔梗、白术、金银花、黄柏、厚朴、独活、好本等，从北方引

来的梅花鹿、马鹿早已在这里安家。

自治县境内海拔在一千五百米以上的山峰不下五十座，从远处看去，犹如滚滚波涛，蔚为壮观。

与山区的山系不同，东南部的融水、永乐、和睦乡和融水镇属丘陵和峰林谷地，丘陵以高丘为主，海拔一百五十米至二百米之间，比高五十至一百五十米，切割轻微，起伏中等，坡度较缓，一般坡度五至二十五度，土层深厚。峰地谷地的特点是石山孤峰林立，或断或续，距地面一米至二十米高的溶洞发育，数量较多。峰林间或为长条状的谷地，或为比较宽阔的溶蚀洼地。谷地四面环山，春雨季节，登高俯视，田畴水如明镜，峰林似三月春笋，山光水影交相辉映，犹如一幅淡浓相宜的水彩画，特别是峰林，更是雄奇秀丽，多彩多姿。有的形如旌旗，迎风飘动；有的象若九头巨龙，昂头翘首；有的状似骆驼，高视阔步。还有的象苍鹰展翅，有的象擎天立柱，有的象牛马对各种形态，令人遐想。古人赞美融水风光“雄秀天然”。谷地中，有的地表溪河长流，灌溉便利。有的却缺少地表河系，或只有季节性河流。由于地下溶洞特多，每遇大雨或暴雨，常因洪水汇集和地下水位升高而造成内涝。雨季过后，地面水又通过溶洞或石灰岩中的隙缝渗入地下，造成地而干旱。另外，山前平地有单个出现，沿山河谷有零星小块平原分布。

丘陵、峰林谷地和山前河谷小块平原，是自治县主要的粮食、经济作物产区。土质、气候和水利条件较好，土壤多为红壤、棕泥壤、深层酸性潮泥土、薄层酸性潮沙土，自然土壤主要是薄层沙页岩红壤，稻田多为潴育型黄泥田，沙泥田、潮泥

田、石灰性田等。这里土地宜林、宜农、宜牧。植被种类，林木主要是油茶林、马尾松、樟；果树有沙田柚、柑、橙、梨、李、枇杷、番石榴等。农作物主要有籼稻、玉米、花生、红薯、木薯、甘蔗、豆类等。以稻谷、蔗糖、沙田柚为大宗。

### 第三节 “山有多高，水有多高”

自治县境内森林密布，涵养着大量水分，加上雨量充沛，故以山山飞瀑高挂，处处泉水潺潺，泉汇成溪，溪流成河。人们都说：融水“山有多高，水有多高”。这话一点不假，哪怕你登上元宝山峰，高处也不乏山泉，溪涧。自治县境内河流众多，主要有融江、贝江、都郎河、香粉河、四维河、田寮河、拱洞河、大年河、洞头河、花孖河、英洞河、池洞河，纳产河等大小十三条河，以融江最大。融江自北往南流经东缘，成为融水与三江、融安、柳城等县的分界河。贝江自西向东横贯中部，其流域面积占全县面积一半。干流全长一百四十六公里，支流都郎河、香粉河在三江门注入贝江；拐而朝东，在城北十二里汇入融江。贝江蜿蜒曲折，流经所至，树青竹绿，杜鹃映红，恰是一幅山水画。

融水苗族自治县境内河流多，分布广，江水面积大，产水量高，加之江河纵横于崇山峻岭，自然落差大，水能蕴藏量丰富。全县平均每平方公里产水量一千二百八十一万立方米。年产水量六十五点二亿立方米，占全广西的百分之三点五；水能总蕴藏三十二万千瓦，可开发水电装机容量二十四万千瓦。

瓦，每年可生产电能一十二点四亿度，成为自治区内水力资源丰富的县份之一。其中贝江干流长，支流多，江水面积一千七百六十二平方公里，年产水量二十七点七亿立方米，水能蕴藏量一十九点一五万千瓦。大年河次之，水能蕴藏量六点三七万千瓦。目前，全县已建小水电站二百七十八处，总装机容量为一万零三十六千瓦，仅占水能总蕴藏量百分之三。其中都郎河水电站装机容量四千八百千瓦，兰马水电站装机容量八百千瓦，泗欧水电站八百四十千瓦，良寨水电站六百千瓦，全县用上电有一百一十六个村，占全县村数的百分之六十五点五。随着工农业生产的发展和人民生活的提高，对电力的要求量越来越大，充分利用和开发水力资源有着很大的潜力和广阔的前景。

#### 第四节 “隔岭不同天”

融水苗族自治县属中亚热带季风气候，受海洋暖湿气流影响，气候温暖湿润，四季分明，雨量充沛，但分配不均匀，夏季多暴雨、高温、雷雨天气，春季冷空气活动频繁，时有低温。秋季干旱，冬季有寒潮，局部地区出现大风和冰冻。

由于自治县的地形复杂，造成各地域气候差异大，东南部的丘陵、台地、谷地地带，年平均气温为 $19.3^{\circ}\text{C}$ ，山区为 $16.4^{\circ}\text{C}$ ；山外最冷的一月日平均气温 $9.1^{\circ}\text{C}$ ，气温最高的七月，日平均气温为 $27.9^{\circ}\text{C}$ ，历年最高气温为 $38.6^{\circ}\text{C}$ ，极端低气温为 $-3^{\circ}\text{C}$ ，山区气温随着海拔高度每升一百米降低 $0.5\sim0.6$ 度，往往隔一道山，山两边气温迥然不同，故这里的人有“隔岭不同

天”的说法。日平均气温稳定通过 $10^{\circ}\text{C}$ 的初日是三月七日，终日是十二月九日，间隔为二百七十七点四天。活动积温为 $6,635.2^{\circ}\text{C}$ ，日平均气温稳定大于 $12^{\circ}\text{C}$ 的初日是三月十九日，历年初霜期最早出现日期是十一月二十四日，最晚出现日期元月十八日，终霜期最早日期一月一日，最晚日期为三月三日，全年无霜期三百二十二天。多年平均日照一千三百一十六点九小时，日照率百分之三十，日照最多的九月，为一百八十八点九小时，日照率达百分之五十一，日照最少的是二月，为四十七点六小时，日照率为百分之十六。太阳总辐射量为 $91.4\text{千卡}/\text{m}^2$ ，夏季最多，秋季次之，冬季最少。

自治县是广西三大暴雨中心之一，多年平均降雨量山外为 $1,324.8\text{毫米}$ ，山区为 $2,194.6\text{毫米}$ 。年降雨量在时间和空间上分配不均匀，和睦南部年降雨量在 $1,200\text{毫米}$ 以下；西北部汪洞、杆洞的长老山、八拐岭、阿扣山等往北一带，南部永乐及和睦北部年降雨量在 $1,500\sim 1,600\text{毫米}$ 之间；汪洞东部和东南部的融水、东北部的拱洞、白云以及滚贝西北部，大浪北部年降雨量 $1,800\sim 1,900\text{毫米}$ ；中部地区的四荣、安陲、中寨、安太、洞头，以及西北部的三防、滚贝大部，年降雨量均在 $2,100\sim 2,300\text{毫米}$ 之间。各地年降雨量相对变率为 $8\sim 9\%$ ，降雨量垂直高度上的分配，海拔在一千五百公尺以下的地区，年降雨量随海拔高度升高而增加，海拔在一千五百公尺以上的地区，降雨量则随海拔升高而减少。降雨多发生在四~八月，尤其集中在五~七月。四至八月降雨量占年降雨量的百分之七十二点七。每年平均七次到八次暴雨，一次到二次大暴雨，一般四年出现一次暴

雨偏多年，且多发生在六、七月，暴雨分布以元宝山南面和东面迎风坡最多，九万山到贝江流域次之。暴雨往往引起山洪暴发和大量水土流失，淹没田地，冲垮道路桥梁。从一五七一年至一九八三年的四百一十二年中，出现有历史记载的洪水三十七次。最大的一次洪水发生一九〇二年，融县县志记载：“光绪廿八年六月初三，天忽雨，初五、六两日大雨，平地水深数丈，全城皆浸，民争以船避居高山，距河十余里之乡亦被淹没，坏田地房屋无数，为有县以来最巨之水灾。”据调查，这次洪水最高水位一百一十六点九五米（珠江基面），洪峰流量为27,800立方米／秒。其次是一九二四年，最高洪水位为一百一十四点八米，流量24,000立方米／秒。解放后据二十二年统计，每年明显的洪水过程平均十次，山洪暴发平均四次，洪水登上县城街道平均四年一次。解放后最大的洪水发生于一九七〇年，最高洪水位一百一十二点七米。暴雨洪水给生产、水利设施等造成极大的破坏，严重地威胁人民的生命财产安全。

与降雨量相比，蒸发量少于降雨量，年蒸发量在1,342～1,734毫米，其中七至九月份蒸发量最大，占全年百分之三十六。年相对温度为百分之七十九，最少相对温度百分之十四。由于蒸发量较大，加之降雨分配不均，常年有不同程度的春秋干旱，易受旱面积达六万三千二百三十亩，尤以丘陵、谷地产粮地区受旱严重。自治县成立三十年来，相继修筑标江、大沥、小源、都沟、木王等中心水库三十一座，集水面积六十二点二平方公里，总库容二千四百六十九立方米，有效库容一千七百七十三万立方米，实际灌溉面积二万四千多亩，有塘坝一百二十六

座，总库容二百三十八点五万立方米，有效库容一百八十九点五万立方米，灌溉面积三千六百二十亩。建成了揽口电灌工程，可灌溉五千九百四十亩，加上其他提水工程，使全县有效灌溉面积达二十三万三千九百亩，占全县稻田面积百分之八十八。此外，还有贝江、都朗、融江上游分别建立了水电拦河坝，对防洪、排涝、抗旱起了很大作用。但由于数量不多，容量有限，加之分布又不均匀，有些工程尚须继续修整配套，经济和灌溉效益未能充分发挥。此外，五八年和十年内乱期间乱砍滥伐，森林资源和植被受到破坏，直接影响了蓄水、保水能力。各族人民已经开始认识到制止乱砍乱滥伐对于保持生态平衡、减少自然灾害，促进生产生活和身体健康的关系。同时在落实林业政策和生产责任制中，划清山界林权，订立村规民约，严明奖罚制度，鼓励农民多造林、管好林，恢复自然生态平衡。

## 第五节 富饶的资源

融水苗族自治县地广物博，资源丰富，这里既有茂密的森林，又有繁多的土特产品，既有中草药，又有矿藏。自治县各族人民无不骄傲地说，“苗山是宝地”，是“天然的银行”。

自治县的资源中森林资源是为自治县首屈一指的，它是我国著名的重点林区之一。据普查，全县（包括汉族平原区）总面积为六百九十七万四千亩，其中森林面积三百五十四万五千六百四十二亩，占总面积百分之五十点八，平均每人有林面积九点五八亩。扣出平原产粮地区，林区的实际森林面积占林区

面积极百分之六十八。在森林面积中，用材林二百三十七万五千四百九十九亩，（包括杉木林一百一十七万九千九百三十一亩，松木三十万二千三百八十五亩，杂木八十八万二千一百八十三亩，其余为薪炭林和经济林。）全县森林蓄积量为一千二百五十八万三千七百四十九立方米，平均每个农业人口有三十九点三立方米。在总蓄积量中，用材林为一千一百零一万九千五百立方米，占百分之八十七点六（其中杉木三百五十五万四千六百立方米，占总蓄积量百分之二十八点二，杂木七百二十五万九千八百立方米，占总蓄积量百分之五十七点七，马尾松二十五万五千二百立方米，占总蓄积量百分之十六点三）。全县杉松、杂木等主要用材林综合年净生长量约为三十八万七千五百立方米。森林覆盖率为百分之四十。其中覆盖率在百分之五十以上的有安陲、白云、安太、四荣、中寨、洞头、三防、汪洞、拱洞、滚贝、大年、香粉、红水等十三个乡，覆盖率在百分之四十至五十的有杆洞、大浪两个乡，覆盖率在百分之四十以下的有融水、和睦、永乐和融水镇等四个乡镇。由于地势高低的差异和所形成的不同气候地带，使自治县的树种从亚热带到亚寒带进而跨进寒带而成为多树种地区。据初步的调查，仅乔木就有四十多科，一百多属、五百多种。海拔在七百米以上的多为常绿阔叶林和针叶混交林。主要树种中著名的有白云糠杉、四荣油杉。珍贵树种有元宝山冷杉、小叶红豆、黄檀、白檀、紫檀、花枫木、楠木、鹅掌秋、香花木、香樟、小果香椿、黄杨、油光木、南冷椎、红南油杉、罗汉松、南方红豆杉、铁坚杉、棉木、竹白、红南、海南五指松、广东松等。观赏绿化植

物不下六十种，其中就以元宝山、滚贝老山、青林山等的矮冷松、古盘松、千年扁柏等二十多种可作盆景之用。此外树脂类有十九种，含单宁树种四十七种，油料植物一百多种，香料植物四十余种，纤维植物六十多种，淀粉植物三十五种。

野生植物中，药用植物最为丰富，经济价值较大，且又列入购销商品的就有薏米、田七、金银花、黄莲、黄柏、厚朴、郁金、罗汉果、陈皮、茯苓、桔梗、蒿木、续断、白术、独活、黄精、灵芝菌、杜仲、麦冬、天麻、灵香草等三百多种。灵香草又有一百年的栽培历史，近年来发展迅快，年收购量达六十担左右，成为自治县最主要出品商品之一。

自治县的竹类繁多，有筋竹、泥竹、太阳竹、芦笙竹、桃榔竹、观音竹、丹竹、斑竹、棚竹、蒿竹、桃枝竹、箭竹、毛竹等，其中毛竹、蒿竹、棚竹数量最多。毛竹各乡各村均有，以四荣、香粉乡最多，故有“毛竹之乡”的称号。蒿竹产于四荣、融水、和睦等乡的贝江、融江两岸，棚竹遍布于山区，箭竹产于元宝山、青林山、滚贝老山、九万山等高山密林深处，是很好的食用竹笋。著名的“火烧笋干”就是用箭笋竹连壳精心烘烤制作的。“火烧笋”细而嫩，脆而甜，比任何竹笋更可口，只因加工不易，数量不多，且属佳品，市面很少有售。箭竹还是黑熊的主要食料，箭竹笋更是黑熊和其他一些兽类的美肴。

可食植物有：芒芭、山蕨、水蕨、米椎、冬荔枝、猕猴桃、杨梅、野芭蕉、酸梅、野李、野桃、牛角果、野柿子、山梨等。

土特产品特多，发展潜力更大，如桃金娘、山苍子、五倍子、圆蔓、龙须草、凉粉、香菇、木耳、蜂蜜、沙甜柚、各种