

四川省地名录丛书之三十五

四川省
温江地区地名錄
温江县



四川省温江地区地名领导小组

编印

四川省温江县地名领导小组

金马河滩新貌



花木专业户

四 川 省

温江地区 温江县地名录

四川省温江地区地名领导小组编印
四川省温江县地名领导小组

一九八三年一月

前 言

遵照国务院《关于地名命名、更名的暂行规定》、中国地名委员会《全国地名普查若干规定》和四川省人民政府的有关文件，从一九八〇年九月至一九八二年九月在全区各县开展了地名普查工作，并经省地名领导小组检查验收。

这次地名普查，是以一九六〇年前后出版的1：5万国家基本地形图上地名为基础，通过实地调查和资料考证，对所属地名进行了标准化处理。做到了地区内的公社（乡）、镇不重名，县内的大队（村）不重名，城镇内的街、巷不重名；对图上错字、错音、错位的地名，进行了纠正，基本上达到地名标准化、规范化的要求。对需要命名、更名的地名，本着尊重历史，照顾习惯，保持稳定，反映社会主义革命和建设成就的原则，提出命名、更名方案，广泛征求群众和有关部门意见，经地、县领导机关批准，发布施行。

本地名录为温江地区与温江县合编，作为四川省地名录丛书温江地区部分的首卷。主要根据地名普查的四项成果资料（地名图、地名成果表、地名卡片、地名概况）进行编撰成集，以满足各方面的需要，更好地为四化建设服务。

本地名录中引用的数字，工农业方面的为一九八二年地、县统计局年报，人口为全国第三次人口普查数，其他数字为有关专业部门提供。公社、大队及生产队数为一九八一年地名普查实数。

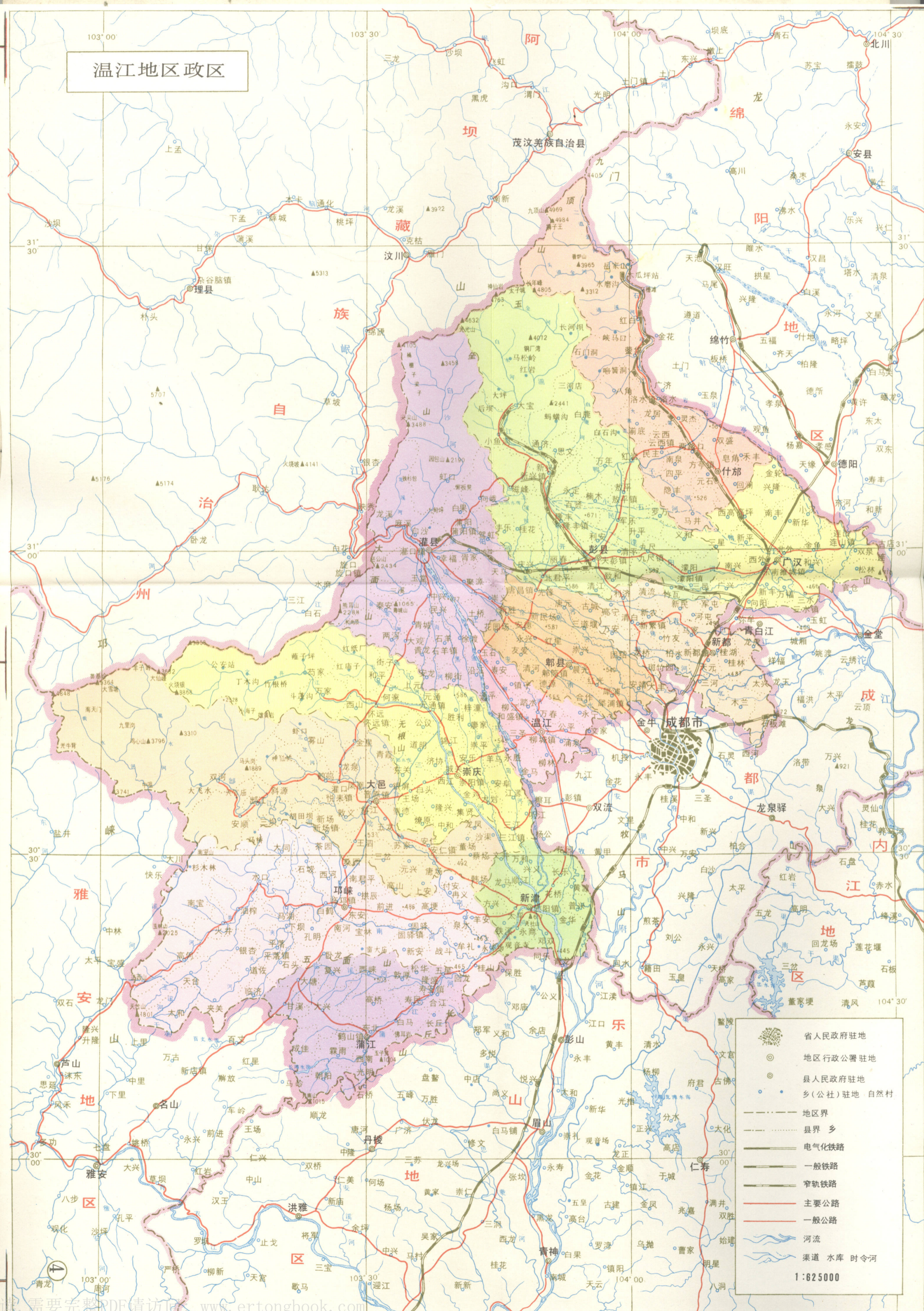
今后，凡使用温江县地名时，应以本地名录为准。

温江地区地名领导小组

温江县地名领导小组

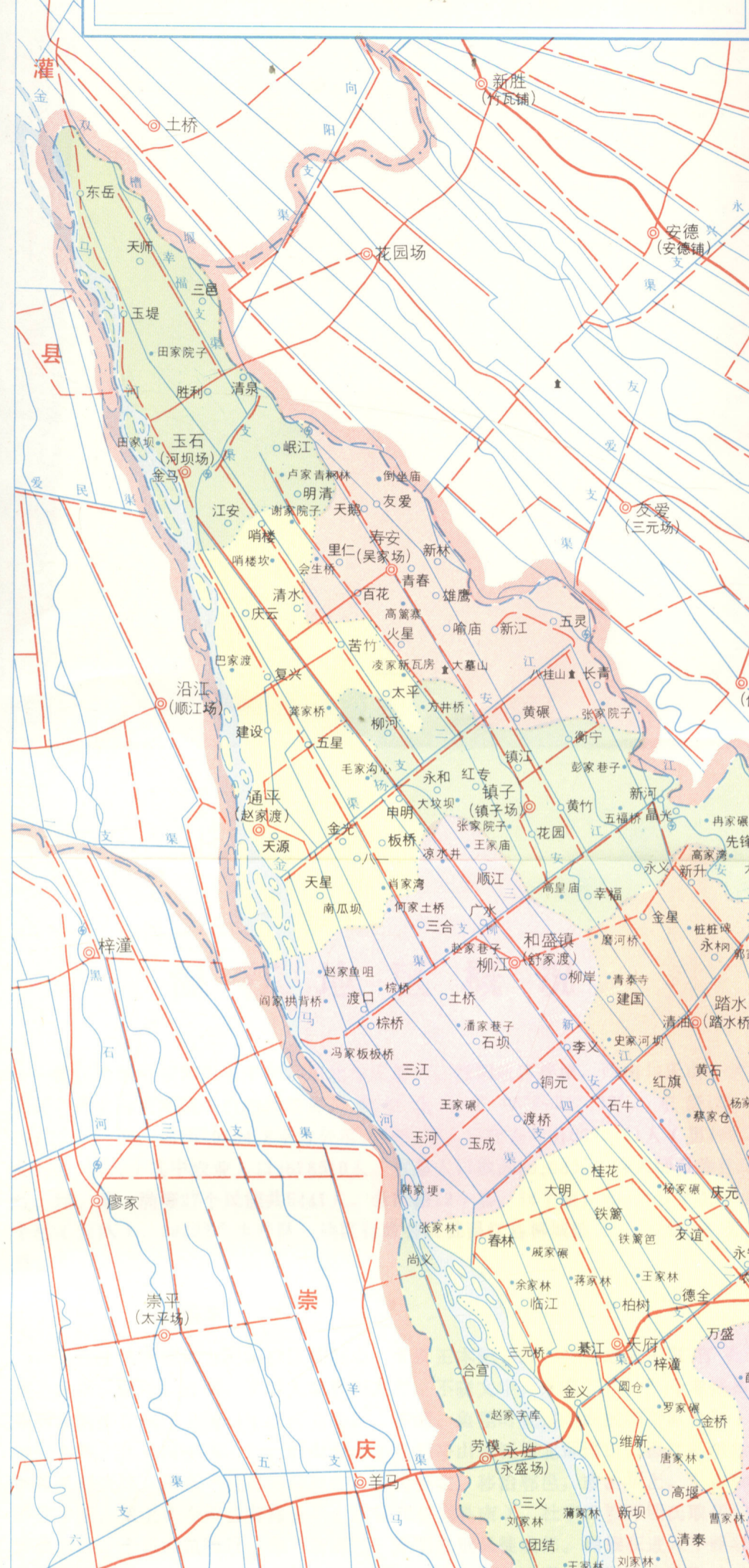
一九八三年一月

温江地区政区



省人民政府驻地
◎ 地区行政公署驻地
◎ 县人民政府驻地
● 乡(公社)驻地 自然村
— 地区界
— 线 线 线 县界 乡
— 电气化铁路
— 一般铁路
— 窄轨铁路
— 主要公路
— 一般公路
— 河流
— 渠道 水库 时令河
1:625000

温江县地图



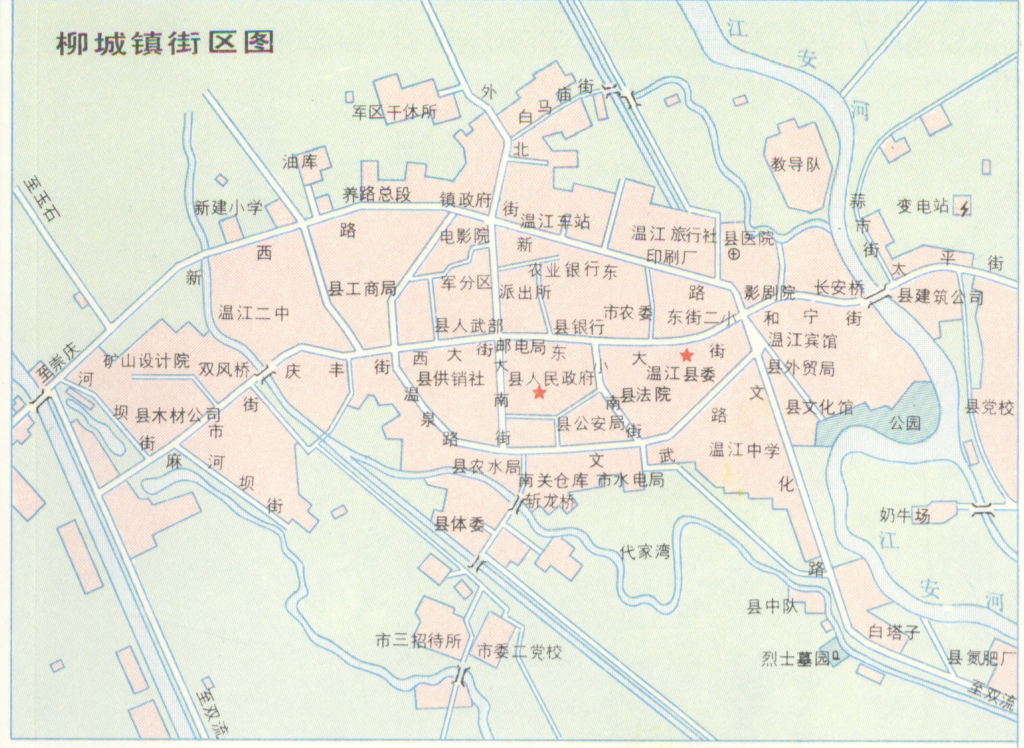
图例

- 县人民政府驻地
- 乡人民政府驻地
- 村驻地
- 一般居民地
- 县界
- 乡界
- 主要公路
- 次要公路
- 机耕路
- 河流
- 时令河
- 沟
- 渠
- 发电站
- 气象站
- 变电站
- 名胜古迹
- 农场
- 果园

比例尺：1:100000

图上一厘米相当实地一公里。

柳城镇街区图



目 录

一、前言	
二、温江地区地图	
三、温江县地图	
四、温江地区概况	(1)
五、温江县概况	(10)
六、行政区划和自然村	(13)
柳城镇	(14)
和盛镇	(18)
玉石公社	(20)
寿安公社	(23)
通平公社	(26)
镇子公社	(30)
踏水公社	(34)
柳江公社	(37)
永胜公社	(42)
三圣公社	(45)
金马公社	(50)
柳林公社	(54)
涌泉公社	(58)
公平公社	(62)
永宁公社	(66)
万春公社	(70)
七、自然地理实体	(75)
金马河概况	(76)
杨柳河概况	(77)
江安河概况	(78)
清水河概况	(79)
水渠	(79)
八、企事业单位	(83)

温江地区气象台概况	(84)
温江地区农科所概况	(85)
温江中学校概况	(86)
温江地区农机校概况	(87)
四川省温江农业学校概况	(88)
温江地区人民医院概况	(89)
工厂	(90)
站：电站、车站、粮站（含仓库、）提灌站	(91)
场：农场、园艺场、渔场、火葬场、台、所	(92)
学校、医院	(93)
九、人工建筑	(95)
三渡水大桥概况	(96)
桥	(96)
堤、堰	(97)
十、名胜古迹	(99)
公园、体育场	(100)
古迹	(100)
十一、附录	(101)
温江县人民政府关于全县农村生产大队和城镇街道名称的通知	(102)
地名首字笔画排列检索表	(106)
十二、编后记	(115)

温江地区概况

温江地区位于四川省中部，东北与成都市、绵阳地区接壤，西南与乐山、雅安地区为邻，西北与阿坝藏族自治州连界；介于北纬 $30^{\circ} 06' \sim 31^{\circ} 37'$ ，东经 $102^{\circ} 55' \sim 104^{\circ} 29'$ 之间，面积10154.8平方公里。1981年人口普查共有5272711人（男2665708人，女2607003人）其中农业人口4678510人，占总人口数的89.08%；绝大部分为汉族，还有藏、回、羌、满等27个民族共5441人。全区辖12个县，36个镇，293个乡（公社），3633个村（大队），28422个生产队。地区行政公署驻温江县柳城镇，东距省会成都22公里。

（一）历史沿革

温江地区所辖为古蜀国立国的腹心。《蜀王本纪》载：“蜀之先王者有蚕丛、柏灌、鱼凫、蒲泽、开明，是时人萌椎髻左衽，不晓文字，未有礼乐。”今考蚕丛时代蜀族活动主要在岷江上游与平原西北山区。柏灌、鱼凫时代逐渐向成都平原发展。《蜀王本纪》有“鱼凫田于湔山”。湔山为今彭县阳平山或泛指北部诸山；温江县境内传说有鱼凫王都遗址。鱼凫“后有王曰杜宇，教民务农，移治郫邑，或治瞿上。”古郫邑在今彭县丰乐，瞿上在今彭县海窝子，（或谓在双流县南）。杜宇氏被开明氏取代后，徙都天隳山北，今天回镇附近，称“新都”；开明九世又徙成都。蜀族在进入平原后，由游牧时代逐渐转向农业时代。到杜宇氏后期，“其相开明决玉垒山以除水害”（《华阳国志·蜀志》），开始兴修较大的水利工程。继后二百余年，秦昭襄王时蜀守李冰在此基础上开都江堰，终于使沼泽密布，荆棘丛生，凫鹜成群，虫蛇出没的莽莽平原，逐渐变成丰饶的沃野。

公元前316年，秦伐灭巴蜀后，始行郡县之制，本区所辖皆隶蜀郡。可考者有郫县、雒县（今广汉）、新都、汁方（今什邡）、繁县（今彭县）、临邛（今邛崃）等县。

汉初，于大江（今岷江）以西文井江流域置江原县。汉高祖六年（公元前201年）分巴蜀置广汉郡，初治乘乡（今金堂赵镇东），东汉元初二年（公元115年）徙雒城。汉武帝建元六年（公元前135年）开“西南夷”置犍为郡，所辖武阳县括今新津境；元鼎六年（公元前111年）置汶山郡，辖境括今彭、灌部分地区。其时本区分隶蜀、广汉、犍为、汶川四郡；有郫县、雒县、新都、汁邡、繁县、江原、临邛、湔县。

蜀汉时，于今灌县聚源置都安县。

晋、南北朝时，由于政权割据，本区境内州郡变化纷繁，兴废无常，综其大要有：成汉永衡二年（312年）分蜀郡大江以西置汉原郡，治今怀远；东晋改名晋原郡；南齐又更名晋康郡，徙治今崇庆隆兴；肖梁时更名江原郡。东晋孝武帝时，蜀地一度为前秦

符坚所有（373—383年）于蒲江河一带置蒲阳县（今蒲江县）。刘宋时（420—479年）于繁县北关口置南晋寿郡，初为侨置，至梁时，以沱北鄣地实之，并置东益州领南晋寿郡；置邛州，治今邛崃回龙；置齐基郡，治今灌县徐渡。西魏时，改南晋寿郡为九陇郡；于邛州西南置蒲原郡；徙犍为郡、县治今新津邓公场；废齐基郡、江原郡入犍为郡；废东益州入益州。西魏恭帝二年（555年）分鄣南境和江原以东置温江县，治今镇子场。北周闵帝元年（557年）置新津县，治今邓公场。

隋统一后，文帝开皇三年（583年）以“当前郡县，倍多于古。或地无百里，数县并置；或户不满千，二郡分领……民少官多、十羊九牧。”乃对东晋南北朝以来滥设州郡之弊加以整理、省并，悉罢诸郡，行州县二级制，今区内省并仅存郫县、晋原、清城、九陇、新津、雒县、临邛、依政、广定九县。随着社会安定，户口滋多，逐渐增置。开皇十八年（598年）于新都故地置兴乐县。仁寿三年（603年）于温江故地置万春县，改广定县名蒲江县；于天彭镇东置蒙州，炀帝大业三年（607年）废蒙州和兴乐县。大业十二年（616年）置火井县。

唐代随着生产发展，人口激增，对州县析置较多。高祖武德元年（618年）置邛州；废汶山县于灌口置盘龙县，后改名导江；于今崇庆江源东置唐隆县，后改名唐安、唐兴。武德二年（619年）复置新都县。武德三年（620年）复置蒙州，武后垂拱二年（686年）改名彭州；又析临邛、依政于今安仁镇置安仁县；复置什邡县、新繁县。高宗咸亨二年（671年）析晋原县西置大邑县。高宗仪凤二年（677年）于今唐昌镇、蒙阳镇置唐昌县和蒙阳县。武后垂拱二年（686年）于今犀浦镇置犀浦县；析益州大江以西置蜀州。治今崇阳镇；置汉州，治今雒城镇。玄宗开元十八年（730年）改清城县名青城县。当唐代鼎盛时代，本区辖境跨1府4州21县，即：成都府直隶新都、新繁、犀浦、郫县、温江县；彭州领九陇、导江、唐昌、蒙阳县；蜀州领晋原、青城、唐安、新津县；汉州领雒县、什邡等县；邛州领临邛、依政、安仁、蒲江、大邑、火井县。唐末后蜀等，于灌口置灌州领青城、导江二县。

北宋乾德四年（966年），废灌州为永安军；太平兴国三年（978年）更名永康军；熙宁五年（1073年）废军为寨。南宋高宗绍兴十年（1140年）以高宗赵构曾封蜀州蜀国公，升蜀州为崇庆军节度。孝宗淳熙四年（1177年）又升为崇庆府。

元朝统一后，复置永康军，以后又名灌州。世祖至元十二年，降崇庆府为州。

明代在省以下为府州县三级制。多有改革、省并和调整。本区境内分属成都府直隶有郫县、温江、新都、新繁、彭县、崇宁、灌县；崇庆州兼领新津县，汉州兼领什邡县。邛州（直隶省布政司）兼领大邑、蒲江县，共14州县。明代本区域的行政区划、布局、名称基本甫定，多沿用至今。

清代沿用明制，州县变化不大。仅汉州、崇庆州不再领县，实际上变为县级行政区划，原领什邡、新津直隶成都府。邛州改隶嘉定府，仍领大邑、蒲江县。

民国初，废府州设道，改崇庆州、汉州、邛州为崇庆、广汉、邛崃县。除大邑、邛崃、蒲江县隶建昌道外，其他各县均隶西川道。

民国二十四年（1935年）四川省划分为二市十八个行政督察区，第一行政督察区专

员公署治温江，是为温江专区建置得名之始。辖温江、郫县、新都、新繁、彭县、崇宁、灌县、崇庆、新津及成都、华阳、双流12县；邛崃、大邑、蒲江属第四行政督察区；广汉、什邡属第十三行政督察区。

解放后，设川西行政公署。以原第一行政督察区为温江专员公署，有大邑县划入。新津改隶眉山专区。1951年撤成都县，其地入成都市。1953年撤川西行署后，有绵阳专区的广汉、什邡、金堂入属；撤眉山专区后，有邛崃、蒲江、新津、名山入属，辖18县。1955年名山县划入雅安专区。1958年新津与大邑合并名大新县；蒲江并入邛崃县，双流并入温江县、崇宁并入郫县，新繁并入彭县；1960年什邡并入广汉县。1962年，除崇宁外均又复置。1965年新繁并入新都县，华阳并入双流县；至1969年建立温江地区革命委员会时，辖县十四。1976年划双流、金堂入成都市。1979年建立温江地区行政公署，辖温江、郫县、新都、广汉、什邡、彭县、灌县、崇庆、大邑、邛崃、蒲江、新津十二县。

历史上，本区人民为反抗封建统治多次起义，英勇斗争。北宋淳化四年（993年）青城县（今灌县岷江以西）人王小波、李顺领导农民起义。王小波战死后，继由李顺领导，攻克成都，建立大蜀国。王小波、李顺领导的这次农民起义，是历史上第一次明确提出“均贫富”的政治纲领并付诸实行，在中国农民战争史上开创了一个新阶段，写下了光辉的篇章。明末张献忠，清咸丰时兰大顺、李永和领导的农民起义军，曾纵横驰骋于本区各县，深得人民拥护，至今各地尚有历次起义军留下的遗址及地名。如跑马坪、插旗山等。在辛亥（1911年）四川保路运动中，本区各县均积极响应，组织同志军围攻成都，同清军多次激战，对促进辛亥革命的成功做出了贡献。

在新民主主义革命时期，本区各县先后都建立了中国共产党的地下组织，展开革命活动。1925年在彭县成立中共彭县县委，1927—1932年各县（除新津晚于1938年）均先后建立中共地下组织。历经土地革命、抗日战争、解放战争，在国民党的残酷镇压和白色恐怖下，中共地下党员和革命同志，出生入死，前赴后继，进行了艰苦卓绝、英勇顽强的斗争。1927年中共郫县临时县委领导上千农民进行抗捐斗争。同年中共蒲江地下党组织领导的高桥农民暴动，后组成游击队，坚持斗争数月之久。1930年在中共川西前委广汉行动委员会领导下，举行“汉州起义”，占领广汉县城，成立苏维埃政府，起义军编成中国工农红军第二十六军第一路军，声震全川。1932年在中共邛崃县委领导下，发动和组成抗款军，后编为川康工农红军游击队，坚持斗争一年半之久。1934年，策动崇庆“分州（怀远）兵变”。1935年红军长征途经邛崃、大邑等地山区，并在邛崃高何、夹关等乡成立苏维埃政府。1948年在中共雅乐工委领导下于大邑唐场发动武装暴动。1949年在川康边临时工委领导下，于大邑王泗、三岔、元兴、唐场等地发动群众进行“二五”减租斗争，接着成立川康边人民游击纵队，以大邑为中心，活跃于邛崃、新津、崇庆、温江、郫县、灌县等地。在这些革命斗争中，先后有杨石琴、黎冠英、张继良、孟光远、吕英、肖汝霖、朱英汉等数以千计的我党优秀党员和革命同志英勇牺牲。

(二) 自然条件

本区居成都平原及西北边缘山区，大地构造属龙门山台缘拗陷和成都台拗构造区。地势由西北向东南倾斜，呈明显的阶梯状组合。东南平原海拔450—720米左右，最低新津县岷江出口处仅445米；西北山地海拔在1000~4000米左右，大邑西北部庙基岭海拔达5364米，为区内最高峰。山地与平原之间为丘陵、台地过渡地带，海拔700~900米左右。

山地斜贯于西北部，面积约3612平方公里，占全区面积的35.75%。岷江以东地貌属龙门山脉南段，主峰为什邡北部九顶山，海拔4988米；南向分蓥华山、玉垒山、光光山三大支，绵延展布于什邡、彭县、灌县北部。岷江以西属邛崃山脉东南部，主峰在大邑西部庙基岭；向东南分四大支，绵延展布于大邑、邛崃、崇庆、蒲江、灌县西部。在地质构造上均为强烈隆升的龙门山褶皱断裂构造带，为重要地震带之一，地震烈度为6—7度区。山地岩性多样，元古代至新生代各类地层均有出露。高中山多呈脊状、垄状，低山多呈单面山展布。山体属强烈割切地带，谷深坡陡，山势险峻，因此，滑坡、塌方、倒石堆、泥石流等时有发生。

丘陵、台地环峙于平原边缘，面积约2049平方公里，占全区面积的20.18%。属地壳缓慢上升和间歇性下降的地区。地质地貌上均有平原向山地过渡性质。台地为第四纪冰碛形成。地表一般割切不深，丘顶与谷地高差一般在30—50米左右，成垄岗状或馒头状展布，谷地宽展。

平原地区4493平方公里，占总面积的44.25%，是成都平原的主体部分。地质构造上属新生代断陷盆地，底部为白垩系砖红色沙泥岩。第四纪以来持续下沉，接受岷江、沱江及其支流西河、斜江、䢺江、南河、湔江、石亭江等从上游带来大量的冰水物质与冲积物质的充填，形成了今日重迭复合的平原，地势坦荡，阡陌纵横，海拔450—720米，平均坡度3—8‰。地下水极丰富。

河流水系本区西南部属岷江水系，除岷江正流金马河外，有西河、斜江、䢺江、南河、蒲江河等支流；东北部属沱江水系，有石亭江、湔江、青白江等支流。河流大势均自西北流向东南。平原地区河道多属宽浅式河槽，面宽滩多，洪枯水位变幅较大。分述如下：

岷江：古名大江。古人误以为长江正源故名。又曾名汶江、湔堋江。发源于阿坝藏族自治州岷山弓杠岭。于灌县西入本区，流经温江、崇庆至新津纳西河、南河后，南流乐山、宜宾注入长江。全长750公里，境内长84公里；是一条水源丰富的常年河。灌县都江堰起分为内、外江，外江金马河至新津武阳镇长69公里，为岷江主要排洪河道。曾名正南江、大皂江、温江等，《温江县志》载，金马河“夏盛冬涸，当夫暴涨，喧豗金马，怒涛冲刷，田卢为灾”，故取此为名。河上主要建筑有都江堰，在灌县灌口镇西北，始建于公元前296年秦昭襄王时期，起着“引水以灌田，分洪以减灾”的作用。迄今二千余年不废，效益日增，对本区农耕文化的发展有重大贡献。解放前夕由于工程失修，仅灌农田224万亩。解放后，1953年以来，加固了离堆，新建了内、外江节制

闸，先后修建了人民渠、三合堰、东风渠、牧马山渠，凿通龙泉山引水黑龙滩水库，形成了庞大的灌溉体系，控灌本区及绵阳、乐山、内江、成都等地市26个县区，1980年灌溉面积达85.8万亩，（其中区内360余万亩）比解放前增加三倍。

都江堰外江干渠黑石河、沙沟河，在灌县玉堂公社漏沙堰引水，南流崇庆，分别于新津万和和崇庆元通入西河为崇庆、新津、大邑和灌县河西地区的主要灌溉河道。

都江堰内江分为柏条河、蒲阳河、走马河、江安河。柏条河古名郫江，流经郫县石堤堰与徐堰河相会，复分二支，东向名毘河，经新都、广汉入沱江；南向名府河，经成都市于彭山再入岷江。蒲阳河，穿渠经蒲阳场故名。东流彭县庆兴纳土溪河后入人民渠，折向西北，经什邡入灌绵阳地区；人民渠下河道与青白江相会，东流郫县、新都、广汉注入沱江。走马河又名锦江。于聚源左分徐渠河；右分清水河，流经郫县至成都注入府河。江安河，曾名新开河，清康熙时在都江堰下十里筑江安堰引水，遂以得名。1957年改在都江堰内江走马河闸进水，流经温江县玉石，西分一支入杨柳河，正流经温江东部至双流中兴场与府河相会。

西河，属岷江水系。古名文井江、西江。以流经崇庆城西得名。发源于崇庆县西北火烧银山北麓，至西山公社鹞子岩入平原，经大邑于新津注入岷江，河长106公里。

南河，属岷江水系，流经临邛城南故名。上游有火井河、夹关河，发源于正西山和天台山东麓，两河东流相会于马湖齐口，至临邛城南，有源自大邑的䢺江河自北来会。曲折向东，至邛崃回龙南有蒲江河注入；折向西北，又与斜江河相会，在新津武阳镇南入岷江。

玉溪河，又名鱼喜河。发源于大邑西部庙基岭，上游黑水河、黄水河。二河于中咀相会南入雅安地区芦山县境，名玉溪河，流经芦山大川折向东流，复入邛崃南宝会白石河，再折向南，沿南宝山西麓直下再入芦山，注入青衣江。1969年兴建玉溪河引水工程在芦山宝兴金鸡峡下，拦河引水穿越正西山隧道（长5公里、引流30秒立米）入邛崃高何，分流引灌邛、蒲、芦、名等县山丘地区。现主要工程基本建成开始受益，使邛、蒲二县大小五面山区获得灌溉。

湔江，属沱江水系，古名蒙水。彭县北部诸山古称湔山、蒙山，故以得名。发源于彭县北玉垒山太子城与光光山南坡，在大宝会白水河，曲折迂回又于思文场纳白鹿河，南下出关口入平原，经湔江大堰分流为九支，俗称“湔江九河”，成扇状展布，主干二支，居左鸭子河，居中为小石河，为湔江排洪干道，东流于什邡马井复会。流经广汉与石亭江、绵运河汇合后，名北河，再与毘河、青白江总汇于赵镇，名为沱江。

石亭江，古名雒（通洛）水，又称小汉水。据《什邡县志》载，东汉灵帝时益州从事贾龙为迎刘焉，凿石垒亭以镇雒水，故以名江。发源于什邡北部九顶山南麓二道金河（古称洛水）和头道金河（古称漳水），在红白场纳通溪河，南下出高景关，流经广汉与湔江相会。上自二道金河，下至广汉乡中河坝，左岸为绵竹、德阳，右岸为什邡、广汉，流长102公里。

本区河流密布，水力资源蕴藏丰富，据计算全区理论蕴藏量达151万千瓦，可供开发量为52万千瓦。1982年已建成水电站518处，装机8.73万千瓦，发电量3.1亿度。

气候 本区气候温和湿润，属季风亚热带，无霜期长，雨量充沛，四季分明。年平均气温 $15.2-16.5^{\circ}\text{C}$ ，平原区以灌县最低，向东南逐渐升高；山区随高度上升而降低（每升高100米约降低 $0.5-0.9^{\circ}\text{C}$ ）；七月为最热月，平均气温 $24.7-25.8^{\circ}\text{C}$ 。年极端最高气温在 $35.1-36.9^{\circ}\text{C}$ 之间。一月为最冷月，平均气温除灌县 4.6°C 外，其余各县在 $5.1-5.8^{\circ}\text{C}$ 之间；年极端最低气温 $-4.2--6.2^{\circ}\text{C}$ ，一般出现在12月。年总积温 $5569-6040^{\circ}\text{C}$ ，等于和大于 10°C 的积温 $4906-5409^{\circ}\text{C}$ ，西北灌县最少，南部新津为最多。无霜期 $268-300$ 天，南部蒲江较西北灌县多30天。年平均降水量在1100毫米左右，其分布趋势从西北山区向东南方向递减。年平均日照 $1033-1442$ 小时，与同纬度地区比较偏少，灾害性气候有春旱，寒潮低温，夏天局部地区有冰雹、大风、暴雨，近年成灾频繁。

土壤 本区土壤类型多样，随地形变化呈垂直分布，自下而上依次为冲积土、再积黄壤，老冲积黄壤、紫色土、山地黄壤、棕壤、暗棕壤（森林土）、山地灰化土、灌丛草甸土等。平原地区均为冲洪积水稻土类型，母质为近代河流冲洪积物，土质肥沃，适种性宽广，水旱轮作，生产力高，为本区粮油高产土壤。丘陵地区什邡、彭县、灌县、崇庆、大邑、邛崃邻平原一带，主要为紫色土类型中棕紫沙夹泥大土，红紫泥大土和红沙石骨子土；邛崃、蒲江大小五面山，新津牧马山，新都木兰山，主要为老冲积黄泥中酸性小土黄泥、二黄泥、姜石黄泥等，母质为第四纪冰水沉积物。西北山地为冷沙黄泥、石灰岩发育的石骨子黄泥、山地棕壤、灰化土、灌丛草甸土等。

植被 本区植被资源十分丰富，自然植被主要分布于西北部山区和西南丘陵地带，海拔在2400米以下多为常绿阔叶林，常绿落叶阔叶混交林、低山针叶林、竹林；其树种有柳杉、杉树、杉类、楠木、香樟、桤木、漆树、马尾松、柏树、白夹竹、水竹等，组成异龄混交林、混交次生林以及部分纯林。海拔2400—3600米为亚高山针叶林，其树种有冷、铁、云杉、桦木等。海拔3600米以上为中高山灌丛、草甸。全区可林地约341万亩，实有林地169万亩，森林复被率为17.2%，木材蓄积约1317万立方米。栽培植被主要分布于平原及丘陵地区，多为水田，水旱轮作，一年两熟，大春以水稻为主，兼有玉米、红苕、甘蔗等；小春以小麦、油菜为主，兼有晒菸、洋芋、川芎、大麻、绿肥等；果树、茶园多在丘陵台地地带。宅旁、路旁、河流渠道旁多栽培慈竹、桉树、桤木、桑树等。本区丰富的植被为社会主义经济建设提供了宝贵的资源，对水土保持，水源涵养、调节气候，保护环境等也具有重要的作用。

矿产 本区种类较多，有的储量丰富，多分布于西北部山丘地区现已查明的有煤、铁、铜、铅、锌、铝、镍、锶、金、银、砷、碘、稀土、磷、硫、钙芒硝、石膏、食盐、蛇纹石、滑石、石墨、粘土、石灰石、天然气等三十余种，部分矿产储量已基本探明，煤储量约3.9亿吨，磷矿0.58亿吨，蛇纹石0.55亿吨、钙芒硝94亿吨。

本区西北山区还有大熊猫、金丝猴、岩牛、扭角羚等稀有的珍贵野生动物，以及獐子、野猪、黑熊、豹、野羊等有一定经济价值的野生动物。

（三）经济概况

1982年全区工农业总产值（按1980年不变价，下同）为32.98亿元，其中：工业总产

值14.78亿元，占工农业总产值的44.8%；农业总产值18.2亿元，占55.2%。

农业 本区是四川商品粮主产地之一，1982年有耕地551.9万亩，其中田458.4万亩，土93.5万亩。分平原、丘陵、山区三大类。平原427万亩，占76.5%；大部分属都江堰等灌区，自流灌溉，土质肥沃，宜种性广，耕作条件较好。丘陵78万亩，占13.9%，主要分布在五面山、牧马山、连山，以及平原西北与山区过渡地带；山区53万亩，占9.6%，分布在西北邛崃山、龙门山地区，耕作条件较差。

解放前，农业生产水平很低，1949年粮食总产仅19.7亿斤，耕地亩产393斤。解放后，在中国共产党的领导下，广大农民走上社会主义道路，积极发展农业生产，改善生产条件。开展了大规模的水利和农田基本建设，改造了古老的都江堰，又先后兴建了人民渠、三合堰、前进渠、牧马山干渠和玉溪河引水工程，以及七十多座中小水库、四千多个塘堰和七万多马力的机电提灌，使全区有效灌溉面积从解放初期的200万亩扩大到目前的476万亩，达到总耕地面积的86.2%。同时还改造了大量低产田、下湿田、冬水田和山丘坡地。实行科学种田，改进耕作栽培技术，推广优良品种，提高施肥水平，使农业生产不断增长。1979年以来，在党的十一届三中全会精神指引下，贯彻落实党在农村的各项政策，推行和完善多种形式的农业生产责任制，农业生产更出现全面发展的好形势。以水稻、小麦为主的粮食总产量1982年达到55.48亿斤，比解放前增加二倍多，粮食耕地亩产为874斤。其中，水稻亩产886斤，小麦亩产556斤，玉米亩产518斤。社员人平分粮740斤，分配收益179.6元。

在粮食增长的同时，经济作物和林牧副渔也有较大的发展。1982年末全区生猪饲养量379万头，出槽肥猪267万头。经济作物主要有油菜、次为烟叶、大蒜、川芎、大麻、茶叶、花生等。油菜分布全区，1982年总产403万担，亩产278斤。什邡烟叶，以烟味醇香，色泽红润，畅销国内外。灌县川芎为本区特产，质地优良。此外，温江的大蒜，新都的大红海椒，灌县青城茶亦颇著名。近年来，丘陵地区以柑桔为主的果树栽培较多，发展较快，产量逐年上升，1982年达31万担。

工业 本区工业解放前十分落后，仅有几处小煤窑和生产火柴、铁锅、土碗等小手工业。解放后除对旧有企业扩建改造，产量成倍增长外，新发展了水泥、电力、化肥、农药、机械、制糖、机制纸、卷烟等多种工业。1982年全区共有厂矿企业单位1098个，其中中央和省属68个，地属26个，县属663个，共有职工12.99万人，工业总产值达14.78亿元，比1949年增长30倍。近几年，贯彻中央“调整、改革、整顿、提高”的方针，大力发展食品工业，日用消费品工业和建工建材工业，调整化工、机械的产品结构，扩大服务领域。同时加强了电力、煤炭的改造建设，使我区工业结构逐步趋向合理，为发展工农生产和改善人民生活提供了更多产品。有的还远销国外。“五小”工业、社队企业星罗棋布，发展很快。1982年共有乡镇企业2425个，总产值3.28亿元，传统的小手工业，手工艺品和著名副食品加工产品，也有显著的发展。如新都的棕丝制品，邛崃、彭县的土陶，崇庆的竹编，蒲江的石砚等，均以制作精致素享盛名。还有邛崃的文君酒，郫县的豆办，大邑、蒲江的豆腐乳，温江的窝油，新都的桂花糕等，以芳香适口，远近驰名。

随着工农业生产的发展，城乡人民收入增加，市场较为繁荣，购销两旺。1982年商业收购总额达10.78亿元，社会商品零售额（不包括集市零售）达12.37亿元。

交通、邮电 本区虽地处“天府之国”的腹心地带，但解放前交通运输十分落后。仅有川陕、成灌等8条公路，全长273公里，路面窄、质量低，只有几辆木炭客车、物资运输主要靠人挑背驼和人力小车。解放后兴建了宝成、成昆、成灌、广（广汉）木（什邡木瓜坪）等铁路，区内通车里程177公里；还兴建了彭（彭县）白（白水河）小型铁路44公里。公路交通除扩建改造旧有公路外，新建467条，通车里程3554公里，比解放前增加13倍，其中黑色路面公路1424公里。架设各类公路桥梁868座。公路密度达每平方公里36.5公里。现在全区除蒲江朝阳外，所有乡镇和80%以上的村（大队）都可通汽车，基本上构成四通八达的交通运输网。1982年共完成货运量545.13万吨。货运周转量1.68亿吨／公里。客运量702.2万人次。客运周转量18586万人公里。

邮电服务已普及全区，电报、电话通到乡，报刊发行到村，全区乡以上基本上能看到当天的省报。1982年邮电业务总量381万元。交通、邮电事业的发展，对促进工农业生产和城乡物资交流都起了积极作用。

城镇改造建设近年发展较快。1979年以来，每年建住房都在十万平方米以上，城镇职工居住条件已有一定改善。同时，普遍进行了城镇规划，逐步改造主要街道，增设商店和文化设施，城镇绿化、卫生、集市、交通面貌都有显著改善。

（四）科学、文教、卫生

随着社会主义经济建设的发展，本区科学技术、文化教育、卫生体育事业也取得较大发展。

科学技术 解放前基本上是个空白。解放后，党和政府重视发展科学技术事业。1982年已建立地区级科研机构四所，全区国营企事业单位专职从事科学技术的人员达2.44万多人。其中社会科学人员0.99万人，自然科学人员1.45万人。由于科学技术的发展，技术成果的应用和普及，有力地促进了本区工农业生产和文化、医疗等事业，特别在农业生产上，进行了稻、麦、油菜、玉米等良种选育和推广，以及杂交优势的利用，使农作物产量有较大幅度提高。

教育 据解放初期1950年统计，只有中学34所，在校学生6868人。小学入学率只有21.9%，文盲达80%以上。现全区教育事业已有较大发展。1982年区内有大专院校4所，中等专业学校13所，在校学生七千余人；其中，中师4所，学生2236人；普通中学414所；在校学生21.8万人，小学3436所，在校学生73.14万人，学龄儿童入学率达96.1%，基本上达到普及小学教育。有幼儿园1066所（不包括农村季节性幼儿园），在园儿童5.93万人，全区基本上扫除了文盲。

文化艺术 解放前只有几个私营戏班和一家电影院。解放后文艺事业有较大发展。1982年，地、县共有专业剧团13个，演职人员一千余人。电影院和各类放映单位共442个，普及全区。地、县有文化馆、图书馆18个，文化站48个，新华书店门市及售书点364个，初步形成图书发行网。专业和业余的文艺创作活动广泛开展。1965年创作的大

型泥塑《收租院》，受到国内外好评。

医疗卫生 解放前仅有省立医院一所，病床25张。县卫生院更为简陋。全区无卫生防疫机构，传染病、地方病流行，人民求医困难。解放后，党和政府十分注意医疗卫生事业。现地区、县、镇、乡（公社）均有相应规模的医院、卫生院、联合诊所。1982年全区共有卫生机构795个，病床11349张，各类卫生技术人员17013人；有2813个村建立了合作医疗站，有“赤脚医生”6373人；生产队卫生员7972人。各级卫生预防网日臻完备，地、县均有设备较好的卫生防疫站、血吸虫病防治站和妇幼保健站。消灭了天花、霍乱等烈性传染病，疟疾、钩虫病、钩端螺旋体病、血吸虫病等地方病均已控制暴发流行，城乡卫生面貌大为改观，基本改变了缺医少药的状况。

体育 各种体育活动广泛开展，人民体质显著增强。地、县已建立业余体育学校13所。军事体育学校一所。1982年全区达到国家体育锻炼标准的中、小学生有6.75万人。

计划生育近年成效显著，人口增长已达到有计划的控制，从1950年到1979年二十九年间，本区人口增加1.6倍，平均每年自然增长率为15.77%，1982年全区人口自然增长率已下降为3.43%。

（五）文物古迹

本区为古蜀国，是“天府之国”的腹心地区，历史文物古迹丰富，现列入国家和省文物重点保护单位的有十四处。即：

灌县境内的都江堰（包括二王庙、安澜索桥、伏龙观、东汉石刻李冰像等）和青城山天师洞；

新都县境内的宝光寺和桂湖；

大邑县境内的地主庄园陈列馆；

蒲江县境内的飞仙阁及二郎滩摩崖造象；

彭县境内的镇国寺塔和正觉寺塔；

新津县境内的观音寺壁画及塑像；

广汉县境内的龙居寺中殿及壁画；

邛崃县境内的镇江塔、石塔寺、花置寺摩崖造像、文君井。

此外还有：温江县境内的鱼凫王都（俗称古城埂）遗址；郫县境内的杜鹃城（传为蜀王杜宇都城）遗址、望丛祠（传为望帝、丛帝墓）、子云亭（西汉著名文学家扬子云读书处）；新都县境内的马超（三国名将）墓；广汉县境内的房公湖及张献忠大西农民政权的圣谕碑、涌泉；什邡县境内的蓥华山、龙居寺；彭县境内的龙兴残塔、葛仙山、阳平山、白鹿顶；灌县境内的灵岩寺、奎光塔；崇庆县境内的赵（抃）陆（游）公祠、大明寺；大邑县境内的平云亭、子龙（三国名将赵云）庙、雾中山、鹤鸣山；邛崃县境内的严君平墓、鹤林寺；蒲江县境内的太清观；新津县境内的天社山老子庙等。

以上文物古迹和名胜。各有其价值特色，或以其历史悠久著称于世，或以其高超的艺术流传于今，或以其幽雅的风光引人入胜。