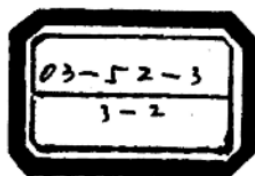


廣漢文史資料選輯

第四輯

(內部發行)



政协广汉县文史资料研究委员会编

一九八四年七月

广汉县文史资料选集

第四集

(内部发行)

政协广汉县文史资料研究委员会编

一九八四年七月

编者的话

“毋忘团结奋斗，致力振兴中华”。这是胡耀邦同志在中共中央邀请各方面人士举行的民主协商会上发出的号召，这个号召的核心是爱国主义。

爱国主义是中华民族的光荣传统和崇高美德。

爱国主义是推动祖国历史前进的一种巨大精神力量。

敬爱的周恩来同志一九五九年在谈到文史资料工作的重要意义时，曾说过：“新的东西总是从旧根子上来的”，“暴露旧的东西使后人知道老根子，这样就不会把历史割断。”他还高瞻远瞩地指出：“研究文史资料要有个方向，用历史知识教育后代。”这里就蕴含着深刻的爱国主义思想。

人民政协是爱国统一战线组织，高举爱国主义旗帜，是政协文史资料工作的方向。

我们在编辑《广汉文史资料选辑》第四集过程中，就是在爱国主义旗帜指引下，从正反两个方面，反映广汉县解放前的人物事件以及与广汉县有关的人和事。使我们这一代和后一代人知道广汉的过去历史情况，激发出热爱家乡，建设家乡，进而热爱祖国，为祖国社会主义现代化建设贡献力量的热情。

本集共选入十三篇史料文章，分六个组编排，每组各有侧重，真实地反映一个方面的情况。但由于我们水平低、经验缺乏，缺点错误在所难免，请读者多提意见，更希望对史

料能给予补充和订正。

一九八四年五月二十一日

广汉县文史资料选辑第四集

目 录

广汉县建置简史.....	刘雨涛	(1)
广汉县自然地理概况.....	刘继尧	(4)
诗人覃子豪.....	政协广汉县文史资料研究委员会整理	(12)
忆著国画大师张大千广汉行.....	邓穆卿	(22)
李兴友传略.....	江达川 整理	(25)
把毕生精力献给教育事业的陈守清.....	江达川 整理	(29)
廖观音进攻三水关事略.....	刘继尧 整理	(35)
反对日本帝国主义的侵略 ——川军请缨出川抗日经过片断.....	谭本株	(40)
民国时期广汉县烟、赌、娼一瞥.....	张继滨	(44)
解放前的广汉赌风.....	代小江	(48)
走尽天下路难过十字路.....	余拱辰	(54)
广汉中医师公会始末见闻记···王孟侠 张玉锋 何茂修	(56)	
四十年代广汉西外乡政治派系斗争一瞥.....	周新全	(64)

广汉建置简史

刘雨涛

今广汉县，原为秦、汉至南宋时期的雒县⁽¹⁾。在秦、汉时期，雒水发源于雒县章山⁽²⁾，雒水流域的主要部分也在雒县境内，于是雒县遂因雒水而得名⁽³⁾。

秦国和秦朝时期，雒县是蜀郡管辖下的一个县。汉高帝六年（公元前二〇一年），分割巴郡和蜀郡，建置广汉郡，雒县是广汉郡所属十三个县（道）中的一个⁽⁴⁾。西汉武帝时，划分全国为十三州（部），雒县为益州刺史治。西汉时期的广汉郡，初治广汉县⁽⁵⁾（今射洪县南通泉公社的通泉坝）后移治梓潼县（今梓潼县城关镇），东汉安帝元初二年（公元一一年），移涪县（今绵阳市），后移治雒县（今广汉县北外乡）。东汉时期，雒县既为广汉郡治，又为益州刺史治。东汉末，刘焉为益州牧，初治绵竹县（今德阳县黄济镇），后移治雒县，最后移治成都县（今成都市东、西城区）。

东汉末以后，雒县仍为广汉郡、新都郡（新都国）的郡治，只有成汉时期（公元三〇三——三四七年）的广汉郡治在当时的广汉县⁽⁵⁾。

隋朝时期，废广汉郡，雒县划属蜀郡（益州）⁽⁶⁾。唐朝武后垂拱二年（公元六八六年）分益州之雒县、什邡、绵竹、

德阳、金堂等五县，建置汉州，以雒县为州治。玄宗天宝元年（公元七四二年）改汉州为德阳郡，肃宗乾元元年（公元七五八年）复为汉州。前蜀、后唐、后蜀时期（公元九〇七—九六五年），建置如唐制。公元九六五年，北宋灭后蜀，更名汉州德阳郡，领雒县、什邡、德阳、绵竹等四县。南宋理宗端平中（公元一二三四年—一二三六年），汉州因战乱废弃。元世祖中统元年（公元一二六〇年）复置汉州，废雒县，汉州直辖原雒县地区，并领什邡、绵竹、德阳等三县。明朝时期，仍如元制。清朝康熙二十六年（公元一六三六年），降汉州为散州（单州）不再辖县，归成都府管辖。

民国二年（公元一九一三年），废州改县，因雒县从东汉至北周，常为广汉郡治；从唐朝至明朝，雒县又为汉州治，而汉州又是继承广汉郡而来。因此，就将曾为广汉郡治和汉州治的汉州（古雒县）改称为广汉县，沿用至今。

民国时期，广汉县先后隶属西川道及第十三行政督察区管辖。中华人民共和国成立后，公元一九五〇年—一九五三年，广汉县属川西区绵阳专区。公元一九五三年改属温江专区（地区）。公元一九八三年十月，由广汉、什邡、德阳、绵竹、中江等五县，组成德阳市。现广汉辖三个镇（雒城、三水、连山）二十三个乡，县治雒城镇。

今广汉县的建县时间，从秦国灭蜀国后，彻底取消分封制，建立完全的郡县制的秦昭王二十二年（公元前二八五年）算起，至今已有二千二百六十九年之久了。

公元一九八三年元月十日

附注：

(1) 清朝嘉庆版《汉州志·建置沿革志》载：“秦属蜀郡，置雒县，县有绳、酒二乡。”

(2) 章山，一作漳山，亦名洛通山，今什邡县九峰、蓥华诸山总名漳山。

(3) 雉通洛，雒水即洛水；雒县即洛县。

(4) 《汉书·百官公卿表》载：“县有蛮夷曰道。”汉之“道”相当于县。

(5) 西汉至北周时期，广汉郡下曾有一广汉县，其地在今射洪、遂宁、蓬溪、潼南一带，和民国二年建置之今广汉县无关。

(6) 隋初，改蜀郡复置益州。后又改益州为蜀郡。故隋时之蜀郡即益州。

附记：关于雒县的建置，清以前的史籍均载为汉高帝六年（公元前二〇一年）置。至于雒为秦县，仅见于清嘉庆十七年版《汉州志》及什邡县民国十八年版《什邡县志》和近人舒君实主编《四川省方志简编》及任乃强、张至臬著《温江地区十二县（下）》等四种资料。除此，尚未发现清以前雒为秦县的史籍记载。提出雒为秦县，均系清人及今人的著述，且无其他旁证。因此，在尚无更多的史籍及出土文物印证之前，雒为秦县之说，亦可“多说并存”，有待进一步考证、探讨。希读者注意。

编者

广汉县自然地理概况

刘继免 整理

广汉县位于成都平原东北部，龙泉山之西麓，为沱江冲积平原地带。约居东经 $104^{\circ}6'43''$ 至 $104^{\circ}29'45''$ ，和北纬 $30^{\circ}53'41''$ 至 $31^{\circ}8'38''$ 之间。县境东西宽36.2公里，南北距27公里，总面积538.28平方公里，其中平原占总面积的92.3%，丘陵占7.7%。县东和金堂、中江为邻，北部和德阳相界，西面与什邡、彭县毗连，南部和新都、成都青白江区接壤。全县有二十三个乡及三个镇，人口四十九万八千。县治设于县境中部偏南的雒城镇，由县城经公路至德阳市31公里，至省会成都市41公里，经铁路至首都北京市2010公里。

广汉县地质构造：在区域构造上本县跨处成都断凹盆地与合兴场半环状构造之一部分。

平原区在构造上隶属成都断凹盆地之东侧，盆地呈北、北东方向延伸。据物探与钻探资料证实：平原基底在县城和高坪之间，有成都——广汉隐伏断裂通过；断层走向北 $20-30^{\circ}$ 东，断层经过地带基岩面有一明显陡坎。

丘陵区属合兴场半环状构造之西半部分，县境内有三个次一级构造发育：（1）螃蟹店背斜，分布于丘陵与平原过渡地带，长7.5公里，走向北 $5-10^{\circ}$ 西，略向东凸出呈弧形，两翼不对称，北端伸入平原区为第四系覆盖。（2）东

峰寺向斜；为与螃蟹店背斜伴生之褶曲构造，位于背斜东侧，长8.5公里，走向北 10° — 25° 西，东翼倾角 12° ，西翼倾角 17° 。（3）月亮湾倾伏背斜，分布于松林乡与金堂县交界地带，长2公里，走向北 55° 西，两翼对称，倾角 11° ，由东向西倾伏。

全县地层分为基岩和松散堆积两大类。基岩主要是白垩系夹关组，分布于松林、双泉两乡丘陵地区，平原区内仅在连山周家梁子下部有出露。平原区为第四系松散堆积所覆盖。

根据101地质队高坪ZK₁钻孔、县城东北ZK₂钻孔和县城6号钻孔等钻探和物探资料证实，我县地层由上至下为：

1. 第四系（Q），广布于平原区上部，县城东部薄而西部厚，在成都——广汉隐伏断裂以西，据高坪ZK₁钻孔揭露厚达106米，县城附近厚35至47.5米，三水乡附近厚度仅20米左右。本层为一套冰水堆积、冰积和冲洪积物组成的松散堆积层。其顶部为黑色砂土层，下部为砂砾层，砾石成分由花岗岩、二长辉长岩、辉绿岩组成，砾石大小不等，偶夹薄层灰黄色软粘土层。

2. 第三系（N），厚度仅残留2.18米。为橙黄—灰黄色粉砂、细沙粘土层。

3. 白垩系（K）：

①灌口组（K_{2g}）层厚85米左右，上部为砖红色厚层状粉沙质泥岩，夹砂质条纹，见斜层理。下部为砖红色含膏粉砂岩，含膏粉砂质泥岩，底部为浅至深棕色厚层状粉砂岩，见条带状构造。

②夹关组（K_{2j}），层厚100米以上，与下伏天马山组地

层为侵蚀接触关系。本组上中部是以砂岩为主的棕红色——砖红色粉细砂岩、泥质砂岩与同色泥岩等的不等厚互层组成。下部为紫红色块状中——细粒砂岩夹硬砂岩透镜体，具有大的交错层理。

③天马山组($K_1 t$)层厚大于200米，上部为砖红色粉砂质泥岩夹粉砂岩；中部为砖红色中——粗粒砂岩夹粉砂岩；下部为棕红色中厚层状粉砂质泥岩夹粉砂岩。

全境地貌以平原为主，兼有丘陵，约以绵远河东岸的高台平地为界，其西广大地区为平原，其东一隅为丘陵。丘陵系出自龙泉出派生的七条岭岗（为宽谷圆顶中丘），从东向西蜿曲延伸，至绵远河东岸过渡成为高台平地与平原相接连。丘陵起伏不大，相对高差50至80米。地势东部高而西部低，海拔高度从550米自西往东逐渐增大到600米左右，至东南边境松树梁子一带，高度增达海拔700米至714米。最高处在松林乡董家垭口东侧山头，海拔758.5米。本县的平原区隶属于成都平原的一部分，主要是岷江、湔江、石亭江的冲积扇所组成的冲积平原。地貌形态有河漫滩和一、二、三级阶地发育。县境西北因受近代河流侵蚀影响，形成六槽六埂，槽埂相间的地形；其东南部则展布成为连续、宽阔的阶地地貌景观。地势西北略高于东南，海拔高度在515米至455米之间，略由北西向南东递降。县城海拔476米，县城西北坡降平均为2.55%，县城东南坡降变缓，平均1.72%。最低点在县境东南石亭江与绵远河汇流处，海拔453米。总的说来本县地势平坦、土质肥美，沟渠密布、灌溉便利，古称“绵洛浸沃”之地，实乃得天独厚。

本县河流有青白江、鸭子河、石亭江、绵远河四条，占

地28.17平方公里，约为全县土地面积的5.2%。此外尚有蒋家河、濂阳河、马牧河（已还耕）、新马牧河、青石桥河、李家埝河、龙桥河、坪桥河、白鱼河等九条排洪河道。因限于篇幅，省略排洪河不作记述，就四条大河而言，除青白江属于都江堰输水干渠，常年有一定的流量，其余三河均为山溪性河道，冬春断流，汛期洪峰高、流量大，挟泥沙重，易涨易退。解放前失于治理，经常泛滥成灾，给人民群众生命财产造成极大危害。解放后国家拨款数以百万计，修治堤岸，疏浚河道，改滩造田，已使洪水初步驯服，逐渐减轻了危害。

青白江：为都江堰输水干渠之一。上游称蒲阳河，流经灌县、崇宁，由石坝子入彭县境后称青白江，经三邑桥流入本县境内，经广兴、向阳、新丰等乡，入万福界纳蒋家河水，至三水镇又汇濂阳河，由三水乡出县界，东至金堂汇入沱江。县境内流长26公里。

鸭子河：古称雁江，亦名金雁河，属于湔江的分流，河口起自彭县牛心山，经彭县、什邡，在马脚井与小石河汇流后入我县境，经西高至三星白马寺纳马牧河水，再经新平、南兴、西外、北外、雒城镇、东南乡等乡镇，至县城东黄家堰与坪桥河汇合，再至和兴乡双江村汇入石亭江。县境内流长26.95公里。

石亭江：古称雒水，发源于什邡、茂县交界处的九顶山。经什邡、绵竹间，出高景关注入平原，东南流至金轮乡入县境，经小汉至金鱼场东汇白鱼河，再经和兴汇鸭子河，至三水易家河坝与绵远河汇流后，称北河。东汇入沱。境内河道长28.7公里。

绵远河：古称绵水，俗呼绵阳河。源于绵竹紫岩山，东南流经白马关、黄济镇、德阳市，南流入本县境，沿连山和双泉、松林之间继向南流，至三水乡易家河坝注入石亭江。称北河。境内流长13.3公里。

本县不仅地表水源充足，而地下水赋存也十分丰富。分布范围广，埋藏较浅。其类型按地质条件分别为丘陵红层砂泥风化带孔隙——裂隙水；平原第四系孔隙水两大类。地下水埋藏浅，局部地区溢出地表。枯季埋深，大部分地区为1——3米，在二级阶地为3——5米。水位变化以7——8月最高，1月最低。其补给来源主要为降水渗入，河渠渗入，灌溉渗入和上游地下水径流补给。地下水水质良好，为无色、无味、无嗅的重碳酸钙镁型，矿化度低淡水。水温 $14^{\circ}\text{---}18^{\circ}\text{C}$ 。不但适合工、农业生产之用，而完全符合卫生部颁发饮用水水质标准。

由于工业“三废”和城镇污水排入河渠，污染地表水。地表水渗入地下含水层，已使局部地下水遭受污染。据四川省农业区划广汉试点工作队水文地质组《地下水资源调查报告》（1980年10月）资料表明，所采集的部分全分析水样中，已发现有铜、砷、锌、氟等元素。在县城和一些乡政府所在地，地下水已出现亚硝酸氮、硝酸氮、氨氮等超标准现象。仅据县委（6号钻孔），招待所（“12”号钻孔），国营旅馆（“13”号钻孔）及高坪农机站（1号钻孔）抽样分析结果表明，亚硝酸氮、硝酸氮、氨氮，其总含量已经超过国家规定10毫克/升的标准。其污染原因主要是城镇污水、垃圾、粪便等排放所致。

地表水在县城和工业区污染亦为严重，县城及其周围，有

工厂50多个。排放“三废”有害物质较多的厂，虽然主要集中于西南郊，如电冶厂、铁厂、磷肥厂、氮肥厂、农药厂等，但是县辖城镇范围内一些工厂污染也相当严重。这些工厂的“三废”物质，绝大多数未经处理即行排放，污染源化学成份复杂，有硫化物、氯化物、氟化物，镉、铬、酚及有机农药等。在西城桥排污渠道下游，查出的汞、氯化物、酚等有害物质，其中酚含量超过国家卫生标准1000倍以上。石亭江水的砷、铬、氟等有害元素，已超过国家卫生标准数倍。环境污染已危及污染区人民群众身体健康，污染范围趋势越来越大，如不及时采取措施，其后果实为堪虞。

广汉县境处于北纬 $30^{\circ}53'41''$ —— $31^{\circ}8'38''$ ，地带性土壤属红黄壤带。但是土壤的形成，受母质、地形、气候、河流分布以及生物作用和人类开发利用的影响，发育了许多非地带性土壤类别。其分布大约是：平原以近代河流冲积物发育而成灰棕和灰色冲积水稻土为主，黄壤性再结黄泥水稻土次之，丘陵岩成土发育而成的红紫、紫色、姜石等土壤类型为最少。全县耕地土壤约占全县总土地面积的62.2%。耕地土壤分为4个土类，6个亚类，12个土属，39个土种。

土层深厚，粘沙适中，土壤肥沃。中壤土（半沙泥田、土）占耕地面积的37%；重壤土（二泥田、土）占耕地面积的26.2%；轻粘土（黄泥田、泥田、土）占18.5%；轻壤土（沙田）占9%；沙壤土（沙土）占9.3%。土壤有机质含量平均为3.04%。土壤全含氮量平均为0.158%。全县缺磷土壤（0.5M碳酸氢钠溶液浸提含P<10ppm）占75%，其中极缺磷土壤（含P<5ppm）占30%，缺钾土壤(<50ppm)占15.2%。此外全县尚有灌田2万多亩，内涝田2万亩，过粘

过沙田 2 万多亩需要改良。

本县气候温和，属中亚热带湿润性气候区。具有热量丰富，雨量充沛，湿度较大和冬春多干旱，夏秋多洪涝的特点。据气象部门近二十年统计资料表明，年平均气温为 16.4°C 。月平均气温七月最高为 25.8°C ，一月最低为 5.5°C 。极端最高气温 36.9°C ，极端最低气温—— 5.3°C 。全年无霜期长达298.5天。年降雨量928.4毫米，最高1390.6毫米，最低553.4毫米。七至九月降雨最多，占全年总雨量的63.9%；十月至次年三月为最少，仅占6%。

县境处于“旱则引水浸润，雨则杜塞水门”，“水旱从人，不知饥馑，时无荒年”（华阳国志·蜀志）的都江堰灌溉区，自然条件优越，灾害较少；虽然也有洪涝、干旱、冰雹、大风、低温等自然灾害，但多为局部性的。如1981年7月中旬的特大水灾，本县受灾地区仅限青白江沿线，损失虽较大，但水灾过后很快得到恢复。

本县自然资源除上述的气候、水、土壤等以外，矿 物资源据四川省矿业地质局资料和川北地质队《温江地区矿产分布图》表明，境内双泉乡王爷庙、三水乡华家桥有少量的泥炭埋藏而外，县内尚未发现其它矿藏。植物资源由于本县开发历史较早，原生植被早经破坏，多为人工植被。故植物以农作物为主，林木有经济林木兼有其它杂树和竹林。动物以家禽家畜为主，生猪占首位。故本县农业发达，是我省粮、油、肉的重要生产基地之一。

上述仅广汉县自然地理方面的概况，未及全貌。如果综观县境外貌，就会发现广汉县优美的姿容。丘陵谷底桑田秩秩，丘岗果林、杂树参差错落。平原阡陌纵横，沟渠密布。

全境四季常绿，鸟语花香。竹树围绕的现代农舍建筑和老式竹篱茅屋星罗棋布，呈现一派典型的南方农村景色。每当阳春三月，丘陵桃花吐艳，平原菜花金黄，莺歌燕舞，游人如织。本县自然条件优越，劳力充足。工业方面氮肥、磷肥、水泥、农机、粮机、塑料、冶铁……等齐全。乡镇企业亦有较好的基础。公路如网，交通发达。为当前建设农村小集镇提供了条件。在社会主义建设事业中，广汉县必将越来越多的作出她的贡献。

诗 人 覃 子 豪

政协广汉县文史资料研究委员会整理

覃子豪1912年出生于四川广汉县城内（今雒城镇），我国当代诗人。幼年就读于广汉实业小学，毕业后升入广汉中学二十一班。他自幼酷爱诗歌，尤其崇拜李白。在成都上中学时代，即颇有才名。少年时代的覃子豪，以性情豪迈见称，他痛恨当时混战的四川军阀，深切同情人民的苦难与不幸。

1932年在成都成城中学毕业后，他只身出川赴北平，就学于中法大学孔德学院高中部，开始接触到法国十九世纪浪漫派诗人雨果以及象征派诗人凡尔哈伦、波特莱尔、马拉美、兰波等人的著作，并终身蒙受其影响。此时他开始新诗创作，与同学朱颜（锡侯）、贾芝、沈毅、周麒等结为诗伴，成立诗社，临分手时，五人合刊过诗集《剪影集》，以为纪念。贾芝曾写有《给覃子豪》一诗，收入在1936年出版的诗集《水磨集》里。他们发表诗作，虽然风格各异，但从思想和艺术倾向来看，这些作品，在格调上明显地受到当时的新月派和现代派的影响。在追求心灵美和艺术美这种耽于空幻的人生境界中，抒写着纯真的青年人的个人感情。同时，覃子豪还特别喜欢和崇敬浪漫派诗人拜伦，常吟诵拜伦的《哀希腊》。诗人柯仲平在北京出狱后，从狱中带出他自己不久前