



兰坪白族普米族自治县 概况

兰坪白族普米族自治县地方志办公室

一九八八年十月

兰坪白族普米族自治县概况

(内部资料)

一九八八年十月

说 明

本概况为内部参考资料。各单位和个人
若需引用者。须以今后人民出版社正式出版
的《兰坪县志》所载资料为准。谨此说明。

兰坪县志办公室

一九八九年三月

执 笔 罗凤禧
书名题字 和 石
封面摄影 张鹏云

目 录

一、引言.....	(1)
二、自然地理.....	(2)
(一) 地理位置.....	(2)
(二) 地形地貌.....	(2)
(三) 山脉.....	(3)
(四) 河流.....	(4)
(五) 气候.....	(6)
三、历史简况.....	(7)
(一) 建置沿革.....	(7)
(二) 重大历史事件.....	(8)
(三) 著名人物.....	(11)
四、行政区划和县城建设.....	(12)
(一) 行政区划.....	(12)
(二) 县城两次迁址和新县城建设.....	(13)
五、人口和民族.....	(14)
(一) 人口.....	(14)
(二) 民族.....	(15)
六、经济.....	(21)
(一) 资源情况.....	(21)
1. 物产.....	(21)

(1) 矿产资源	(21)
(2) 水能资源	(21)
(3) 植物资源	(21)
①森林	(21)
②经济林木	(22)
③花卉	(22)
④药材	(23)
⑤食用菌	(23)
(4) 动物资源	(24)
2.名特土产	(24)
(1) 依主梨	(24)
(2) 红萝卜	(24)
(3) 蝉花	(25)
3.水利设施	(25)
(二) 工业生产	(26)
1.轻工业	(27)
2.冶金工业	(27)
3.机械工业	(27)
4.森林工业	(28)
5.电力工业	(28)
(三) 农业生产	(29)
1.粮食生产	(29)
2.经济作物生产	(31)
3.林业生产	(31)
4.畜牧业生产	(31)

5. 农业电气化简况	(32)
(四) 财政贸易	(32)
1. 财政金融	(32)
2. 商业	(33)
(五) 人民生活	(33)
(六) 交通邮电	(34)
1. 交通运输	(34)
(1) 公路建设	(34)
(2) 驿道	(35)
(3) 桥梁	(35)
2. 邮电事业	(35)
(七) 乡镇企业	(35)
七、 科技文教事业	(36)
(一) 科学技术	(36)
(二) 学校教育	(36)
(三) 文化艺术	(38)
1. 文化事业	(38)
2. 文物胜迹	(38)
3. 广播电视	(40)
(四) 体育	(40)
八、 医药卫生事业	(40)
九、 中共兰坪县历次代表大会简况	(42)
十、 兰坪县历届人民代表大会简况	(43)
十一、 兰坪县历届政治协商会议简况	(45)
编后	(47)

兰坪白族、普米族自治县概况

一、引言

兰坪——祖国西南边疆的一个白族、普米族自治县，属怒江傈僳族自治州所辖四县之一。

兰坪地处横断山脉滇西北纵谷区，是介于边境县与内地县之间的结合地带，其社会发展和经济、文化都具有两者互相影响、互相渗透而构成的特点。

全县辖5乡3镇、104个行政村和办事处。在总面积4,300多平方公里的土地上，居住着白、普米、傈僳、汉、彝，怒等勤劳、智慧、勇敢的兄弟民族16万余人。由于历史的和自然的原因，居住各乡镇的各民族发展不尽平衡，文化参差，风俗各异，但都是兰坪这块疆土的开拓者和建设者，也都是中华民族大家庭的成员。在漫长的历史进程中，他们和全国兄弟民族共同创造了祖国光辉灿烂的文化，都具有光荣的革命传统和强烈的爱国主义精神，也怀着开创美好未来的远大理想。

兰坪境内高山雄峻，江河奔流，有茂密的森林，丰富的资源。全县矿藏遍布，种类繁多，尤以巨型铅锌矿床著称于世，被誉为三江（金沙江、澜沧江、怒江）成矿带上的一颗明珠。这些是兰坪经济建设的重要基础。

中国共产党领导人民建立新中国以后，经过30多年的社会

主义革命和社会主义建设，兰坪贫穷落后的面貌开始在改变；特别是近9年来，兰坪人民和全国人民一道，沿着党在社会主义初级阶段的基本路线，在建设有中国特色的社会主义道路上，团结奋斗，解放思想，以改革推动经济建设进入了新的发展阶段，满怀信心地奔向四个现代化的前方。

二、自然地理

（一）地理位置

兰坪地处云南省西北部，位于怒江傈僳族自治州东部，县城金顶距省会昆明641公里，距州府六库476公里。地理坐标介于东经 $98^{\circ}58'23''\sim99^{\circ}38'34''$ ，北纬 $26^{\circ}6'39''\sim27^{\circ}4'5''$ 之间。东与剑川、丽江以老君山、大羊场、雪帮山隔山为界；西止碧罗雪山东坡，与福贡、泸水两县隔山相邻；南接云龙，北邻维西。南北长107公里，东西宽67公里，全境幅员为4,325平方公里，处于横断山纵谷区，呈切割高山地貌。山脉大部分为南北走向，山势高峻，地形多样，形成东部高西部低的地势。县内海拔最高点与最低点之间相距3,075.4米的高差。

（二）地形地貌

兰坪地质构造属于青藏、滇缅和印尼巨形“冂”字形构造体系，在东支中段偏北，与金沙江、澜沧江、怒江南北经向构造体系的复合部位。一系列南北向及北偏西向构造到兰坪开始呈现出散型状态，形成了北偏西向与南北向为主体的区域性构造基本骨架。部分地区由于东西向构造形态的复合，加之受喜马拉雅地壳运动的强烈影响，澜沧江水系的侵蚀，河谷地形的

发育，造成境内山峦叠嶂，谷深峡长，东高西低，南高北矮的地势地貌，表现为境内典型垂直立体气候，形成三种不同的地势地貌基本类型：

1.由于金顶至大羊场反“S”型地形构造和南北向构造带的影响，造成了境内东部金顶、通甸两个山间槽地。金顶槽地呈南北走向，北高南低，通甸槽地南高北低。两地海拔均在2,400米以上，属高原寒冷气候带。

2.境内中部河西、拉井两乡、镇为主的剥蚀山地，为南北向构造。从水箐坪断裂、四十里箐断裂到玉龙山背斜和击鼓登倒转向斜，大山箐至北芥山断裂都有构造形态的出露。由于地质新构造运动处于上升阶段，山脉河流的长期剥蚀，致使坡箐两面呈群峰连绵、峭岩陡壁之势。又因物理地质现象的影响，经常发生泥石流和滑坡崩塌的现象。此区海拔在2,100—2,300米之间，属中山温凉气候。

3.以澜沧江河谷的中排、石登、营盘、免峨四乡、镇为主的河谷阶地。从科登洞至(云龙)表村为南北向地形构造，其范围限于澜沧江大断裂和大山箐至北芥山大断裂带之间，形成一系列紧密线状褶皱和断裂。由于澜沧江的浸蚀切割，新构造的抬升，使此区形成高差达3,075米的深切谷，地形均呈三级阶地：中排卓峨坝仅高于澜沧江面1～2米，为一级阶地；营盘梭罗寨离江面100米，为二级阶地；石登街和免峨金甸坝高于江面300米以上，为三级阶地。此区分布在海拔1,360米～2,100米之间，属干热河谷气候。

(三) 山脉

碧罗雪山——横断山脉南端，为兰坪西部天然屏障；北由

贡山、维西南延兰坪、云龙，连亘千里。境内最高峰名老窝山，海拔4,435.4米，高峰白雪皑皑，气势磅礴。

雪帮山——云岭支脉，位于东部，介于兰坪与剑川两县之间。主峰海拔4,295.3米，冬春积雪，山势巍峨，形如升斗，白族语谓“雪帮”而得名，其下段称盐路山，山脉北起向南倾斜，延伸云龙。

拉沙山脉——位于澜沧江东岸，北从碧玉河起，向南连绵至兔峨大村头止，由海拔3,600米以上的指独山、雪门坎、阿加利山、白雪山、剪羊毛处山、犁头尖山等组成。

玉坪山——由北向南伸延92公里，东西最宽38公里，跨地面积2,025平方公里，为境内东西两大部的分水岭。

老君山——属云岭山脉，位于通甸乡东部，境内高峰腊帮山，海拔3,688米，由金沙江西岸向南伸延，连接维西、丽江、剑川、兰坪四县。

(四) 河流

兰坪境内大小河流均属澜沧江水系。

澜沧江——发源于青海省南部，由扎曲、子曲两河汇合，流经西藏，由维西县维登流入兰坪中排，横贯境内西部，奔腾南泻，经兔峨流入云龙。境内流程130公里，江面最宽处120米，窄处80米，径流面积3,758平方公里，流量每秒909立方米，天然落差127米，水量丰盈，约蕴藏着年92亿度的水能，尚未开发。

澜沧江在境内流程属深切割峡谷区，沿江两岸的碧罗雪山与东岸拉沙山脉遥相列峙，窄处两岸山崖紧束，险峰突起，构成大型水电资源的良好条件。宽处有部分台地，开垦成层层梯

田，适宜种植水稻、玉米、小麦等粮食作物。沿岸还适宜种植柑桔、漆树、油桐、板栗、核桃、梨等经济林木，也适宜种植甘蔗、姜、花生等经济作物。

境内有27条河流注入澜沧江，以羽形构成发达的水系，其中较大的有：

1.碧玉河：又称通甸河、小甸河。发源于剪羊毛处山，经通甸、河西、中排汇入澜沧江，全长82公里，径流面积1,388平方公里，天然落差570米。上游支流是通甸、河西两乡农田的主要引灌水源。

2.玉龙河：发源于拉井镇玉龙山和由一些箐沟溪流汇集而成。最长流量23公里，径流面积233平方公里，由东向西流入澜沧江，河水资源开发利用率达95%。

3.沘江：分别由发源于白雪山和青岩头山的前娘河、后娘河汇合于文兴而成。由北向南贯穿金顶镇，南经云龙县功果桥入澜沧江。沘江在兰坪境内流程42公里，径流面积为559平方公里。流域植被覆盖较好，雨量充沛，河床平缓，是金顶农田灌溉、工业用水的唯一水源。

4.腊铺河（基独河）：发源于大湾子山和犁头尖山，并汇集山溪而成。水量充沛，流程37公里，径流面积206平方公里，由东北向西南注入澜沧江。

5.丰甸河：发源于碧罗雪山东麓，经免峨乡丰甸村向东流入澜沧江。流程10.5公里，径流面积43平方公里，河流降坡17%。

6.罗松场河：发源于碧罗雪山东麓，高山池沼，积雪融化补给充足水源。悬崖倾泻，落差较大，流程20公里，径流面积

39平方公里，水能资源蕴藏量16,095瓩。

7.木瓜邑河：发源于碧罗雪山，到中排乡木瓜邑注入澜沧江，流程20公里，流域面积96平方公里。

8.大烟河：发源于碧罗雪山东坡，在距石登乡大烟村两公里处流入澜沧江。河流湍急，流程11.2公里，流域面积90.4平方公里。

（五）气候

兰坪属于低纬高原山地季风气候。由于山岭陡峻，峡谷深切，气候具有明显的立体垂直性变化和地域性差异，形成三个气候带特点：

1.高原坝区寒冷气候带：为通甸、金顶两个山间槽地，海拔在2,400米以上，年平均气温4.8~9.8°C之间，霜期长达175~210天左右，年降水量980~1,010毫米，冬春严寒干冷，夏秋湿大温凉。

2.中山温凉气候带：此带分布于海拔2,100~2,300米之间，为河西、拉井两乡、镇，年平均气温10.4~13.3°C，年降水量855.6~1,000毫米，霜期150天。冬春干冷，夏秋温凉。

3.干热河谷气候带：主要是澜沧江河谷中排、石登、营盘、兔峨四个乡、镇，分布于海拔1,360~2,100米之间，年平均气温在14.3~19.5°C。六、七月最热，气温可达35°C。此气候带雨量偏少，年降水量为615~840毫米，而年蒸发量为1,063毫米，霜期只有60~70天。

全县年平均日照时数2,008.7小时（澜沧江河谷为1,704.5小时），平均相对湿度0.74°C。主要风向为静风转西南风，年

平均风速1.3米/秒，最大风速16米/秒。

主要自然灾害：据气象资料记载，兰坪境内干旱每2.6周年发生一次；三年降两次暴雨，三秋连阴雨1.7年一过；倒春寒4.3年一轮；冰雹每年0.5次，多为局部灾害；大风、雪灾也时有发生。全县灾害性气候频繁，仅近20多年内危害较大的就出现多次：1960年7月21日下午，通甸、金顶、拉井至石登一带，降冰雹，刮大风。1963年初秋，拉井至玉龙等暴雨酿成山洪暴发。1973年7月17日下午金顶遭冰雹、暴雨、大风。1966年9月和1977年6月25日，拉井发生两次泥石流。1979年9月23日至10月11日，全县连续降中到大雨。1983年、1985年全县发生两次持续两个多月的干旱并产生虫害。1987年8月6日至10月，接连降中雨。这几次灾害造成的后果是农田大面积受灾，粮食减产；水沟崩塌，桥梁冲毁，公路中断，电杆倒伏，部分仓库民房和一个电站冲毁倒塌，人畜也有伤亡。

土壤：大体分为五类：海拔3,700米以上为亚高山草甸土，土壤酸碱度呈强酸性；海拔3,300~3,700米为针叶林暗棕壤，土壤酸碱度呈酸性；海拔3,100~3,300米为暗棕壤，土壤酸碱度呈微酸；海拔2,400~3,100米为棕壤、紫棕壤，土壤酸碱度呈中性；海拔1,360~2,400米为紫色土、冲积土、石灰岩土，土壤酸碱度呈碱性反应。

三、历史简况

（一）建置沿革

兰坪具有悠久的历史，早在2,200年前的西汉时期就统属

益州郡比苏县。东汉、蜀汉至东晋时期，比苏县属永昌郡；南朝时期，比苏县又属西河阳郡。唐朝前期，兰坪设眉邓、洪郎二州，属剑南道姚州都督府。南诏时期，兰坪属剑川节度谋统郡，至宋朝大理地方政权时期，兰坪建治兰溪郡，仍属谋统府。元朝至元十二年立兰州（今兰坪大部分地区及剑川县上兰、马登一带），隶属丽江路。明代兰州仍属丽江军民府。清朝设治丽江府，兰州隶属丽江府丽江县。民国元年（1912年），分设兰坪州治，民国二年（1913年）改州为县。县名的由来，因上兰里原为兰州，东新化里名白地坪，此两里（里为当时县辖行政区划，相当于现在的乡）为县之首区，故择其首尾二字，命名为兰坪，县址设于金顶白地坪街。1949年兰坪解放，属丽江专区，1957年划入怒江傈僳族自治州。

（二）重大历史事件

1. 兰坪建县 民国元年（1912年）分设兰坪州治，从原属丽江县划出东新化、西新化、上兰、通甸、顺化、江东、江西，兔峨等8里为兰坪州。民国二年（1913年）11月3日，兰坪县知事呈云南省民政厅“兰坪设治新建行政公署已竣工”，正式建立兰坪县。

2. 傈僳、白族起义 1917年农历正月初八，苦难深重的傈僳族、白族人民，在和沛三、施桂生等人领导下，在拉鸡井组织发动了民族起义。义军占领盐厂公署，攻克营盘镇和石登行政公署，夺取县城金顶镇。这次起义在政治上和经济上有明确要求，因而参加起义的人数达二千多人，影响遍及滇西。对此，云南省府大为震惊，调遣新军由云龙、怒江、剑川、维西四路前来围剿镇压。正当义军主力向剑川进发，在马登（剑川

县属)麻栗箐遭新军阻击，虽英勇抗击，终因武器悬殊，死伤无数，旋即撤回澜沧江沿线，继而进入碧江。在兰坪余部坚持斗争，但因历史和阶级的局限，起义历经6个月的流血奋战而失败。

3.饥荒瘟疫 国民党政府横征暴敛，榨取民膏，地主乡绅残酷剥削，致使各族劳动人民难以聊生；加之1939年气候反常，旱涝交替，春秋降雪，大小春作物无收成。灾害持续到1940年，全县“万分饥馑，树皮草根，挖食尽净”，造成饿殍遍野的大饥荒。据档案资料粗略统计，全县饿死1万余人。人民残喘，元气未复，接踵而来的是1942～43年之间，又遭罪孽深重的日本帝国主义侵略军疯狂轰炸保山县城，投掷细菌弹，惨死甚重，暴尸腐烂而酿成霍乱、伤寒横行、病菌沿澜沧江传染到兰坪，瘟疫扩散，又夺去了15,000多人的生命。

4.强烈地震 1948年6月27日8时8分，上兰(原属兰坪，1956年划归剑川)、通甸发生6.25级强烈地震，人民生命财产遭到重大损失，房屋畜厩全毁计2,292间，半毁3,491间，压死80人，重伤90余人；压死牛马204头，猪羊511只。正当人民处于死伤惨重，流离失所的苦难境地之时，中共剑川地下县工委以合法组织“剑川师生联谊会”名义募捐赈灾，慰问灾区，发放救济物资，从而揭露了国民党剑川县政府先是不闻不问，而后策划借机摊派勒索的阴谋，在通甸、上兰扩大了党的政治影响，创造了开辟通兰地区革命斗争的工作条件。

5.通兰革命武装暴动 地下通甸、兰州(包括马登)特区党委经周密组织，先后于1949年4月27日、5月1日、2日领导群众武装暴动，夺取了马登、通甸、上兰三个镇公所的武器。5月3

日，党组织随即挑选有觉悟的精悍人员，在马登成立了党领导的武装力量——通兰人民自卫大队。

6. 兰坪的解放 在中共滇西工委领导下，剑川1949年4月2日暴动和同月19日二次攻城取得全胜，接着是通兰暴动胜利，更对国民党兰坪县政府形成巨大压力。县长李澍，参议长罗一河见大势已去，派人与滇西工委联系，表示愿意和平解放兰坪。滇西工委对解放兰坪决定作和平谈判与武装斗争的两手准备，派张旭与李澍、罗一河谈判，派李岳嵩与拉鸡井盐务所主任傅益彭谈判。随即通兰人民自卫大队于5月10日分两路逼近县城，李、罗起义，交出政权，常备队缴械，至此兰坪县城解放。15日，拉鸡井解放。从此，兰坪各族人民翻身作了主人。

7. 反革命土匪暴乱 县内国民党官僚和恶霸地主的几个代表人物，妄图颠覆党领导的人民政权，进行阴谋策动，收买匪首，纠集保甲长和流氓土匪二百余，于1950年7月29日深夜，在澜沧江沿岸中排、石登同时发动反革命武装暴乱。杀害我区乡干部三人，石登区副主席重伤致残，区委书记等四人受伤，抢劫两区政府全部武器。中共丽江地委获悉兰坪县委报告，立即调派解放军一个连，星夜兼程，奔赵石登、中排，依靠各族群众，迅速平定了暴乱。

8. 兰坪白族、普米族自治县成立 1987年11月27日国务院批准撤销原兰坪县，设立兰坪白族、普米族自治县，以原兰坪县的行政区划为兰坪白族、普米族自治县的行政区划。自治县的设立，实现了兰坪各族人民多年的愿望，也进一步落实了党和国家的民族自治政策。