五首 YUNNAN SHENG 3、竹节拉龙。 DONGCHUAN SHI DIMUNGZAI

**亲** 川市人民政府编

## 云 南 省

# 东川市地名志

(内部资料)

东川市人民政府编

一九八八年十月

#### 云 南 省 东川市地名志

#### • 内部发行 •

编辑·出版: 东川市人民政府 印刷·装订: 云南省地矿局测绘队 彩色 图 片 制 版 印 刷: 北京精美印刷厂 地名图制印: 七二一七工厂 出 版 日 期: 1989年12月

印数: 3000册 字数: 36万字

### 关于印发《东川市地名志》的通知

《东川市地名志》经市人民政府审定,省有关部门审核认可,现印发施行。 地名是人类社会活动不可缺少的一种工具。地名的标准化、规范化是维护国。 家领土主权、国防建设、对外交往、经济建设、精神文明建设和人民日常生活的 需要。地名的管理和使用具有严肃的法定性。

《东川市地名志》是根据"云南省县、市《地名志》编纂意见",在我市一九八二年地名普查成果的基础上,广泛征求意见,反复调查、核实、考证和补充有关资料后编纂而成的。《东川市地名志》既是我市政治、经济、文化的历史记载,又是我市标准地名的依据。

今后,各类通讯、邮件、文件、地图、单位印鉴、路标门牌、以及一切社会 交往活动使用地名时,一律按《东川市地名志》规定的标准名称和书写形式执 行,不得随意改变(不起地名作用的企事业单位例外)。凡需命名、更名的地名, 须报市地名委员会办公室审查,按规定经有关部门批准后方能生效。

> 东川市人民政府(章) 一九八八年十月一日

#### 《东川市地名志》编辑人员名单

编 辑: 李 森 朱振国

地图编制: 李 森 朱振国

汉语拼音:朱振国

摄 影:朱振国 李 森

装帧设计: 朱振国

### 前言

地名是人类社会活动中用于区别各种地理实体的不同位置、范围、形状、特征共同约定的景观符号,是专有的名称。地名学是一门边缘科学,它涉及到政治、经济、科技、文化、军事、民族、历史、地理、语言文字等学科。地名是人类历史的产物,我们可以透过它去了解和考证一个地方所包容着的各种历史信息,弄清这个地方的起源、沿革及演变过程。

地名的命名、更名和管理使用具有较强的政治性、政策性和科学性,客观要求地名要具有法定的依据,科学的处理方法和现代化的管理手段,以达到地名的标准化、规范化、信息化,避免混乱,从而为人类社会活动提供准确的资料。

一九八〇年,在全国范围内空前地进行了一次地名普查,继而为巩固地名普查成果,最先出现了县、市《地名录》。尔后随着地名工作的深化发展,出现了内容形式更全面的县、市《地名志》。它不仅是地名标准化、规范化的法定依据,而且是地名内涵的历史信息记载。编纂《地名志》起到了继承和发展我们伟大祖国的悠久历史,灿烂文化以及地名遗产的重要作用。

《东川市地名志》是在东川市地名普查的基础上,重新整理、补充、考证后编纂的。

根据国务院和省人民政府的部署,我市于1981年11月组成地名普查领导小组办公室,开展了地名普查工作。历经一年,至1982年底对全市1644条地名普查完毕,并作了标准化、规范化的处理,省地名委员会办公室对地名普查的图、文、表、卡四项成果进行了验收,结束了地名混乱的局面。继而在1984年5月开始编纂《东川市地名志》,至1985年8月基本完成初稿。1987年8月至12月完成修改稿。1988年4月至9月完成图片摄影,地图编制等工作。

《东川市地名志》收录了五大类地名,即:行政区划和居民点名称;城市街道名称;人工建筑物名称;自然地理实体名称;企事业单位名称,共2023条。还收录了《东川市建国以来行政区划沿革》。全书约32万字,精选彩色、黑白照片128幅,地图 4 幅。为便于使用,故按地名类别集中,辖属为序,以词条形式列出,除目录外,还附有首字音序索引和首字笔划索引。各条地名的内容包括标准名称、汉语拼音、地理位置、名称来源含义及沿革、人口、民族、海拔、耕地、物

产、聚落特征等。所取资料皆求准确有据。标准名称的用字、注音除古汉字"硔" (gǒng) 和方言用字 "戛" (gá) 外,皆以《现代汉语词典》为准。书中所载数据,凡未注明年份的均为1985年底统计数。村公所、自然村、居民点的人口户数均为1982年第三次人口普查数字,耕地面积为习惯面积,方位距离均为图上直线距离,企事业单位的占地、建筑面积均为总面积。所附 1:8.0 万的《东川市地图》是根据1:5万航测图编制的,所绘行政区划界线因未经实测,所以不作为划界依据。

《东川市地名志》在编辑和出版过程中,先后得到中共东川市委办公室,市人民政府办公室,市农牧渔业局、统计局、计委、档案馆、水电局、城乡建设委员会,省地矿局测绘队、中国人民解放军7217工厂、北京精美印刷厂等单位和省地名委员会张渤、李子盛,原昆明部队测绘大队朱志祯等同志的大力支持和帮助。东川市市长尹平,中共东川市委副书记李建国,市人大常委会主任武怡之,市政协主席张学光,副市长兼市地名委员会主任潘国民,原市政府办公室主任兼市地名委员会副主任、地名办公室主任金星耀等同志对《地名志》进行了审核。在此,一并表示感谢。

《东川市地名志》在付印之前虽经多方征求意见和修正,但由于时间仓促, 人力及水平有限,缺点和错误难免,敬请批评指正。

> 东川市地名委员会办公室 一九八八年九月

#### 目 录

大了	「印友《东川市地名志》的通知・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	,
前	言	,
目	录·····	,
东川	市概况・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 1
东川	府地與全图(清)	. 7
东川	历史地图(清)	. ç
中国	国工农红军第一方面军九军团长征经过东川路线图·······	10
行政	文区划和居民点名称····································	-167
	东川市区	11
	新村镇·····	16
	播卡乡	31
	拖布卡乡	39
	舍块乡	5(
	因民镇	58
	杉木乡	
	绿茂乡	
	汤丹镇	
	法者乡	
	新田乡	
	<b>碧谷镇······</b>	120
	乌龙乡	131
	姑海乡	141
	阿旺乡	147
行政	7机关和企事业单位	-189
	建筑物191-	
自然	t地理实体·······195-	
附	录·······215-	
	东川清代铜厂	215
	东川市政区沿革	
	地名管理文件	
	地名管理条例	242
	关于地名用字的若干规定······	244
	中国地名汉语拼音字母拼写规则(汉语地名部份)	245



	东川市人民政	府通告			•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	248
	关于我市乡(	镇) 体制改革颈	建制设置的	通知	••••••	••••••	250
	关于东川市区征	街道、巷、人	L建筑物、	居民区命名	的通知	••••••	251
	首字汉语拼音音	序索引			•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	252
	汉字首字笔画索	引	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	275
后	记······					••••••	295
东川	市地图 (附)						
7	, ., ., .	* **					
•	**			•		٠.	,
						:	,
	•			,		• •	
				•			
				,			
		·					
	. , , ,						
	•			•		·	
,			•	•	•		
		•	•	•	,		
					•,	• •	, ,
		••	•				N 1
, ,							
	tigt en en en en						
-		<b>.</b>		•			
					•	·	·
٠				•			7
,			¥				
							٠,

### 东川市概况

东川市 【Dōngchuān Shì】 云南省辖市,位于云南省东北部。东邻会泽县,南接寻甸县,西沿普渡河与禄劝县分界,北与四川省会东县隔金沙江相望。地处北纬25°47′—26°33′,东经102°48′—103°19′。全境总面积1,858.79平方公里,人口275,095人,56,173户,其中彝、回、苗等少数民族15,626人,占总人口的5.7%,非农业人口67,365人,农业人口207,730人。全市辖10个乡,4个镇,6个街道办事处,148个村公所,28个居民委员会,1,180个自然村。市人民政府驻地东川。

东川是今东川市、会泽县和巧家县的统称,1958年设置市的建制时用东川名。东川有悠 久的历史,秦为西南夷地。西汉置堂琅(堂狼)县,属犍为郡。东汉、三国蜀汉属朱提郡。 晋、南北朝亦同。随属恭州。唐初置唐兴县,属曲州;后东爨乌蛮仲由牟的后裔骂弹据之, 改名那扎那夷;南诏蒙世隆置东川郡,东川名始于此。宋大理设东川大都督,为六节度之一, 后为闷畔部。元初置乌蛮闷畔部万户府,至元中年改为闷畔军民总管府,后改东川军民府。 至元二十八年(公元1291年)立东川路,隶乌撒乌蒙等处宣慰司。明洪武十四年(公元1381 年)置东川土府,属云南布政使司,十六年(公元1383年)改隶四川川南道,为东川军民府。 清康熙十八年(公元1679年)设东川府,康熙三十七年(公元1698年)改土归流,仍置东川 府,辖境相当于今东川市、会泽县、巧家县全部和四川省会东县沿金沙江部分。雍正四年(公 元1726年) 东川府改隶于云南布政司,置会泽县为府治。1913年废府,改会泽县为东川县, 不久复原名,初属滇中道,后废道,直属省。1950年属昭通专区。1954年4月由会泽县析出 汤丹、落雪、因民等地置东川矿区政府,政府驻汤丹,由省政府直辖。1958年5月10日由中 共中央批准成立东川市委;同年7月17日举行的东川市第三届人民代表大会第一次会议选举 产生了东川市人民委员会; 1958年10月1日会泽县合并东川市,撤县置七个区。同年10月20 日国务院全体会议第81次会议决定成立东川市。1961年市人民委员会驻地由汤丹迁至新村。 1964年析出会泽县现辖区重设县,隶曲靖地区。东川市仍保持原规模,辖新村、汤丹两区。 1965年撤区并社,设14个人民公社3个办事处。1984年4月寻甸县阿旺人民公社划入东川 市。5月,农村体制改革,设15个区公所,1个街道办事处,148个乡,20个居民委员会。 1988年1月15个区公所改设为10个乡4个镇,其中原达贝、新村二区公所并设新村镇,原新 村办事处改属镇;汤丹、因民、碧谷3个区公所改设镇;原汤丹、滥泥坪、因民、落雪4个 镇改设办事处,并新设碧谷办事处。148个乡改设为148个村公所。

东川名,据方国瑜教授研究: 当与会川有关。有关学者考证: 东川"因西连会川(现会理),究其地理位置而言,居于会川以东,故名东川。"据《蜀中广记》载: 东川府疆域"东西广四百二十里,南北袤三百七十里,东至乌撒界为二十里,西至会川界三百里,南至云南寻甸府界二百二十里,北至乌蒙界百五十里。"道光《云南通志》载: 东川府形势"地控金沙,临昭通之南面,山高云弄,绾省治之北门,东接威宁,西通会理,内负江山之雄,外连黔蜀之势"。《明太祖实录》卷一四三洪武十五年三月已未载云南布政司所属州府县号,其中有

"会理、麻龙、通安、姜州属东川府"。《蜀中广记》载:"会川卫南九十里为姜州堡","麻龙旧州在会川卫东五十里","通安州在会川卫东南百里","则此四州并在会川卫(元为会川路)之东南"。又据《元史·地理志》载:会川路下会理州及罗罗宣慰司建昌路、姜州三地,曾于至元二十七年(公元1290年)割属闷畔部。以上说明会川、东川两地相近,社会发展相当,文化司俗相同,故区划设治密切结合,连成一片,互相统摄。因此,东川的由来与会川有一定的联系。

但是,这里指出的仅系地理位置,"川"的含义并未言明。据东川当时的疆域分析,东川的由来应与河流有关。金沙江旧称泸水,东川人称大江,流经东川已完全呈南北流向。东川位于金沙江以东,牛栏江以西,原疆域西以普渡河、金沙江为界,东以牛栏江分界,北是金沙江与牛栏江的汇合口,南连寻甸。疆域内又有小江、以礼河流贯,还有块河、乌龙河、硝厂河、乐业河、以濯河、麦地河等河流。地貌基本上为四"川<sup>\*</sup>(即金沙江、小江、以礼河、牛栏江)夹三"山"(即硔王山、牯牛寨山、药山)。故东川的完整含义当是:金沙江东面的高山深川之谓。

东川是个山峦叠嶂, 地势陡峭, 江河峡谷交错的立体地形。东有牯牛寨山,西为硔王山,境内最高处为硔王山的雪岭,海拔4,344.1米,最低处是小江汇入金沙江的小河口,海拔695米,高差3,653米。

牯牛寨山分布于小江和以礼河之间,由大、小牯牛山组成, 主峰大 牯牛 寨山, 海 拔 4,017.3米。整个山脉呈南北走向,地势从东向西倾斜。东川市境内由南向北有大树梁子、分 水岭—赖石窝梁子、小牯牛寨山—樟木箐梁子,再到大牯牛寨山、中殿、箐口、戛德三条梁子,最后到水井山、大尖山。

硔王山分布于普渡河、金沙江以东,小江以西的地区。主峰是火石梁子的雪岭,海拔4,344.1米。整个山脉为南北走向。从雪岭、雷尖山、金钟山向南有轿子山,大、小横山、老钟山、四方山,再向东有大、小尖山,最后到蛤蟆山、长岭子。雪岭以东有乐英山、矿王山,由南向东北延伸经水井山,直到象鼻岭、格勒梁子止。

全市所有河流均属金沙江水系。金沙江、普渡河系界河。境内主要有小江、块河、乌龙河、小清河以及黄水箐、大水沟等河流,总长365公里,流域面积4,853平方公里(包括市外面积)。水能理论蕴藏量49.17万千瓦,目前仅开发利用2万余千瓦。小江为主要河流,发源于寻甸县清水海,由南向北贯穿全市,至小河口汇入金沙江。全长140公里, 汇流 面积3,086平方公里,最大流量674米³/秒,最小6.1米³/秒,平均36.8米³/秒,水流含沙2.63—6.77公斤/米³,最高达220公斤/米³,年输沙量610.5万吨。

供王山受普渡河、金沙江、小江东西北三面环流的冲刷,牯牛寨山受小江和以礼河夹流冲刷,山体被"∨"字形深陷山谷割切和雨裂割切,因而山高谷深,地形陡峻。在大地构造上位于康滇地轴中段东缘,东面为滇中凹陷带,南面为昆明断陷区,是一个东、南、西三面均为深大断裂所围限的断块,沿江出露的地层,主要有下元古代昆阳群,上震旦纪灯影白云岩。由于地层年代古老,经历数次小江深大断裂构造运动的影响,岩层破碎,极易剥落,加上历代在这里采矿,伐薪炼铜,人为活动进一步破坏山体,致使小江流域成为暴发频繁、分布集中、类型齐全、规模巨大、危害严重、闻名全国的泥石流地区之一。小江西岸共有灾害性泥石流沟87条,其中暴发频率较高的54条。每年有大量泥沙泻入小江,河床年均淤高17一

22厘米,并在两岸形成大片的泥石流冲积扇。在宽阔的小江河床上,乱石遍布的砂坝比比皆是,流水随冲积扇而摆动,呈游荡性河床。近二百年来屡有泥石流暴发,解放后曾几次堵断小江,淹没铁路、公路,吞噬农田村庄,给工农业生产和交通运输造成极大危害。1967年以来,在中国科学院泥石流专业研究人员和部份高等院校的协助下,对小江流域进行了全面考察。从1976年起,对泥石流灾害严重的大桥河采取生物治理与工程治理结合的措施,进行了八年的"固、拦、排、淤"综合治理,基本上稳住了山体,减轻了危害,在泥石流冲积扇上造田3,700余亩,保护了农田村庄。为全面治理小江泥石流提供了科学依据,摸索了一些行之有效的防治方法。现市人民政府制定了整治小江泥石流的防治规划,成立了机构,正组织力量实施。

立体地形带来立体气候,是东川气候的主要特点之一。"一山有四季,十里不同天",生动地描述了山顶、山麓、山前和山后气候特点的显著差异。海拔越高,温度越低,降水量增加,蒸发量减小,霜期增长。大约每上升一百米,气温下降0.6—0.7℃,降雨量增加30—40毫米。随地形区分的河谷区、中山区和高山区可划分为亚热、暖热和寒温三种气候类型。

海拔1,600米以下地区,为河谷区亚热气候类型,以海拔1,254米的新村气象站为代表,年平均气温20.2°、七月均温25.2°、一月12.5°、极端最高气温40.9°、极端最低气温零下7.5°、年平均降雨量691.3毫米,蒸发量3,752.7毫米,为降雨量的5倍多;年均日照时数2,292小时,有霜期48天中霜日为7天。按气温区分,一年中3月上旬至10月下旬为夏季,近8个月。一月上中旬为冬季,其余为春秋季。素有天然温室之称。

海拔1,600—2,400米的中山区(俗称二半山区)为暖温气候类型,以海拔2,252米的汤丹气象站为代表,年平均气温13.1℃,七月平均气温18.1℃,一月5.9℃,极端最高气温31.4℃,最低零下9.7℃;年均降雨量838毫米,蒸发量1,721毫米,年均日照时数2,103小时,有霜期107天,霜日31.7天,雪期41天,降雪日10天。

海拔2,400米以上的高山区(俗称高寒山区)为寒温气候类型,以海拔3,228米的落雪气象站为代表,年平均气温7.1°C,七月平均气温11.8°C,一月为1.3°C,极端最高气温22.7°C,最低零下16.1°C;年平均降雨量1,222毫米,蒸发量1,522.2毫米,年均日照时数1,736小时,有霜期187天,霜日49.2天,雪期142天,降雪日25.3天。

气候的第二个特点是早、雨季分明,雨季多年平均在5月20日开始,10月21日结束,约5个月,早季约7个月。全市灾害性天气主要是早灾,约占57%,春、夏、秋早均有,以春早最重,几乎年年发生。但由于小春复种指数低,对农作物危害没有秋早严重。其次是低温、凌冻造成的灾害约占14%,主要影响大春作物,早春出现的"倒春寒"则主要影响小春作物和大春作物的秧苗。再次是洪涝、泥石流灾害,约占12%,易造成公路、铁路塌方,冲毁农田和工农业设施。

立体地形、立体气候形成的立体农业,是东川市农业的一个重要特点。全市分布在河谷区的耕地,约占全市总耕地的23%,主产水稻、包谷、红薯、小麦、蚕豆、花生、甘蔗、蔬菜,粮食产量约占全市总产的45%。分布于中山区的耕地约占全市耕地的64.4%,主产包谷、洋芋、红薯、小麦、油菜,粮食产量约占全市总产的40%。分布在高寒山区的耕地占全市耕地的12.6%,主产洋芋、养子、燕麦,粮食产量约占全市总产的15%。

全市有耕地214,662亩,占总面积的7.65%。其中包谷占总耕地面积的31.9%,洋芋占

20.1%,红薯占14.3%,水稻占13.9%,杂粮占17.3%。近年来,经济作物发展很快,到1985年,种植甘蔗11,454亩,油料18,365亩,烟叶3,007亩,蔬菜13,449亩。经济作物面积达38,734亩,占耕地的18.1%。全市有水沟266条,全长719公里,千方以上水塘(库)36个;抽水站12个,容量472千瓦;0.5米³/秒流量以上的水渠6条,全长101公里;其中最大的团结渠,全长37公里,流量4米³/秒,灌溉面积2万亩。这些水利工程,除解决部份人畜饮水外,灌溉农田面积38,426亩。虽然通过艰苦努力,兴修了这些水利工程,但由于山高坡陡,自然条件恶劣,水利化程度仅21.9%。因而抗旱能力差,旱情严重时尤为突出。全市粮食总产1985年达9,940万斤,除去新划入的阿旺乡原行政区总产为8,413万斤,为1952年2,386万斤的4.17倍。尽管在增加经济作物面积的情况下,突破了多年未达到的8,000万斤大关,但亩产仅463斤,抗灾能力低是主要原因。

全市现有林地329,381亩,覆盖率11.76%。其中水果2,652亩,年产204万斤。木本植物有106科,295属,662种,列为国家二级保护的珍稀植物有长苞冷杉、红椿、云南七叶树、似血杜鹃、南方铁杉、云南紫薇、香果树、黄连木、鹅索楸、苏铁等。有荒山荒坡156万亩,占总面积的55.4%,有药用草本植物雪上一枝蒿、重篓、草乌等百余种,其中雪上一枝蒿列为国家三级保护珍稀植物。石山等难利用土地28万亩,占9.98%;在63万亩草场中有重点牧场30万亩,有8个以畜牧业为主的村公所。1985年生猪年末存栏126,401头,出栏肥猪47,897头,占37.9%;山绵羊15万只,出栏食用19,126只,占12.8%;大牲畜43,711头(匹)。1985年全市农业总产值3,763万元,比1980年增长48.7%,其中畜牧业产值占农业总产值的比例由1980年的13.6%上升到1985年的27.3%。全市农村属以农为主的经济类型。

东川以产铜著称全国,铜金属储量为355万吨,居全国第三位。铜矿石还伴生金、银、镉等多种稀有金属,另有铅、锌、铁等一定的工业储量。非金属矿藏磷矿、石膏、石棉、大理石、石英石、汉白玉石、石灰石、花岗岩和煤,均有开采价值。到1985年底,已探明优质铁矿石储量6,520万吨,其中C级2,200万吨,原矿品位35—37%;铅、锌矿金属储量8.3万吨,原矿品位25%;磷矿石储量9,800万吨,其中一级品3,127万吨,二级品3,729万吨;褐煤储量485万吨。

东川铜矿的开采有悠久的历史,所产"云铜",色泽如银,久负盛名。东晋常璩著《华阳国志·南中志》载:"堂螂县,因山名也。出银、铅、白铜、杂药"。近代国内陆续发现许多堂狼(琅)铸造的汉洗中,以东汉建初年间(公元76—84年)为最早,说明东川铜矿在一千九百多年前就已经开采。十六世纪中年(即明万历年间)以后,铜的生产有明显的增加。直到清雍正以后,因铸钱铜料不足,铜荒严重,在清政府的鼓励下,东川铜矿的生产迅速地得到发展。据《云南铜产志略》载,从1726年(清雍正四年)至1858年(咸丰八年)的一百三十多年中,平均年产铜5,400吨至6,600吨之多。另据《云南史地辑要》下册何塘著《云南矿产》云:"云南铜矿,产地最多,据建设厅统计达87个县,占全省之大半,开采最盛而为人所注意者,当首推东川铜矿。自清乾隆年间,产额即甚丰,为全国冠。可谓极一时之盛。至咸丰八年(公元1858年)回乱时,矿工大半星散,至同治初年复产,年产矿不过二、三十万斤,约合一百八十吨,至光绪元年,年产铜五、六百吨,专供京铜。光绪九年(公元1883年)招商承办,十三年仍归官办。至民(国)初,改官商合办,更名东川矿业公司。至民国二十七年(公元1938年)乃由资源委员会滇北矿务局接办。自雍正年间至民国二十六年(公元1937年)

止,其年产额,皆有记录可考,平均每年产铜3,800—4,600公吨。在此197年间,共产粗铜75.1—91.4万公吨"。由此可见东川铜矿历史悠久,民间有"铜都"之美称。但至解放前,整个矿山濒于停产,年产已不及50吨。

1950年,人民政府接管了滇北矿务局,东川矿区获得新生。1951年 5 月成立了东川矿务局筹备处,1953年 1 月正式成立了东川矿务局,1954年成立了直属省政府领导的东川矿区人民政府,1958年设置东川市。整个矿山分为1957年以前的勘探时期和1958年以后的基本建设时期。1960年开始,部分矿山建成投产。到1979年建成因民、滥泥坪、落雪、汤丹四个采选联合企业,专业生产处理铜矿石。全局有职工19,644人,其中工程技术人员1,730余人。综合设计生产能力年产铜矿石406万吨,精矿含铜2.7万吨。1985年实际生产精矿含铜16,772吨,产值7,861万元。

市属工业自1958年以来,先后建成了机械、化工、建材、电子、制糖、食品、皮革、造纸等工业。近年来,水电和制糖工业发展很快,1984年建成日榨500吨甘蔗的糖厂,相继建成了葫芦口、姑海和兴隆电站,并网装机容量为5,140千瓦。迄1985年,有工业企业51个,其中国营企业24个,工业总产值4,193万元(按1980年不变价计算),为1980年1,849万元的2.27倍,年递增17.8%。同时,乡镇集体企业也有很大发展,产值705万元。

1950年以前,东川境内没有一条公路,工农业生产全靠人背马驮。现在交通四通八达,有准轨铁路至寻甸县塘子站与黔昆线相接,全长99.5公里。公路干线有全长239公里的从羊街到因民的铜矿公路,全长59公里的功山至东川公路,全长90公里的东川至会泽公路,全长30公里的汤丹至滥泥坪公路。此外还有东川市区——乌龙——新田再与铜矿公路相接的公路,零公里——拖布卡—播卡格勒坪子再同会泽县境内的以礼河电厂和巧家县蒙姑相连的公路。1985年运营公路507公里,其中公路干线208公里。全市通公路的有13个乡、73个村公所、479个合作社。

东川市驻地东川,又名新村,1958年建市以来,随着矿山建设和工农业生产的发展,发生了翻天覆地的变化。昔日低矮的茅屋、泥泞不堪的道路被高楼大厦、宽阔的水泥道路所代替。主街古铜路、新村路呈十字交叉,贯通市区12条街道,构成方块形。城市建设、布局、绿化和谐新颖。市区海拔1,250米,年平均气温20.2℃,具有南亚热带气候特征。东川已成为东川市政治、经济、文化和地方工业的中心,是滇东北新兴的工业城市。

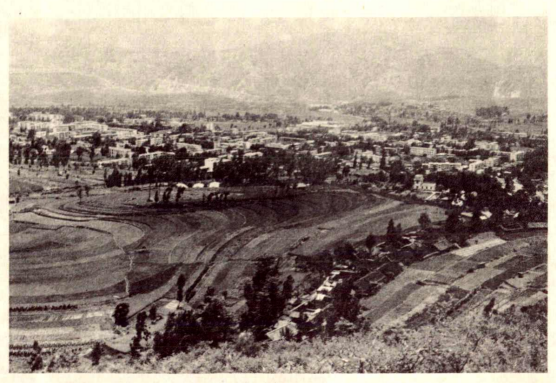
解放初全市仅有小学 5 所,学生1,400余人,到1987年底已有各级各类学校360所,在校学生48,094人,教职工3,042人。幼儿园 8 所,入园儿童1,264人,幼儿教师113人。小学326 所,学生35,628人,教职工1,665人。普通中学26所,其中完全中学 5 所,合 计 在 校 学生11,530人,教职工1,082人。职业高中 2 所,在校学生293人,教职工48人。普通中专 1 所,在校学生296人,教职工21人。成人中专 2 所,在校学生230人,教职工84人。成人高校 3 所,在校学生106人,教师32人。1987年高中毕业参加高考1,323人,高等院校录取本科178人,专科143人,升学率为24.3%;中专录取55人;大、中专合计录取376人,升学率为28.4%。

解放前除滇北公司有一所医务室和几个民间医生外,别无医疗卫生设施。1951年矿区成立医务所,1954年成立东川铜矿医院。同年,矿区政府成立门诊部1个。到1985年底,全市有医疗卫生机构85个,其中有矿区医院4所,医务室45个;市区有人民医院、中医院、皮肤病防治院、精神病院、防疫站、妇幼保健站、药检所各一所;农村有卫生院14个,医疗点137

个,全市共有病床1,094张,卫生技术人员1,222人,其中主治医师31人,医师239人。 全市有科技人员4,961人,其中自然科技人员2,709人,社会科技人员2,252人。

1935年,中国工农红军第一方面军九军团,在罗炳辉军团长,何长工政委率领下,完成牵制敌人,掩护主力部队转移的任务后,四月底由贵州进入云南宣威,5月2日攻占会泽城。5月4日涉过小江,顺秦家梁子到拖布卡后直奔渡口,在船工饶顺标等人的帮助下,找到一条破船,用棉花破布堵塞漏洞后,于当晚开始渡江。同时,捞起被敌军沉入江底的四十余条木船,经一天两夜抢渡,于5月7日清晨全部渡江完毕,直奔四川会理方向与主力会合。当年军团长罗炳辉将军的指挥部就设在江边大沙坝村船工饶顺标家。树桔渡,是红九军团抢渡金沙江的革命纪念地。为了缅怀革命先烈,1985年5月,在纪念红九军团抢渡金江50周年之际,市人民政府在此建立了红军渡江纪念碑,命名为树桔红军渡。

# 行政区划和居民点名称



东川市区远眺