

20.13



鹿寨文史資料

91

政协广西鹿寨县委员
会文史资料委员会编

第五辑

鹿寨文史資料

第五輯

(內部刊物)

政协廣西鹿寨縣委員會文史委員會編

一九九一年三月

责任编辑：黄谷香

鹿寨文史资料

第五辑

政协鹿寨县委

文史资料委员

1991年2月出版

目 录

· 农业水利 ·

- 鹿寨县解放前后的水利建设 薛传清 (1)
民国时城关乡遭大水灾情况 韦世伟 (7)

· 手工业 ·

- 解放前鹿寨手工业概况 谢明玲 (8)

· 教育 ·

- 寒沙怀英书院 李冠军 (10)

- 鹿寨县早期的幼托所 古正明 (12)

- 抗战期间的榴莲取中 吴扩 谢明玲 (14)

· 新闻 ·

- 四十年前的《肇钟报》 早 狄 (16)

· 诗歌评论 ·

- 香桥诗话 吴 狄 (19)

- 民国时期寒沙的时令对联 薛传清 (22)

- 鹿寨人谱写的早期壮曲— « 壮小枝歌 » 蒙 蓝 (26)

- 谈谈山歌在鹿寨县的流传与发展 陈昌联 (28)

· 戏剧绘画 ·

- 京剧流派看剧集 易西屏 (32)

- 潘文毅折竹 « 梅月图 » 袁耀军 (35)

· 地方习俗 ·

- 黄冕爱国村瑶胞旧婚俗 沈载球 (38)
雒容金田村的耕牛节 沈载球 (40)
旧楠江县春节舞龙拾零 刘炳运 (41)
· 反封建迷信 ·
民同时雒容捣毁泥神像经过 黄福文 (42)
· 革命烈士 ·
壮乡英烈潘桂佳的革命活动 谢启亮 (44)
平山革命烈士纪念塔 李耀东 (53)
· 人物志 ·
邓瑞徵传略 邓崇顶 (54)
钟秀杰传略 秦肇基 黄谷香 (57)
吴家齐醉心地方教育事业 吴克纯 梁大成 (60)
我县名艺人古大喜 李宝璜 (62)
旧雒容县长潭演欺压鱼肉百姓 黄福文 (64)
· 当代鹿寨名人录 ·
周民震 韦在绪整理 (65)
温致义 (66)
潘文经 韦在绪整理 (67)
· 信息 ·
黄埔军校同学会鹿寨学习组近况 韦玉敏 (69)
· 抗日时期史料 ·
日军侵略鹿寨经过 王 航 (71)
广西学生军过鹿寨 韦绍元 韦继学 (76)
· 国市名山药沉 ·
鹿寨镇打鱼街探源 韦在绪 李宝璜 (78)
忆弟弟骆春喜虎口脱险经过 李希康整理 (80)

- 河边巷一瞥 沈建军摄(82)
中渡油麻鼻史话 黄 河(83)
中渡西眉山炮楼 韦日荣(86)
更 正 (88)

鹿寨县解放前后的水利建设

蔡 传 清

解放前，雒容、中渡、柳江三县无大型水利设施，只有乡村和农户自建的池塘、堰坝、竹筒车。

民国31年（1942年）由广西省政府拨款兴建石榴河引水工程，设计灌溉面积3万亩。1941年日本侵略军占领鹿寨后停建。1947年，榴江县（今柳江县）政府用善后救济总署拨给受灾群众的救济物资和粮食，采取“以工代赈”的办法续建，但由于政府和工程负责官员层层贪污、克扣，工程进展十分缓慢，在解放前夕，设计96米长的坝首，前后8年仅完成32米，湖石仅露出水面。此外，榴江县政府在寨沙乡峰村修建了里六坝，坝首为河卵石砌成，引水流量 $0.2m^3/\text{秒}$ ，已建成，能灌溉仁义等14个村庄的稻田。

截至1949年止，三县合计建有小型水利465处，竹筒车345架，可灌面积52400亩，仅占水田总面积的12.47%。

由于水利设施太差，加之政治因素，民国期间，粮食生产长期徘徊，亩产极低。民国26年，水稻总产8992万斤，38年，9227万斤，12年时间，仅增加1225万斤，平均每年增加100万斤，而水稻平均亩产仅219斤。

解放后，中共鹿寨县委·县人民政府十分重视水利建设，从1951年开始，国家每年都拨出大批专款，派出大批工程技术人员以及大批行政干部投入水利建设。1951年6月，

“清匪反霸”刚结束，县政府就拨出专款，发动群众，兴修建国后鹿寨县第一座水库——黄冕乡石龙底水库。

1953年至1970年，每年都不间断地进行水利建设，其中曾经出现过三次高潮。建国后，多数水利骨干工程是在这三个高潮中兴建的，较快地改变了鹿寨的干旱面貌。在这17年水利建设中，也存在不少问题，主要是盲目追求数量、速度、铺开面过宽，布局不合理，一些工程长期未能配套完工受益，变成“胡子”工程，特别是在“文革”中建的工程，不讲技术质量，个别工程甚至报废，造成了资财、人力的巨大损失。

第一个高潮（1953—1958）

解放后，经过三年的艰苦努力，鹿寨县经济建设很快得到了恢复。1955年，组织了农业生产合作社，农民生产积极性十分高涨，党和政府抓住这一有利时机，依靠集体力量，大搞水利建设的群众运动。在这期间，每次到了修水利季节，都实行总动员，无论受益队或非受益队，相互支援，统一调配。非受益队每个工日，由国家补助半斤粮食，人民币5角，受益队部分补助，部分自理。社员在水利完成的劳动工日，由本生产队记工分，参加年终分配。在此期间，县、区直属机关干部、厂矿职工、学校师生、街道居民，均分配一定任务，参加水利劳动。1957年，在修建马步水库时，县委规定，县直机关干部、职工，每人要参加水库劳动15天，食宿自理。

1953年至1957年，全县共修建水利工程55处，其中引水

工程2处，中型水库1处，小(一)型水库6处，小(二)型水库37处。这一时期修建的大中型水利工现有石榴河引水工程和马步水库。石榴河工程于1957年10月动工重建，坝高5.05米，长108米，设计引水流量 $4\text{m}^3/\text{s}$ ，总干渠长10公里，干渠长10公里，支渠5条长31.2公里，附属建筑1处，其中坝首暗涵1座，长226米，渡槽7座长225米，设计灌溉面积4.5万亩，总投资96万元，1957年10月动工，1958年1月完工，前后仅用6个月时间。马步水库位于雒容乡连丰村，最大坝高19米，长115米，宽4米，总库容1327万 m^3 ，泄水管最大流量 $2.2\text{m}^3/\text{s}$ ，干渠长21公里。1957年12月动工，1958年3月完成大坝填土任务，1959年全面完成配套工程，总投资58.15万元，设计灌溉面积1.9万亩。

1958年10月从大办钢铁转战“洛清江”。这是鹿寨县第一座洛清江横河大坝。坝址在黄冕乡里定村上游与永福县交界处，主坝高23米，坝顶长280米，总干渠长12.3公里，东干渠长10米，过水流量 $22.8\text{m}^3/\text{s}$ ；西干渠长61.9公里，过水流量 $11.1\text{m}^3/\text{s}$ ；东干渠长98公里，过水流量 $6.5\text{m}^3/\text{s}$ 。工程造价858.7万元。该工程10月20日动工，上工人数最高达6万人，坝首和100公里的渠道挖潜全面开工。1960年春坝首及排洪道竣工，共耗资130万元。由于该项工程，所需要的物力、财力、人力巨大，县里均无法承受，1960年9月“下马”停建至今。

第二个高潮（1964—1966）

1963年，鹿寨县遭受了百年少遇的干旱，粮食总产下降到8167万市斤，每人平均有粮仅330斤，建国以来第一次从县外调进粮食。为改变鹿寨的干旱面貌，在县委、县人委的领导下，掀起了第二个水利建设高潮。鉴于水库对抵御严重干旱无力，这次高潮的特点就是向洛清江要水灌田。这样，即使长期不下雨，也能保证一定的灌溉面积。1964年至1966年，全县共建水利工程39处，其中大型电灌站2处，小（一）型水库1处，小（二）型水库6处，60型水轮泵站1处，小型水轮泵站25处，引水工程1处。我县九牛冲、高岩两座大型电灌站，就是在这期间兴建的。

九牛冲电灌站位于城关乡的九牛冲洛清江边，装机容量4台1210瓩，出水流量 $2.38m^3/\text{秒}$ 。另在石路村的独羊、马场建两座二级站，装机容量270瓩，出水流量分别为 $0.37m^3/\text{秒}$ 或 $0.3m^3/\text{秒}$ ，总干渠长24.8公里，两条干渠长26.6公里，渠道主要附属工程有跨铁路大渡槽1座，长64米，反虹管1座，穿过石榴河河床底，长320米。主要工程于1964年完工，总投资220万元，设计灌溉面积3.35万亩，其中水田2.79万亩。

高岩电灌站，位于雒容乡高岩村洛清江边，其建筑结构为深井泵房，出水口高程93米，装机容量3台1710瓩，出水流量 $1.50m^3/\text{秒}$ ，总干渠长10.25公里。在满榄村设二级站，装机容量5台575瓩，干渠长14.7公里，过水流量 $1.81m^3/\text{秒}$ 。在中雷村设二级站，装机容量3台120瓩，过水流

量 $0.66\text{m}^3/\text{秒}$ ，干渠长10公里。此外，还有29条支渠，全长65.66公里，1963年12月动工，1964年9月试机抽水，总投资304.61万元，设计灌溉面积8.30万亩。

第三个高潮（1967—1970）

1968年，我县广大农村干部、群众，排除“文革”干扰，又在洛清江建起了黄冕水轮泵站和江口水轮泵站两座拦河大坝。

黄冕水轮泵站，为洛清江第二座拦河大坝。位于黄冕街上游1.6公里处。是抽水灌溉、发电综合利用工程。坝长115米，在两岸安装100型水轮泵3台，设计灌溉面积8673亩。右岸建发电厂1座，装机容量3台2400瓩，1968年9月动工，1969年3月拦河连拱坝完工，发电厂房1969年9月动工，1970年冬完工，因发电设备及安装延期，至1980年4月第一台机组才发电，建坝总投资318.85万元。

江口水轮泵站，为第三座洛清江拦河大坝，位于江口乡洛子村附近，是抽水灌溉、发电、航运综合利用工程。枢纽工程由连拱接力坝、水轮泵室、船闸、发电厂房、挡水闸构成。坝全长215米，高分别为15米、12米、8米，船闸设升船机1部，东西两岸各安装100型水轮泵2台。两岸干渠共长17公里，有渡槽20座，长1580米，隧洞2座，长246米，风虹管2座，长390米，设计灌溉面积10881亩。1969年9月动工，1970年5月停建，1971年续建，直至1977年才完工，发电厂房只打基脚未建，共投资284万元。

1968年至1970年，全县动工兴建水利工程27处，除上述

水轮泵站外，还建小（一）型水库1处，小（二）型水库16处，中型水轮泵站3处，125和75马力机电泵船各1处。

这一时期所建水利工程，是在“文革”动乱中进行的，由于极左路线的影响，实行所谓“打破技术权威”，不按图纸施工，不按规格质量用材，造成部份工程质量差、效益低，后遗症大，尤其是黄冕江口两处水轮泵站，都分别出现不少严重问题。如黄冕水轮泵站，在渠道路线选择时，盲目强调灌溉高浪田，故渠道走线太高，基础不好，建成后塌方渗漏严重，后又追加投资修建“三面光”渠道，渗漏问题仍未彻底解决；又如江口水轮泵站所建的钢筋混凝土上水管，由于不按图纸要求选料，建成后出现爆裂事故，后历年投资10万元补修，仍未彻底解决问题，减少了上水量，灌溉面积亦受影响。

解放后至1970年的20年时间，全县共建水利工程128处（不包括生产队自建），其中中型水库1处， $2\text{ m}^3/\text{s}$ ，以上流量引水工程2处，大型水轮泵站2处，中型4处，小（一）型水库10处，小（二）型水库61处。20年累计完成土石方2089.5万方，总投资4815.74万元，其中国家投资2823.43万元，县投资349.29万元，社队自筹1643.2万元，新增灌溉面积23,41万亩，比解放前灌溉总面积增加4.5倍。由于水利设施的增加，较好地改变了鹿寨县的干旱面貌，大大地改变了旧的耕作制度，一亩变二亩的面积逐年扩大。1971年二亩面积已达到315,41亩，比1950年100,800亩增加244,614亩，增长2.4倍。由于二亩面积的扩大，粮食产量亦有较大幅度的增加，1971年水稻总产已达到24,616万斤，比1950年增加15,357万斤，增长1.65倍。

民国时城关乡遭大水灾情况

韦世林

民国三十八年（1949年）的7月间，原属榴江、雒容两县管辖，现属鹿寨县城关乡管辖的双塘、大良、白石、山柏、马坳、巴散、满发、山厂、下范、龙田、大井、屯结、角塘、大镇、砍村、鹿鸣、查比、黄班等18个村庄，因连降暴雨，山洪暴发，河水猛涨，遭受了一次特大水灾。

城关乡上述18个村庄都位于石榴河下游，据各村农民的记忆，当时连续下了两天两夜的暴雨，山洪暴发，河水猛涨，汹涌澎湃的洪水涌进石榴河两岸的村庄田野，成了一片汪洋，农民群众遭受了严重的损失。18个村庄共有510多户，2160多人，幸好是白天上午涨大水，人们立即转移到高地岭上。但只能带走一些衣物和米，其余财物、家畜家禽、粮食、房屋全部被洪水淹没。房屋倒塌710多间，粮食损失7100多担，家畜家禽损失8600多头（只），稻田及旱地农作物全部被淹没或冲走，农民群众经济损失极为惨重。这是历史上的一次特大水灾。当时石榴河下游两岸灾民盼望当时的政府救灾，帮助重建家园。可是国民党官吏不顾灾民的死活把救灾的钱物都装进自己的腰包。灾民们无奈，只有自己动手，加上亲朋好友相助，向其他农民求租，渡过难关，恢复了生产。不久，解放了，灾民们才从根本上摆脱了水灾造成的恶果。

解放前鹿寨手工业概况

谢 明 珍

解放前鹿寨的手工业者，多是从湖南、桂林、临桂、永福等地农村来的，尤以湖南人多，木器、染织、车缝行业，几乎全是湖南人，有的来了几十年甚至几代人，长期以来他们都从事世代相传的手工技艺劳动。解放前夕定居下来的还有190多户，不足300人的从业人员，经营着铁器、木器、竹器、车缝、织布、染布、金银首饰、制秤、钟表修理、五金修理、补鞋、补锅等行业。

他们依靠自己的一技之长，以夫妻、父子一家一户分散在镇内各个街道，没有厂房设备，靠租赁住房兼作作坊，一些修理行业则靠游街串巷谋生，只有简单的生产工具，如铁锤、铁墩、斧头、锤、锯、凿、篾刀、衣车、木织布机、踩石等。当时由于历年战乱，物价飞涨，货弊贬值，市场萧条，致使手工业发展非常缓慢，一直沿用着古老落后的生产方式。用木织布机手拉脚踩生产一尺二左右幅宽的小白布，一人一天劳动十多个小时，只能织三丈左右，然后卖给染布的用兰靛洗染加腊，用踩石将布滚压成光亮的卷筒乌布，受到壮族农民的欢迎。其他行业也只能按市场需要和能力进行生产，生产的品种主要有：锄头、刮子、镰刀、柴刀、菜刀、钢铲、桌、椅、板凳、木床、谷桶、风车、龙骨水车、牛车、棺材、谷囤、谷垫、雨帽、糖篓、竹筷、水筒、土白布、

卷筒布、成衣等生产和生活用品，不能满足人们的需要。

生产所需的资金、工具、原材料以及产品销售等一系列的产销过程，都是一家一户进行的，常常在资金、原材料等方面遭受严酷的中间盘剥，加上各种苛捐杂税，压得抬不起头来。由于生产的产品大都是地方产品，面向农村，销路只限于农地，当时农民生活非常困苦，购买力十分薄弱，加之当时手工业产品的销售市场有淡季和旺季的差别，旺季是农业秋收后的几个月，淡季时间比旺季长，落后的手工业赶不上旺季市场的需要，旺季收入弥补不了淡季的困难，淡季只有以赊借度日，收入较低的行业则更困难。如竹器行业的收入比其它行业都低，一年到头负债累累，他们说：“竹子是条龙，越做越穷。”其他行业也好不了多少，铁器手工业就靠“打点吃点”。如果遇上灾年，有的到处漂泊，甚至也有卖儿卖女的。直到解放以后，走上合作化道路，才彻底改变了手工业的命运。

寨沙怀英书院

李 冠 章

清朝嘉庆年间（约在1801年），寨沙仁里村邓氏家族为缅怀其始祖邓捷英到此落业，为培育本族和本乡子弟，创办了怀英书院。

书院有讲堂三间，斋舍四楹。每年收授童生约60名，除收本族子弟外，兼收少许外姓子弟入学。本族子弟就读，学费及纸、笔、墨等文具费概由族内“基金谷”支付，同时每人每年还可享受读书津贴谷二至三担。外姓子弟在此就读，酌收学费。书院还没有奖学谷，每次县试拿出100担谷作奖励。凡考中榜上有名者都可获奖，一人考取可独得此谷，多人考取则均分。

童生初学课程为《三字经》、《百家姓》、《千字文》、《传家室》、《传家训》、《增广贤文》等，后学《四书》《大学》、《中庸》、《论语》、《孟子》）、《五经》（《诗经》、《书经》、《易经》、《春秋》、《左传》）、《幼学原体》等。教学方法除点读、背诵、识字外，先生还要开讲和批改诗文，童生要学习作文（包括写八股文和书信等日常应用文）及吟诗作对联。

教师约2至3人，多聘当时名儒，清末和民国时期先属有韦锦儒、邓少连、邓秉华、邓子修、邓介亭、黄春台、毛尚裴等人受聘，在此执教。教师每人每年薪谷约80—100担。

该院教师管教严格，院风良好。就读学生清初时期登入黉门、获取科甲者不少，民国时期，也出了很多文武官员，如国民党军中将司令徐启民，师长邓瑞徵、邓有文等都曾在此院就读过。

这间书院于1919年停办。