

7.09

罗田文史资料

(第四辑)



中国人民政治协商会议
罗田县委员会文史资料委员会编

417258104

罗田文史资料

第四辑

中国人民政治协商会议
罗田县委员会文史资料委员会编

一九九〇年十二月

主 编：王建初

**副主编兼
责任编辑：王延杰**

封面设计：胡维烈

校 对：何之纲

罗田文史资料

第四辑

中国人民政治协商会议

罗田县委员会文史资料委员会

出版：罗田县政协文史资料委员会

印刷：罗田县印刷厂

开本：32开

字数：100千字 印数：1100册

一九九〇年十二月出版

内部图书准印证：（鄂、黄、罗）字第30号

目 录

光明的事业

- 罗田小水电建设 王宗武 张自强 (1)
- 湖北省政府鄂东行署和鄂东游击总指挥部纪略 何之纲搜集整理 (9)
- 白莲险航运史略 陈佩筠 (20)
- 罗田报始末 胡国崇 (26)
- 匪首陈新民暴乱记 李则文 (32)
- 风雨跨马墩 赵宏胜 (47)
- 岸心岛的沧桑 李默清 (52)
- 革命战争年代罗田苏区的粮食工作 翟振东 (54)
- 在李家楼发现的古代文物 王翻身 (66)
- 肃改组派的亲身经历 熊飞回忆 朱卫笔记 (69)
- 簿形地电话 刘锡云 朱庆方 (76)
- 罗田县创建“四无”粮仓的艰苦历程 翟振东 (79)
- 廖家坳的一场惊险的风波 廖耀先口述 朱卫笔记 (86)
- 设计退敌兵 廖耀先口述 方国兴整理 (90)
- 偷望远镜的风波 廖耀先口述 方国兴整理 (94)

狗耳尖水库的效益	周继布	(97)
古南河库区的渔业	姚文干 贺昌佐	(100)
古庙河乡柑桔的发展	姚文干 贺昌佐	(104)
幸高山名的由来	余海廷 肖新书	(109)
引凤济匠工程——朦朦山隧洞	吴理俊	(112)
大元皇帝兴废纪略	王延杰	(118)
记辛亥革命志士何斌	毛志英 何之纲	(125)
王伯苍在黄埔	方国兴	(130)
落梅河的革命先辈金仲明先生	张鸿宾	(132)
我的父亲刘石逸	刘 鸣	(135)
罗田县广播电视台四十年	张自强	(145)
凤山镇镇办企业发展小志	肖六零	(151)
《李老末演兵在罗田覆灭记》补遗	李则文	(154)

封面：罗田县古文庙面貌

封二：天堂河四级电站厂房主体 黄白丁摄
封三：（上）古鸠兹邑摩崖刻石 黄白丁摄
（下）松了关关口 县档案馆供稿

光明的事业

——罗田小水电建设

王宗武 张自强

1990年10月11日，《湖北日报》头版刊发新华社记者和通讯员的报导：罗田农村电气化（初级阶段）达标通过国家级的验收，步入了全国农村电气化县的行列。国家副主席王震专门打电报表示祝贺。这标志着罗田的历史又谱写出璀璨的新篇。罗田人民在共产党、人民政府的领导下，在王震副主席的关怀和支持下，经过30余年艰苦奋斗，终于使山区丰富的水能资源得以开发利用，创造了“水能点灯，水能兴县”的光明事业。

罗田县地处鄂东大别山腹地，总面积达2144平方公里，其中山地约占70%。境内山峦起伏，承雨面积大，河流纵横。仅叫得出名字，且较长的河流有99条，分别汇入胜利河，新昌河，天堂河，罗田河及白莲河等五大水系，来水十分丰富。这里气候温和，常年降雨量约1400毫米，年平均径流来水量达13亿多立方米。全县地势北高南低，水位落差大。县北大别山主峰天堂寨，海拔1979米，而县南最低处，海拔只有48米，其间落差高达1931米。这些独特的地理条件，对开发和利用水能资源极为有利。

然而，在贫穷落后的旧中国，罗田丰富的水能资源并未得到开发利用，水能相反变成水患。每逢天降暴雨，从山上奔泻

而下的洪水，像无数的脱缰野马一般，夹杂着泥沙、石块和断木，横冲直撞，冲垮了堤防，淹没了良田，卷走了村庄，给人民生命财产造成了严重危害。历史上罗田人民曾同洪水作过不懈的斗争。但由于受一家一户小农经济的制约，仍然挡不住大的洪灾。于是人们只得把希望寄托在“神”的身上，修庙宇，做神会，乃至在民间流传着不少神话故事。如天堂河一带就流传有这样一段神话：相传在很久以前，有位姓马的神仙想治理好天堂河，把这里建成人间天堂。他从东海拉来一吊神簰的神石神器，带上两头神猪，沿巴水上溯，但受到三道铁门坎的阻挡，两头神猪花了好大力气，才拱到第一道铁门坎，鸡便叫了，天快亮了，马神仙怕天亮惊动凡人，只得仓惶离去，把神石和神桌扔在八迪河，把神簰挂在簰形地。据说现在还留下一些仙迹。尽管这是一种虚无的神话，但却表达出人们治理水患和开发利用水资源的强烈愿望。

新中国成立后，共产党人民政府领导人民进行社会主义建设，罗田人民治水和办电的美好愿望，才真正由神话变成为现实。

从50年代初期到60年代末期，罗田县委、县政府先后购进和调进9台火力发电机组，装机共299.5瓩，解决县城的照明问题，结束了罗田无电的历史。同时根据《全国农业发展纲要》关于实现水利化、电气化的要求，组织群众开展大规模的农田水利基本建设，共建成大、中、小型水库130余座，拦洪蓄水约4亿立方米。这些水利工程，不仅发挥了拦洪蓄水，防洪、抗旱的巨大作用；而且为开发利用水资源，发展山区小水电创造了前提条件。在此期间，全县便办起了严家河、眠牛地、三官殿、方家山等小水电站13座，为大规模开发利用罗田

水电资源播下了星星之火。

罗田小水电建设的全面兴起，是从70年代对天堂河水电能资源的梯级开发开始的。1969年秋，黄冈地区治理巴水的骨干工程——天堂大型水库建成。位于九川交汇、肚大口小的大地坳55米高的水库大坝，拦截了库内220平方公里山地来水1.4亿多立方米，聚拦洪蓄水、灌溉、发电、养殖等优势于一身。为了发挥这一优势，1970年，省、地、县联合在这里兴建第一座坝后式水力发电站，装机容量为 3×1250 瓩；1972年，又在距一级5.9公里的龚家铺兴建第二座引水式水力发电站，装机容量为 1×3200 和 1×1250 瓩。

正当一、二级电站兴建之际，老一辈革命家当时任国务院业务组领导成员王震同志，于1973年3月15日来到罗田。他带着周总理和李先念副总理的嘱托，深入大别山区考察指导工作，帮助革命老区人民寻找山区建设致富之路。当罗田县委书记文长福汇报工作，谈到罗田的水利建设和在天堂河兴建水电站时，王老十分高兴，他说：“我过去在这里打游击，老百姓点的是梓油（乌桕子打的油）灯，有了电就可以点电灯”。接着王者从罗田的山川、地理讲到过去的旱涝灾害，指出了山区贫困的原因和致富的道路。对罗田的水利和水电建设作出了重要指示。他说：罗田地处大别山区，山高水足，过去没有对山水进行综合治理，水利变成了水患，农业下了两三天雨便要防洪，晴了六七天便要抗旱。工业没有能源，也发展不起来，所以改变不了贫困面貌。现在，你们要对全县几大水系进行系统勘测，全面规划，综合治理和系列开发利用。要兴修瓜藤式的水库，建设梯级电站。他还说：过去先念同志，体学同志在湖北，根据全国农业发展纲要的要求，水利建设是抓得很好的，

你们还要继续努力，把水患变成水利，解决好农业的命脉问题。还要通过办小水电，变水为油，变废为宝，这样就有了能源，工业就能够发展，工业发展了，贫困面貌就能够改变。

王震同志的指示，给罗田小水电建设指明了方向。罗田县委组织水电系统60余名工程技术人员，对全县五大水系97条河流和130余座水库，进行了系统勘测，测出全县水能资源能发电约13万瓩。于1976年作出了综合开发利用总体规划，全县可兴建小水电站169座。除去农作物需要和自然蒸发外，可开发量约6至7万瓩。并本着量力而为，先易后难见效快、收益大的原则，安排了每年的工程项目。县委书记文长福带着这个规划，上北京向王震同志汇报。王老对这个规划进行了详细审查和科学论证，对实施这个规划进一步作出了重要指示。王老请他的秘书伍绍祖同志拿来湖北地图，根据罗田的面积、气温、常年雨量等自然条件，测算出罗田年径流来水量在14亿立方米左右。并依据罗田的地质情况、山林和农作物面积、日照，分析出年吸水量和蒸发量，得出水能可开发量在6—7万瓩。肯定了罗田这个规划是准确可行的。对于规划的实施，王老要求要加快综合开发，梯级开发，全面开发的步伐。不仅要抓紧建设天堂河梯级电站，还要发动各级建梯级小水电站。搞小水电建设，不能搞人海战役，光是大干苦干，要提倡苦干加巧干，要搞机械施工，搞拖拉机、推土机施工。既可提高工效，加快速度，又可减轻群众的劳动强度。王老还指示说：每建起一座小水电站，就要尽快发挥效益；要让农民，特别是附近的农民先用上电。不仅照明、加工、抽水等用上电；还要让农民用电做饭，少烧柴，这对人民身体健康和生态平衡都有利。过去我在大别山区打游击，看到老百姓爱患红眼病（火眼），就是因为

烧柴多烟熏成的。如果用电做饭，卫生条件改善了，这个问题也就解决了；用电做饭，就可以少到山上砍树做柴烧，就可以保护森林，保持水土，保持生态环境，对山区经济的发展，对国家建设的支援，都有好处。王老还特别强调开发水电资源，建小水电站，要促进工农业的发展，发挥电能的经济效益。他说：上……每用一度电，能创造出四元多钱的产值。罗田每开发一度电，是不是可以创造出两元钱的产值？就是能创造出一元钱的产值也可以。如果每年可开发出一亿度电，那么一年就可以创造出一两亿元甚至更高的产值，这样就可以逐步改变贫困面貌。

王震同志作为党和国家领导人，高瞻远瞩，不仅站在富国富民的高度，给罗田小水电建设作出了许多重要指示；而且还亲自动手帮助罗田解决小水电建设中的实际困难和具体问题。1977年，他亲手将罗田小水电建设总体规划，批转给水电部长钱正英同志，请水电部从技术、物资和资金上给罗田以适当支持。钱部长亲笔给湖北省副省长夏世厚写信，要求省里给罗田小水电立项，给罗田以应有的支持。王老还与上海、洛阳等地机械部门联系销售给罗田推土机20余台和大、中型拖拉机500余台，满足了罗田小水电建设施工对机械的需求。

王震同志的关怀与支持，给罗田干部以极大的教育和鼓舞。县委迅速作出决定，加快小水电建设的步伐。县里在抓紧完成天堂河一、二级电站续建工程的同时，1977年5月，又开始在距二级电站3.5公里的陡水铺兴建天堂河三级电站，装机 1×3200 和 1×1250 瓦。为了加快工程进度，县委派出了三名副书记，县革委会派出二名副主任上工地，成立了工地党委和工程指挥部加强领导，统一指挥，干部带头参加劳动。1978年春

春节期间，县委副书记、工程指挥长徐扶煥将全家带到工地，与民工一起“三同”。施工紧张阶段，全县389名局、区级以上干部上工地参加劳动；工地380余名营、连干部，人均参加劳动237天。干部带头，大干实干，大大激发了广大民工的劳动热情，先进模范人物层出不穷。由于干群团结战斗，仅用一年时间，电站便竣工投产。这种高速度在我县建设史上是少有的。继三级电站竣工之后，全县1.5万干部、民工，立即转战峰形地林家境。于1978年6月15日正式动工兴建天堂河四级电站。四级电站距三级3.5公里，装机容量为 1×4000 和 1×2000 瓩。四级电站工程指挥部总结了前几级电站的施工经验，对各施工单位实行包工、包料、包工期、包质量的承包责任制，清除了历来水利工程施工吃大锅饭的弊端，大大加速了工程进展。到1979年12月15日，便完成了主体工程任务，并安装好第一台发电机组，投入运行发电。紧接着县委、县政府在四级电站成立了天堂电厂，统一管理1—4级的生产和续建工程。电厂在半年内自行安装好第二台发电机组，之后还建成一座十一万伏升压站。至此，天堂河1—4级电站建设工程已全部完成。共完成土方203.16万立方米，石方86.14万立方米，混凝土332.23万立方米，动用钢材1667.14吨。1—4级电站共安装发电机组9台，总装机容量达18650瓩，占天堂河水电资源可开发量的71.3%。为鼓励罗田综合治理开发天堂河，并祝贺天堂河1—4级电站胜利建成，王震同志曾两次亲笔题词，一为：“综合治理天堂河，防洪灌溉发电。”二为：“综合治理天堂河胜利”。都已刻成石碑，矗立在天堂电厂的大门前。

天堂河梯级电站的建设，为各级办小水电提供了经验，培养了技术人员，推动了全县小水电的迅速发展。县里除制订“自

筹、自建、自有、自管”和国家适当扶持的政策之外，于1978、1984和1988年举办了三期小水电建设技术训练班，共为各级培训技术骨干140余名，在县里抓天堂河梯级建设的同时，各乡（镇）村也纷纷兴办自己的小水电站。地处天堂河上游的九资河镇，境内有大小河流72条，小水库14座，年平均蓄水量达2.7亿立方米，水电资源十分丰富。60年代，便办起1—3瓩小水电站四座。70年代全县小水电建设总体规划制订出来以后，镇里充分利用“近水楼台先得月”的有利条件，首先集资60万元在喻家岗，龙井河、关坎等地建起100、250、75瓩小水电站三座。接着又集资43万元，在圣人堂建起一座400瓩的小水电站。1985年6月，圣人堂电站竣工投产那天，镇里将各村党支部和村主任都请去参加剪彩，使他们既受鼓舞，又学经验，推动了村级办电。此外，九资河镇还有三个农户办起了三座3个瓩的水电站。通过三级办电，九资河镇现已建成小水电站16座，全镇20个村，平均每1.25村就有一座小电站，装机容量2061瓩。年发电量已达到381万余度。除自用外，每年还可向国家售电180余万度。由于电力充足，促进了经济方便了生活。全镇已建起19座电泵站和130余个电力加工厂。村组通电率达100%，镇里建有电视差转站和广播站，平均15户有一台电视机，9户有一台收录机，每11户有一个电饭煲或电炉子。用电做饭改善了卫生条件，又少砍柴烧，保护了森林和生态环境。

通过几十年艰苦奋斗，罗田小水电的星星之火，已经燎原。到1989年止，全县已建成小水电站104座，装机129台，装机容量已达30744.5瓩，人均达到58.1瓦，年发电量近一亿度，人均用电153度。

随着电站建设，电网建设已形成网络，共建成11万伏变电

站一座，安装20万伏主变压器一台，架设11万伏输电线路49.2公里；建成3.5万伏变电站11座，安装主变压器15台，架设3.5万伏输电线路1636公里，建立1万伏配电变压器685台，架设1万伏输电线路985公里及低压线路3900余公里，形成了布局合理，发、供、用统一，联合运行，互相配合，互通余缺的地方电网，从而使全县乡（镇）、村、组、户的通电率分别达到100%，98.8%，98%和96%，成为全国农村电气化（初级阶段）的达标县。

罗田的小水电建设方兴未艾，天堂河梯级开发的最大枢纽工程——五级电站，正在加紧修建。五级电站位于平湖乡七里冲村，设计装机两台，装机容量为8000瓩，由拦水坝、引水渠和厂房三大枢纽组成。拦水坝建在河铺镇八迪河，长120米，高13米；引水渠长17公里，包括10处隧洞、9处渡槽和6段明渠；厂房包括前池、压力洞、升压站、厂房及尾水洞等五大部分。王震同志对五级电站的建设十分关心，希望能在一两年内竣工投产，并表示要前来参加竣工剪彩。罗田人民没有辜负王老的希望，已实现每度电创工业产值近四元，今后也决不辜负王老的希望，罗田的水电业定将越办越兴旺。

湖北省政府鄂东行署和鄂东游击 总指挥部纪略

何之纲搜集整理

一、鄂东行署与鄂东游击总指挥部的建立与机构设置

民国二十六年（1937）“七七”事变，日本帝国主义疯狂侵略，我国大片土地沦丧。次年（1938年）秋，武汉失守，日寇为巩固武汉外围，乃大肆进犯鄂东北各县。原湖北省第二行政督察专区所辖的十一县，共计44个区，396个联保，6456个保，地区面积共计27794平方公里，人口共563万。这十一县中，除英山、罗田曾遭日寇侵扰，旋即撤退以外，其余黄冈、浠水、圻春、广济、黄梅、麻城、黄安（红安）、礼山（大悟）、黄陂等九县，东起黄梅小池口，西至黄陂谌家矶，沿江各口岸及其内地重要城镇，则均为日寇占据。沦陷区计为鄂东十一县总面积之14.4%。尤以黄冈（25%），黄安（30%），黄梅（40%）黄陂（60%）四县敌占区为多。

鉴于鄂东形势急剧变化，湖北省政府又已经西迁鄂西恩施，平汉铁路线又为日寇隔断，省府对鄂东地区，势已鞭长莫及。乃呈准国民政府将湖北第二行政督察专区，升格政组为“湖北省政府鄂东行署”，代行省府职权，并兼负一、三两行政区行政督察专员责任，乃派原二区专员、省政府委员程汝怀任行署主任。同时，遵照第五战区司令长官命令，成立鄂东游击

总指挥部，仍由程汝怀兼任总指挥，以创建游击队，开展对敌战斗。

鄂东行署于民国二十八年（1939年）元月，在现罗田大崎乡黄土岭的五广祠组织成立（原属黄冈县1952年改属罗田）行署下设立秘书、政务、警保、财务四个处（因当时均系借用民间房屋，各处分散设立）。秘书处（处长蔡葵即慧庄）、政务处（处长蔡成即晓岚）设立在黄土岭方家大垸，警保处设立在黄土岭冲里边，处长余希纯，财务处处长刘崇燮。各处以下2—3科（股）。行署的直属机关，则有：湖北省银行鄂东办事处，设立在樟树垸，主任郭雪琴；行政干部训练班设于泗泊河苏家垸子，主任由程汝怀兼任，副主任兼大队长为刘鸿书。行署所属之外，尚有其他部分派来的机关与人员，如教育部派教育视察黄耕野、成功；国民党湖北省党部鄂东区党务指导专员办事处设立于方家大垸三公祠，指导专员先后为陈畴、向近侯等人。三民主义青年团鄂东区团筹备处，主任由程汝怀兼，成天骥任干事。此外还有鄂东区民众抗敌动员委员会，设立于方家桥方氏祠堂，委员十六人，则均系由各机关负责人兼任，主任委员仍由程汝怀兼。由方晴初任书记长，方守南任宣传队长。省立联合中学鄂东分校，创立于泗泊河的蔡氏西祠，后改为省立第二高中，及省立第二师范学校，设立于三解元及泗泊河。

鄂东游击总指挥部，开始组建于民国二十七年（1938年）十月，十一月在黄土岭正式成立。程汝怀兼任中将总指挥，172师师长程树芬兼中将副总指挥，某师师长覃寿乔兼少将副总指挥，陶振祖（季贤）任少将参谋长，汪翔任总办公厅中校秘书。参谋处上校处长陶格光，副官处上校处长汪宽民，军械处

中校处长熊早汉，军需处长彭泽孚，军医处长彭定远，军法处长李起治（驻西城岗王家境），政治部上校主任谢光汉（驻项家庙）。还有通讯队，无线电台（设于方家楼），卫士队，特务大队，军医院等单位。

总指挥部为培训下级军事骨干，乃于显惠巷设立军事干部训练班，由李宜煊任训练班中将教育长，邓星任少将总队长。从1938年12月12日起，至1939年9月，鄂东游击总指挥部，将原第二行政督察专区的保安团编组扩充后，辖制五个游击纵队（旅），各纵队少将司令分别为李九阜、王药宇、王啸风、蒋章骥，覃寿乔等担任。五个纵队，共辖有十九个支队（团），还有三个独立支队，后整编为二个，这两个支队长为原保安二团团长詹剑锋，保八团团长王啸风兼。该两团为行署及总指挥部的警卫队和特别战斗队。

鄂东游击指挥部所属官兵近两万人，拥有机枪步枪共万余件。这些武器大部分是国军武汉转进时遗留下来的，也有一部份来自民间，及作战缴获的。中上级军官系由陆大或军校出身的充当，下级军官，则由军事干部训练班结业学员及行伍出身的充任。士兵的来源一部分是收编未及撤退的国军，大部分则系抽集鄂东各县壮丁，及招募扩充的。

随着鄂东行署及总指挥部的设立，大崎的李婆墩到黄土岭方圆数十里，成为鄂东军政首脑机关的重要根据地。项家河亦随着迅速发展为工商业区。鄂东印刷厂、民生工厂、太平洋肥皂厂、刘集文印刷局、庆华斋印刷局、陶两美堂、道生堂及多家日杂商店和服务性商店。还设有邮政局、电报局、报社。以应当时军事、政治与生活的需要。行署驻地五广祠附近的杨铺，开办有“崎山饭店”，供各县到行署及总部公干的来往人

员住宿。

民国三十一年（1942年）冬，至民国三十二年（1943年）春，鄂东行署，鄂东游击总指挥部，及其所属机关，均移驻于三里畈（原属黄沟，后属罗田）。行署设街西三华里的何氏三甲祠，总指挥部则驻在三里畈街后邬家大塘。前三年在黄土岭时，聚军、政、游团职权于行署主任一身，实为军政合一。移驻三里畈后，程汝怀去职，李石樵继任行署主任。鄂东游击总指挥部总指挥改由程树芬担任。湖北省并派来省党部委员左铎来鄂东主持鄂尔干政会议，传达上峰指示，划分军、政权力，行署专管地方行政，总指挥部则专管军事。民国三十三年（1944年）总指挥部移驻浠水洗马畈。民国三十四年（1945年）秋，日本投降，抗战胜利复员，鄂东行署撤销，恢复行政督察专员公署建制，二区专员即迁返黄州，鄂东游击总指挥部及所属部队，亦被整编改制。

二、行署与总指挥部的抗日活动

诞生于危难之中的鄂东行署，当处在矛盾已上升到救亡图存时候，任重时艰，既要整军经武，守土御敌，又要救死扶伤，澄清吏治。在统一战线的作用下，得以做到下列诸端：

第一，宣传群众，团结抗日。

鄂东行署建立之初，在鄂东地区共产党组织和爱国人士的鼓励协助下，能集中意志，精诚团结，依靠有共产党员和进步人士参加的鄂东地区各县民众抗敌动员委员会的组织力量，建立各级各类民众抗日团体，如：青抗会、妇抗会、工抗会、农抗会、商抗会。各类抗日宣传队伍，如：区动委会宣传队，文明汉剧社，各县青年宣传队，学生宣传队等。这些抗日团体