

乞

安文

男次
料



瓮安文史资料

第四辑

中国人民政治协商会议
瓮安县委员会文史资料研究委员会 编
一九九三年十二月

政协瓮安县六届文史资料 研究委员会成员

主任 唐良学（兼）

副主任 陈俊明（兼） 唐军（兼）

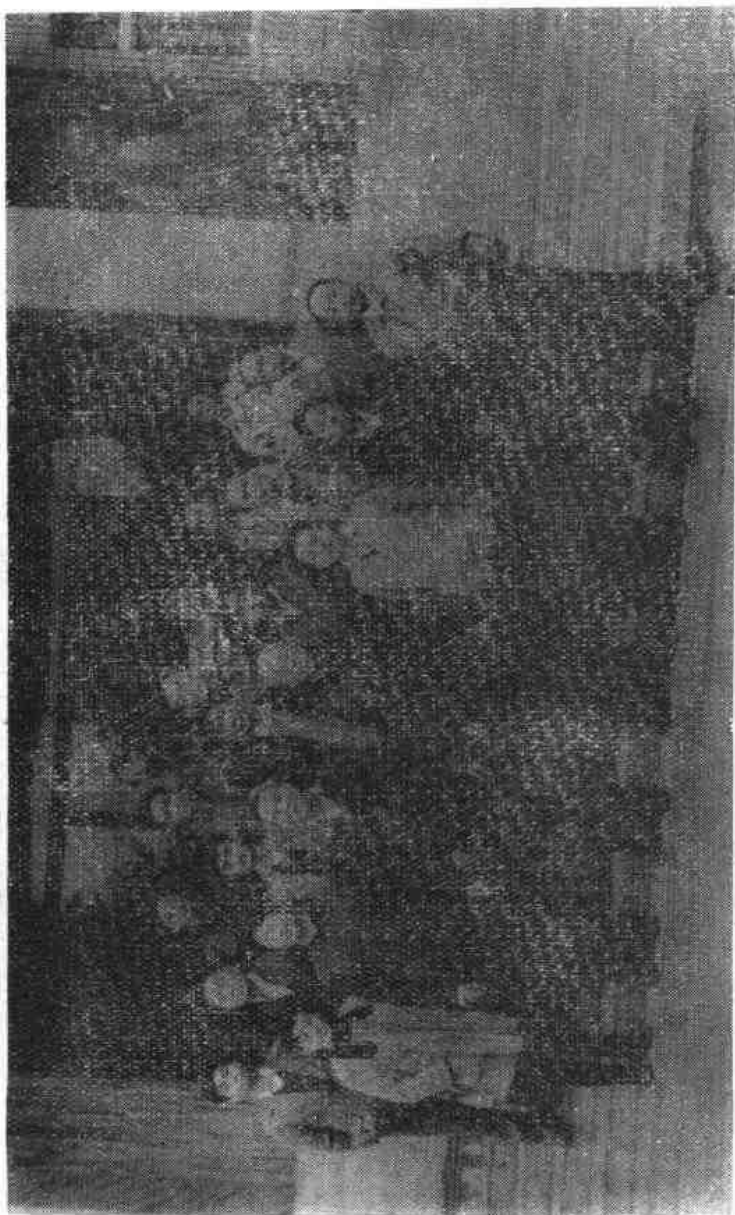
委员 马光国 周双林 周承欢 左华仁
王再料 田卫德 袁晓云

主编 刘友平

封面题字 周双林

封面设计 刘友平

《瓮安文史资料》第四辑审稿会留影（杨正青 摄）
前排左起：先照林 周双林 张光伦 唐良学 唐华仁
吴安仁 田卫德 黎仁 王明宽 左华仁
梁潮 雷诗光
二排左起：陈俊明 唐勋宇 周承欢 王登国
袁相雷 刘克平 后排左起：刘克平



前　　言

在政协瓮安县第六届委员会领导的关心重视下，《瓮安文史资料》第四辑与读者见面了。

今年4月，瓮安县政协换届后，新一届领导很重视文史资料工作，换届不久就明确了第六届文史资料研究委员会成员。6月，文史资料研究委员会召开第一次会议，对《瓮安文史资料》第四辑的搜集、整理、审稿、付印等事宜作了具体布置，随后进行征稿、编辑工作，于10月完成初稿交付审阅，经审查定稿，全书共搜集整理我县工业经济、交通运输、文教卫生、人物风情等方面史稿37篇共13万字。这些史稿从不同侧面反映了我县有关方面的发展变化，温故而知新，它将增添我们建设家乡、振兴瓮安的信心和勇气。

经济建设是新时期一切工作的中心，其它一切工作都必须坚持、围绕、服从和服务于这个中心，文史资料工作也不例外，从这一点出发，本辑文史资料以较大的篇幅编发了反映我县工业情况的两篇稿件，我们希望读者能够从中得到一点启示。

《瓮安文史资料》第四辑从开始征稿、编辑到审稿、付印，仅仅不到4个月时间，加上人力有限，错漏之处再所难免，敬请读者诸君批评指正，并希望大家积极撰稿惠赐。

编　者

一九九三年十二月

目 录

前 言

- 坎坎坷坷艰辛路 杨平静 (1)
银桥展风采 刘友平 (18)
瓮安县抗美援朝纪实 万森伟 (28)
太平村的土地试点工作 张起鲲 (41)
闲话瓮城旧风物 左华仁 (47)
瓮安第一个共青团支部 冷继斌 (72)
瓮安县交通运输事业发展概述 张起鲲 (74)
乌江航运点滴 张光伦 (85)
瓮安县桃子冲民族小学发展述略 熊其碧 (87)
桃子冲小学抚今追昔 谢子培 (93)
名闻黔南的草塘中学 周承欢 (97)
城区女子小学 王殿生 (102)
瓮安中医中药简述 蒋太益 (105)
瓮安县疟疾病的预防和消灭 蒋太益 (111)
瓮安的第一本文艺刊物《朝霞》 袁晓云 (113)
瓮安县的沼气厕所 冷继斌 (117)
《民主之声》创刊号 万森伟 (120)

瓮安书坛漫话	周双林	(131)
万人争看《白毛女》	左华仁	(152)
平定营中山亭	黎天祥	(156)
瓮安坛庙寺观记略	王勋亭	(159)
缅怀刘金元	王勋亭	(163)
一心为公舍己救人的朱金文	袁朝富	(166)
肖太书二三事	王勋亭	(170)
农会主席谭本清	王殿生	(175)
怀念王家凤老师	田卫德	(178)
冯玉祥怒斥商文英	万森伟	(182)
任树滋不当知县当谋士	万森伟	(185)
西南巨儒郑珍与瓮安	黎清华	(189)
屡试不第发愤成才的傅龙光	万森伟	(192)
明代学者宋世裕	熊其碧	(197)
政协瓮安县委员会历届领导名录	王再科	(200)
天文天主教今昔	谢太学	(203)
草塘龙灯	田卫德	(206)
瓮安县的少数民族分布	王再科	(213)

坎 坎 坎 艰 辛 路

杨平静

巍巍岩脚山下，悠悠瓮城河畔，座落着我县最大的国营企业——瓮安县铁厂（化肥厂）。这里小桥流水，山青水秀，风景如画。可是瓮安铁厂建厂二十四年来，走过的却是一段充满坎坷曲折的艰辛里程。

一、筹建上马

1969年，许多钢铁厂关停下马，黔南地区炼铁业处于一片空白，州境内的“五小”工业企业因钢铁紧缺而陷入困境。同年5月，经省、州革命委员会研究，认为瓮安县在发展钢铁工业方面有较优越的条件。

1、瓮安县具有悠久的炼铁历史。民国十八年，瓮安就有炼铁土高炉5座，经逐年发展，到解放后的1958年大跃进时期，县在城西开办西门铁厂，同年秋又在草塘区石家寨开办新华铁厂，并将西门铁厂并入新华铁厂，1959年生产生铁1480吨，1961年因国家国民经济调整而下马，因而瓮安县有一批优秀的炼铁生产技术人员和操作人员，具有整套炼铁生产技术。

2、炼铁生产所需的原燃材料均在本县内。主要原材料铁矿石分别在瓮安县珠藏区高山，玉山区深溪，中坪区木广坪和拓石，另外还有关山、木引槽、那乡、银盏等十多个点。最大的珠藏高山矿山贮量720万吨。从距离上看，距离县城最远的不足80公里，最近的仅几公里。主要燃料焦炭在

瓮安县的年产量达10多万吨。瓮安是煤乡，其原煤贮量达2亿吨；有贵州省劳改局开办的省属企业瓮安煤矿，年产焦炭7万多吨，县办洗马煤厂年产焦炭3千多吨，另有多处办煤厂20多个，年产焦炭3千多吨，最近的13公里，最近的几公里。

3、瓮安县位于贵州省腹部地带的马遵义公路中段，距省城贵阳180公里，马场坪火车站62公里，遵义163公里，交通比较方便。

鉴于以上原因，经省、州革命委员会批准，确定在瓮安县银盏乡岩脚桥建立瓮安县铁厂。

二、初建成功

1970年6月，随着一阵隆隆的开山炮声，瓮安县铁厂破土动工了，属县办区级国营企业。共占地7.14万平方米，先后投资181.92万元，县革命委员会抽调一批1958年炼过钢铁的技术人员和管理人员，任命许云堂同志和袁朝光同志为铁厂筹建组负责人。借用当地银盏小学的一幢旧木房，一边设计，一边施工。在那轰轰烈烈的特殊时代，讲求的不是经济头脑，而是“革命干劲”，工业建设提倡的是“先治坡、后治窝”。因此还在新建中的铁厂就被列入国家财政政策性计划亏损补贴企业。经过两年的奋战，建成13立方米高炉1座，配套考贝式热风炉3座、生产用房屋建筑面积1130平方米，非生产用房屋建筑面积1080平方米；设计能力为年产生铁4000吨。县革命委员会划拨了珠藏高山、玉山深溪、中坪木广坪和拓石4个铁矿山，为铁厂铁矿石基地，归铁厂开采使用。同时县铁厂先后购进14辆解放牌汽车，成立瓮安县铁厂车队，自此形成了自开、自运、自产的一条龙生产格局。1970年9月，经县人事劳动部门批准，在县城内招收新工人。

70名，同年8月由贵州工学院毕业分配来大学生6人，1971年4月由贵阳磊庄飞机场回来民工10多人，湘黔铁路回来民工10多人，合计人数198人，其中工程技术人员14人。机构设置有：党委办公室、厂长办公室、工、青、妇、团办公室、生产科、供销科、财务科、总务科、车队、高炉车间、原料车间、机修车间、高山矿山、拓石矿山、木广坪矿山、深溪矿山等。1971年10月，黔南州革命委员会调都匀市通用机械厂党委书记蔡世江同志到县铁厂任党委书记，许云堂同志任厂长，袁朝光同志任副厂长，之后成立了党委，其成员有：蔡世江、许云堂、袁朝光、卢光凡、代厚良。铁厂1972年7月一次试产成功，平均日产生铁15吨，高炉利用系数为1，产品质量符合国家标准。1973年投入正式生产后，年产生铁3536吨。当时的生铁销售由国家统一价格，统一调配销售。国家按生铁产量给企业计划亏损每吨30元的补贴，由于县铁厂管理好，士气高，生产正常，一起步就有一个良好的开端。

轰轰烈烈的时代、轰轰烈烈的炼铁生产成功，铁厂干部职工一片欢腾，敲锣打鼓给县革命委员会送去了大红喜报。炼铁生产成功，使黔南州境内的“五小”工业企业摆脱了原材料紧张而生产不景气的困境，对盼望经济飞跃的瓮安人民是一个极大的鼓舞，对县属其它工业厂矿也起到了一定的带动作用。

三、发展壮大

县铁厂的炼铁生产向着正常的轨道发展，炉膛流出的通红的铁水，映红了岩脚山、映红了全厂职工的脸颊，坚定了厂长蔡世江的信心，他在胸中萌动着一个发展壮大的计划。

1974年末，共生产了生铁6614.76吨，炼铁生产中排出的

废渣近2千吨，堆满了整个场地，如果对泛滥成灾的废渣不及时处理，就会给炼铁生产带来严重的威胁，形势逼人，厂长蔡世江同志各方奔走，八面求援，寻求废渣的出路。先后拟订了许多方案，最后敲定了建立水泥车间，生产矿渣硅酸盐水泥的方案。方案确定后，厂长和厂的技术人员夜以继日地加班加点，以最快的速度呈报了可行性报告和要求拨款的报告。

1975年3月，项目审批下来，水泥车间正式动工，投资27.47万元，设计能力为年产4000吨，新建厂房面积200平方米，增加固定资产原值27万元，于1975年8月建成试产，继而投入正式生产，年产水泥4500吨。水泥车间的建成投产，达到了废渣利用与炼铁生产稳步协调发展的目的，使工厂增加了经济效益。

水泥生产成功后，县铁厂因地制宜开发生铁的深加工产品。瓮安是一个农业县，农田水利基本建设任务大，建设中用量最大的原材料之一水泥已生产成功，而另一个较大的原材料铸铁管却要到外地购买。1977年，厂派出技术人员7人，先后到山西映槽铁厂、广东盐井机铁厂、贵阳铸管厂，以及重庆沙坪坝石坪桥铁厂等地考察，原设想用高炉流出的铁水直接拉管，当时的这一新技术只有广东盐井机铁厂使用过，但考察的结果盐井机铁厂在使用时是失败了的，现已改用生铁重新经过化铁炉熔化后再拉管的工艺。因此县铁厂最后采用了重庆沙坪坝石坪桥铁厂的设计图纸，由黔南州投资16万元，县财政投资40万元，请都匀市建筑公司承担施工，建成占地面积800平方米的拉管车间，内设拉管机一套，增加固定资产原值56万元。于1979年试产成功，经试压检验，符合国家标准，当年生产铸铁管172吨。1976年——1978年，

县铁厂3年内在全县范围内招收新工人120名，投入到水泥生产和铸管生产之中。

铸铁管生产成功后，新的矛盾又暴露出来了，原13立方米的高炉已不能满足现实生产的需要，因此于1979年6月由生产技术科设计，本厂工人自己施工，将原13立方米高炉扩建为24立方米。为了与高炉配套，热风炉也相应增高3米，同时在原料车间增设了两套破碎流水线，以改善入炉料的均、匀、稳，另外对风机房也进行了搬迁和配套改造。共花去资金40万元。改造完毕投入生产后，其生产量与原13立方米高炉相差不多，没有达到预期的效果。

1979年底，县铁厂又准备发展扎钢车间，进一步推进生铁的深加工，然而当时全国经济形势发生了巨大变化，这一计划还未实施便夭折了。

这一阶段是县铁厂最兴旺的时期，全厂共有职工418人，其中党员41人，工程技术人员14人，有固定资产原值277.33万元。总共投资285.1万元，核定流动资金60万元，共生产生铁29041吨，铸铁管183吨，水泥14743吨，主产品生铁平均单位成本311.68元，最低年份是1979年，单位成本为270.01元，最高是高炉扩建为24立方米后的1980年，单位成本为427.20元。机构设置方面增加了水泥车间和拉管车间。这阶段的铁厂各方人员集聚，管理好，管理手段扎实，是瓮安县唯一的学大庆先进企业，曾荣获贵州省颁发的大庆式企业光荣称号。成为省、州的重点企业之一、县的最大企业，并在省内小有名气。

水泥生产和铸铁管生产的成功，对县内农田水利建设和其它工业建设是一个较大的促进，也使铁厂自身完善和初具规模走向一个兴盛时期，同时使全厂职工看见了前途的辉煌

和自身存在的价值。全厂上下，团结一心，干劲冲天，好人好事层出不穷，黑板报醒目的标题写作“×××轻伤不下火线”“×××连续工作24小时……”等等，10%的职工举着手臂加入了共产党的行列。看着成长起来的铁厂，蔡世江同志笑了，岩脚山笑了，整个铁厂笑了。

四、关停并转

1979年底，蔡世江同志被调任黔南州重工业局局长，县铁厂由许云堂同志任党委书记兼厂长、蒋居东同志任副书记，卢光凡、况兴举同志为副厂长。三个月后许云堂同志调县财贸办公室工作，铁厂由蒋居东同志任党委书记，吴凤鹏同志任厂长，张贵安同志任副书记，卢光凡、况兴举、郝传武、田兴明同志任副厂长。

党的十一届三中全会以后，全国经济形势出现了新的飞跃，国家财政对生铁产品不再补贴，不再统销，放开价格，由企业自负盈亏，并作出了对严重亏损企业实行关停并转的决定，瓮安县铁厂被列入关停之列。

1981年3月27日，黔南州人民政府以黔南政(1981)36号文件决定县铁厂正式关停。县政府成立了铁厂关停工作领导小组，由副县长刘开金同志任组长，县经委副主任张成贵同志任副组长并主持具体工作，蒋居东、况兴举等三位同志为成员。将现有人员往县内各单位疏散，分配到县磷肥厂40多人，县纸厂10多人，县车队10多人和6台汽车，另外几十人疏到了县内企事业单位。铁厂留下的人员又分为三个独立单位，一是以水泥车间为基础组建的“瓮安县水泥厂”，厂长吴凤鹏，分拨职工103人，固定资产划拨98.7万元。二是以拉管车间为基础组建的“瓮安县铸管厂”负责人朱福民、向时富，分拨职工69人，固定资产划拨54万元。三是铁厂留

守处，负责人田兴民、职工35人，留下固定资产125万元。三个单位自做自吃，自为一体。分配完毕，党委书记蒋居东同志调到县经委工作，郝传武同志调水泥厂工作，张贵安副书记调县经委工作，副厂长卢光凡同志调社队企业局工作，副厂长况兴举同志调县计委工作，自立后的水泥厂靠生产水泥，逐步走向正常化，并很快发展起来。铸管厂靠翻砂民用铁炉子和烤烟炉桥，能勉强维持生活。留守处负责人田新民同志于81年3月调安顺地区工作，由吴清林同志接替负责，靠变卖物资发工资，实质是坐吃山空，使铁厂资产损失严重，后来曾有人称留守处为“败家子”。

关停前归铁厂开采使用的高山、深溪、拓石、木广坪四大铁矿石基地，也因铁厂的关停而放弃了管理，致使后来流落到地方农民手中。只为了多赚钱而不顾一切的私开乱采，使国有资产损失惨重，也为后来的铁厂收复矿山增加了重重困难。

红火一时的铁厂就这样衰败下来，这台曾有一定“知名度”的庞大机器，被折腾得七零八落，恰似昙花一现。

五、艰难旅途

为了国家物资不再被白白浪费掉，也为了给铸管厂和留守处寻求一条生存之路，县政府、县经委确定走以厂带厂的道路。当时钙镁磷肥产品在市场走俏，县磷肥厂生产形势较为正常，于是，1981年4月将铸管厂归属到县磷肥厂，组建为“瓮安县磷肥厂银盏车间”，由张志伦同志任主任，向时富、朱福民同志任副主任，县财政拨给挖潜改造资金28.6万元，同时向县工商银行贷款11.05万元，由朱福民同志设计制图，全体干部工人自己施工，撤除原安装的拉管设备，新设置 1.5×5.7 米和 1.5×3 米球磨机各一台， 1×10 米和 1.2

×12米烘干机各一台，建成年产钙镁磷肥5万吨的球磨车间，另外在原铁厂高炉车间增设水处理沉淀池一个，和其它炼磷装置，将炼铁高炉改造为年产钙镁磷肥半成品5万吨的高炉车间。

1983年5月，改建接近完工，县政府考虑到今后的申报车皮以及销售等问题，以瓮政(1983)76号文件决定将磷肥厂银盏车间改为“瓮安县化肥厂”，将铁厂留守处合并到化肥厂，调原县农机公司经理闵国寿同志到化肥厂任党支部书记，县农机厂何孔亮同志和原银盏车间负责人之一朱福民同志任副厂长，厂长暂缺，同时调原银盏车间负责人张志伦同志到县车队任队长。当一切准备就序，钙镁磷肥市场已出现滑坡，在这进退维谷的情况下，化肥厂制订了以生产钙镁磷肥为主，生产磷矿粉为辅的生产路子，1984年6月开始生产。

这次改造，共耗去资金71.95万元（其中挪用流动资金20.58万元）。同年10月，县二级班子调整，副厂长何孔亮同志被提升为县经委副主任，闵国寿同志也因工作需要调县经委工作，何、闵二人走后，县政府调原洗马煤厂厂长莫朝中同志到化肥厂任党支部书记，原化肥厂副厂长朱福民同志任厂长，原生产科科长曾贵阳同志任副厂长，继续生产钙镁磷肥。但此时的钙镁磷肥在国内已处于滞销状况。因此到84年底，生产钙镁磷肥经济效益甚微，而靠磷矿粉盈利（减亏）12.25万元。

为了打开钙镁磷肥销售市场的局面，厂长朱福民同志亲自到深圳考察市场情况，回来后决定从江西弋阳购进熔剂蛇纹石，生产钙镁磷肥特级品，争取国外市场。厂内集中了所有的技术力量，攻克特级品。1984年到1985年4月共生产钙镁磷肥特级品11869.23吨，并经取样到昆明昆阳磷肥厂化

验，平均有效五氧化二磷含量21.7%，可惜的是产品颜色不佳，达不到外商要求，结果只好让半成品在厂内堆积如山，象一团团乌云笼罩着化肥厂。

1985年6月，党支部书记莫朝中同志调县电影放映公司任经理，经厂长朱福民同志多次提议，调县车队长张志伦同志回化肥厂任党支部书记。同时决定改产生铁。自1983年化肥厂改建以来，钙镁磷肥市场从滑坡到出现滞销状况的时候，生铁产品市场开始回升，并逐渐看好。因此化肥厂于1985年6月又改名为“瓮安县铁厂”，并与省生资公司达成协议，由生资公司投入补偿贸易资金100万元，进行高炉改造，转产生铁。两个月后，生铁生产出来了，但由于瓮安焦炭含硫较重，生产出来的生铁含硫量超过国家标准，且产量低，渣量大。因此铁厂决定购进盘县地区的低硫焦产生铁。盘县距瓮安571公里，盘焦到厂价格为每吨172元，比本地焦价高300%。1985年共生产生铁4409吨，平均单位成本471.89元，补偿给省生资公司价400至420元吨，当年度亏损9.71万元。

1986年初，国家冶金部一副局长率工作检查团来贵州检查冶金工业生产情况，在省冶金厅了解到瓮安县铁厂的情况后，指示省冶金厅想办法对瓮安县铁厂给予支持，并由冶金部下达了扶贫任务书，责成四川省攀枝花钢铁公司为扶贫的主要力量，于是省冶金厅与攀枝花钢铁公司和黔南州重工业局协商，决定共同对瓮安县铁厂给予技术扶贫支持。1986年4月，攀枝花钢铁公司104厂潘敬业工程师一行6人，进驻瓮安县铁厂，进行实地考察和方案选择。经几家碰头研究，认为原高炉几何尺寸不适宜炼铁，并决定推倒原有24立方米高炉，重新设计建造新型高炉的方案。6月投入技改工

作，推倒了原有的24立方米矮胖型高炉，建立28立方米瘦长型高炉，同时为保证质量，聘请省化工建筑安装公司承担高炉本体的施工。为了使三座热风炉与高炉配套，由本厂人员自己承担进行了加高3米的改造，另外还推倒了炉后进料系统。共耗资131万元（其中专项资金借款85万元，挪用流动资金46万元），于1987年9月改造完毕，10月试产点火时，攀枝花钢铁公司104厂领导前来参加试产剪彩仪式。投入正式生产后，当年生产生铁683.1吨。

这次技术改造，是照搬了攀枝花在钢铁公司104铁厂正在使用中的高炉设计图纸，在当初确定方案的时候，忽略了两地区自然气候以及原燃材料等的差别，因而县铁厂新建高炉生产很不理想；产量低、炉况不顺、操作困难，比被推倒的24立方米旧高炉效益还差。这次技术改造不但没有给县铁厂带来好的经济效益，相反使县铁厂的银行贷款增加了100多万元。

在化肥厂改铁厂时期，钙镁磷肥市场又开始回升，但铁厂因改炼铁而撤除了球磨车间编制，只好将化肥厂时期积压的特级钙镁磷肥半成品低价出售给县磷肥厂，亏损6.8万元。

从1983年5月化肥厂成立到1988年6月，共生产生铁15296吨，钙镁磷肥6062吨，磷矿粉7556吨，实现产值470万元，使固定资产由原来的244.09万元增加为338.48万元。亏损额144.5万元，欠税金16.4万元，欠银行贷款280.1万元，欠专项借款85万元，欠省生资公司贸易补偿款50万元，往来帐相抵后欠款52.3万元，以上合计欠债628.38万元。使铁厂负债累累，元气大伤而跌进低谷。

六、冲出低谷