

永泰文史

第22辑



7  
中国人民政治协商会议福建省永春县委员会  
文史资料委员会编

# **永春文史**

**第 22 辑**

**中国政治协商会议福建省永春县委员会  
文史资料委员会编**

**2002 年 12 月**

刊名题字：梁披云  
封面摄影：刘声洽  
顾问：林玉壁  
主编：陈友经  
责任编辑：郑正裕  
林丽卿  
编委：林光厚  
李世山  
尤希圣  
校对：郑流年  
孙建斌

## 永春文史

第 22 辑

中国 人民政治协商会议福建省永春县委

文史资料委员会编

地址：永春县政协大厦

批准文号：泉新出字第 0152 号

2002 年 12 月

福建省永春侨光印刷有限公司承印

# 目 录

- 2 五一水库的兴建及其概况  
——记永春县最大水利工程的建设 ..... 苏中亚 张加芹 (1)
2. 记卿园电站的兴建 ..... 郑淑华 (8)
1. 革命火种燎红湖洋半边天  
——中共闽西南仙溪支部革命斗争概况 ..... 郑天采 整理 (12)
3. 记第四届泉州旅游节“国际永春白鹤拳演武大会”  
..... 苏瀛汉 (20)
5. 略谈抗战时期的永春物价 ..... 余星丰 (25)
3. 永春侨情概述 ..... 陈永彬 (36)
7. 映日莲花别样红  
——记澳门莲花勋章获得者九十六岁爱国老人梁披云 ..... 郑春萌 (50)
8. 一篇未发表的讲话稿 ..... 陈其聪 (58)
7. 情系桑梓 爱满家乡  
——梁良斗先生捐资兴学记 ..... 李世山 (62)

7. 饮水思源忆首翁 ..... 尤希圣整理 (73)
7. 黄金如和伟伦纪念馆 ..... 林联勇 (78)
7. 四代同心兴教育 矢志育才报桑梓  
——记新加坡侨亲陈新荣一家四代兴学事迹 ..... 陈金宝 (83)
7. 从大山走出的永春首位院士  
——记为国防事业作出突出贡献的中国工程院院士林俊德将军 ..... 郑流年 (90)
7. 永春县“科教兴县”专家顾问团风采录（续三） ..... 孙建斌 (100)
5. 民国名人与永春 ..... 林士念 (114)
5. 志士血洒处 山乡腾飞时  
——坑仔口镇史略 ..... 陈建锵 (121)
5. 桂洋镇史略 ..... 李德柱 (129)
3. 壮丽夕阳红  
——永春县退教协十年工作回顾 ... 郭瑞金 (135)
6. 留从效与泉州“海丝”  
——永春留安村新发现的四块御赐牌匾 ..... 黄昌盛 (142)
4. 永春闹厅的源流初探 ..... 陈诗忠 (146)

# 五一水库的兴建及其概况

## ——记永春县最大水利工程的建设

苏中亚 张加芹

永春县五一水库（又称红五一水库），是全县唯一的中型水库和最大的蓄水工程。坝区建在五里街镇吾边村石牌，位于桃溪支流霞陵溪上游，集雨面积 13.7 平方公里。距城关 11 公里，五里街——德化公路经过库区，交通方便。库容 1016 万立方米，兴利库容 800 万立方米，死库容 69 万立方米，库区移民 272 人。水库下游五里街、石鼓、桃城镇是全县政治、经济、文化中心，人口密集，居民近十万人，被列为全省重要中型水库，汛期由省防汛指挥部指导调度。

坝区工程于 1958 年动工，次年停建。1966 年 8 月续建，县委成立红五一水库工程建设筹委会，县委副书记郭荣宗任主任，县委副书记黄家增，副县长苏中亚任副主任兼办公室主任，具体领导、布置工程建设有关准备事项。1966 年冬成立工程指挥部，副县

长唐中吾任指挥，林基种任副指挥，动员组织了城关、五里街、东平、石鼓等四个受益公社民工上场。1967年冬因文化大革命停建时，已完成大坝、溢洪道部份清基和输水隧洞开挖衬砌，计投入劳动力 15 万工日，投入资金 20 万元。

1971 年 10 月县委、县革委会决定续建红五一水库，成立工程建设指挥部，县革委会副主任黄种志任指挥，苏中亚任第一副指挥，王汝祥、林渊泉、黄志伟任副指挥，县委、县革委会采取了有力措施，从各个方面加大投入力度，抽调 100 多名干部到工地第一线开展工作，动员组织了受益公社城关、五里街、石鼓、东平和国营农场、华侨茶果场参加兴建，支援单位有蓬壶、达埔、湖洋、岵山、吾峰、苏坑、介福、外山、仙夹等 9 个公社共 5000 名民工参加。五千人马上工地，风雨兼程，日夜奋战，拉开战天斗地气吞山河的壮举，上场民工最多时超过八千人。县委还动员机关干部轮流下工地参加劳动，每期五天，每批 100 多人。当时县财政相当困难，给民工的补贴很低，灌区民工每个工日补贴人民币 0.4 元，原粮 1 斤；非灌区民工每个工日补贴 0.7 元，原粮 1 斤。但参建民工干部凭着对党的无限忠诚和对社会主义事业的无限热爱，发扬吃苦耐劳、艰苦创业的精神，克服了气候、物质、技术等方面的困难，谱写

了一曲又一曲的动人篇章，涌现了数以百计的先进人物，竣工总结大会上受到表彰的先进工作者和劳动模范达 620 人。

1973 年秋县委、县革委会决定成立红五一水库渠道工程建设指挥部，县委副书记王志坚任指挥，郑建邦、陈振宗、郑振昭任副指挥，余柴生任技术指挥，同年 12 月动工。县委动员组织了以五里街、石鼓、城关、东平等 4 个受益公社和以一都、横口、曲斗、坑仔口、玉斗、桂洋、锦斗、达埔、呈祥等 9 个公社支援，上足劳力，发扬共产主义大协作精神，战天斗地，联合治水。广大民工进场，上场人数最多时达 2 万 2 千多人，其中受益公社 2 万人。历时 1 年的艰苦奋战，渠道工程于 1974 年 12 月基本建成。1978 年 12 月整体工程通过竣工验收。工程总投资 358 万元（其中国家补助 295.5 万元），比预算投资 479 万元节省 120.45 万元，自集资金 63.5 万元，比预算自筹资金增加 18 万元；投入劳动力 272.64 万工日，完成工程量土石方 193.97 万立方米，其中石方 21.01 万立方米；使用钢材 90 吨、木材 1537 立方米。1978 年 12 月成立红五一水库工程管理处、红五一水库灌区管理委员会，分别接收坝区和渠道管理工作。

五一水库在建期间，适逢十年动乱，县财政“一穷

二白”，群众经济还很困难，县委、县革委会知难而上，大力加强领导，县委书记、县革委会主任王锡义直接抓，做到全党动员，全民动手，上下齐心，想工程所想，急工程所急，“众志成城”克服困难，一路高歌前进；同时上级领导十分关心，给予大力支持，帮助解决关键问题，下拨近 300 万元补助款；地、省、部主管部门派员解决技术难关；1972 年 5 月省革委会副主任谭启龙亲自到工地视察，有力促进了工程顺利进展。可以说五一水库是在特殊年代，特别困难情况下建成的一座丰碑。水库建成后，上级领导仍然十分关心，1987 年 5 月，省长胡平还亲临水库视察。

### **坝区主要建筑物**

一、主坝：为均匀土坝，坝高 50.5 米，坝顶为 308.8 米零高程，防浪墙顶高程为 310 米，坝长 158 米，坝面宽 4~5.5 米。1974 年 5 月 22 日，主坝迎水坡发生滑坡事故，在高程 290.7 米发现一条长 120 米，累积下塌度 89.3 厘米的滑坡弧线，继之又发现主副坝平行坝轴线裂缝 59 条，总长 766 米。经分析认为是水位骤降引起大坝不均匀沉陷而产生裂缝。同年 10 月主坝右端与山坡接处出现 5 条横向裂缝。经上级主管部门核准，采取了一系列加固措施：一、主坝迎水坡抛石压载；主坝背水坡反滤坝抛石加厚；副坝贴土加厚。二、

裂缝处开挖 1~1.2 米连接线封闭回填；进行三次黄泥灌浆。三、转动门盖提高 3 米，由 276 高程提到 279 高程。1976 年 4 月加固工程竣工，计投入劳动力 57 万工日，完成工程量土石方 22 万立方米，其中石方 7.5 万立方米，投入资金 47 万元。经多年观测，坝区日趋稳定。

二、副坝：为原山培厚加高，坝长 32.6 米。坝宽 5~22 米，坝顶高程为 309.5~311 米，迎水坡培厚 3.25 米，最大坝高 45 米。1983 年发现裂缝，进行加固处理，经多年观测，没有出现异常情况。

三、输水隧洞：为钢筋混凝土圆管，长 158 米，洞身直径为 1.5 米，进口高程为 281 米，出口高程为 272 米。出口分为三个支洞，中间直管和右支管为发电洞，左支管为灌溉洞，正常输水量为 9 秒立方米，最大泄量 13 秒立方米。放水设备为转动门盖，放水孔径 1 米，使用 5 吨手摇绞车启闭机启闭。

四、溢洪道：为开敞式无底坝宽顶堰，堰顶宽 30 米、堰顶高程 303.7 米。基础为土基和风化岩基两段，堰顶段为水泥砂浆砌条石；陡坡分为两段，采用混凝土浇筑，总长 205 米，泄洪量为 393.5 秒立方米。1976 年 10 月按省定三天降雨量 1000 毫米标准进行技改，溢洪道由原 17.4 米扩宽至 30 米，陡坡两边侧墙加高 0.55

米。1979年10月在右侧墙与渐变段交接处发现一道宽2.3毫米纵向裂缝，随之进行灌水泥浆加固。

### 坝后电站

坝后一级电站装机600千瓦，年发电量45万千瓦时，第一机组 $1\times 200$ 千瓦，1973年6月建成投产；第二机组 $1\times 400$ 千瓦，1978年4月建成投产。

坝后二级电站装机 $1\times 800$ 、 $1\times 100$ 、 $1\times 55$ 千瓦，共955千瓦，年发电量200万千瓦时，1985年11月建成发电。

### 渠道配套建筑物

一、左右干渠全长46.7公里，其中左干渠30公里，经过吾边、吾东、高垅、埔头、大羽、仰贤、大坪、环翠、卧龙、长安、洛阳、东山、太山、太平、冷水、东关等村；右干渠16.7公里，经过吾边、吾东、高垅、枣岭、埔头、半岭、吾江、石鼓等村。二、度槽22座，487米；三、倒虹吸管1座，149米；四、隧洞5座，总长1012米。

五一水库建成后，经过不断配套、完善和开拓创新，形成一水多用，具有灌溉、发电、供水以及多种经营的综合效益工程。同时还担负雨季蓄峰，电网调峰任务，此外，对山美水库调洪也起重要作用。

一、农业灌溉：设计灌溉面积1.61万亩，实际控

制灌溉面积 1.49 万亩，保证灌溉面积 1.28 万亩。

二、发电：年发电量 250 万千瓦时，0.35 元/千瓦时，产值 87.5 万元。

三、供水：提供小化肥工业用水，预计 2005 年年供水量可达 300 万立方米。

四、多种经营：种植柑桔 68 亩，还有养鱼等。

五一水库管理处现有干部职工 22 人，其中干部 2 人，属事业单位，经费自收自付，年收入付出约 80~90 万元，收支基本平衡。

# 记卿园电站的兴建

郑淑华

每当夜幕徐徐地降落时，我漫步于山城大街上，望着璀璨闪烁华灯的光芒，不由回想起半世纪来，永春人民用几代人的汗与血艰辛办电的历程。

1956年3月至4月，国家水电部在永春举办南方八省小水电技术培训班，不少妇女参加学习。1958年4月，省委第一书记叶飞在永春主持召开“全民办电”现场会。会后，县委制定发展小水电规划，号召全县人民行动起来，有力出力，有钱出钱，“鼓足干劲，力争上游，多快好省兴办水电站，实现农副产品加工机械化，初步实现电气化”。各级妇女干部积极响应县委的号召，宣传发动妇女参加水利水电建设。据1958年12月县妇联统计：全县妇女参加水利、水电建设达60700多人，与男社员共同奋战，仅一年时间，全县就新建34座小型电站，装机容量9194千瓦。

1958年，县成立卿园电站建设指挥部，政委侯群，指挥陈福海。7月1日进场2000多人，其中女民工300

多人。指挥部在凤美召开誓师大会。这些民工按社、队、组编成 3 个大队 11 个中队，大队长由黄起练、颜绍钦、李世敏担任。9 月再进场民工 2000 名，其中女民工 400 多人，总数约 800 人。民工借用民房、养路班安营扎寨。从达埔东园至石鼓卿园全长 8 公里的渠道，分段给中队挖掘。为了加强卿园电站妇女中队的管理，县委组织部通知县妇联会调派我到工地去，做女民工工作，主要任务是：除全线联系女民工有关事务外，我选择青年女民工人数较多的达埔中队作为重点，成立一支青年妇女突击队，命名为“穆桂英青年突击队”，推选李金叶当队长。在她的带动下，个个英姿飒爽，运土车辆如穿梭，挑担捷步快如飞，倒土时两手抓住畚箕一甩，泥土就全抖光，畚箕不离扁担，扁担不离肩，来来往往，争分夺秒，一天干了 10 来个小时，平均每人每天运土 9.4 立方米，创造工地运土的新记录。我抓住这个典型事例，召开女民工大会，推广“穆桂英”突击队的经验，号召人人鼓足干劲，个个力争上游，学习突击队高出勤、创高效，争分夺秒，苦干加巧干，多快好省建电站。与会 3 位年纪较大的妇女还盘圆头，就鼓励她们剪去长发，节省梳头时间，她们当场剪成短发。在工地上还提倡妇女穿短裤，打破旧观念，提出工地就是战场。在突击队带动下，队队捷报频传。在全民大办水

利水电建设中，妇女做出了卓越的贡献，“穆桂英”青年突击队队长李金叶出席在广州召开的全国归侨、侨眷积极分子大会，获得荣誉和奖章。

卿园电站是经历了风风雨雨，战天斗地，艰苦奋斗创建的，它饱含着千百个男女民工流淌着的汗水和热血，真不容易呀。记得在一个夜雨日晴的早晨，第三大队湖洋玉柱一位女民工在劳动中，当她弯腰要挑土的时候，山上一块石头滚下来，撞到她的头部，抢救无效，不幸牺牲。指挥部及时做好善后处理，并加大了工地的安全生产管理。

1959年正月初九日，一场龙卷风带来暴雨冰雹，无情冲毁东园大坝，造成涵洞、渠道多处崩塌，民工被迫退场。

1959年，水电部在永春召开南方山区水利水电会议，极大鼓舞了全县人民建设水电的积极性。

1959年冬，卿园电站再次上马了，黄种志任指挥，陈福海任总支书记。一大批公路民工前来支援，队伍壮大了。主要任务是抢造大坝，但事与愿违，力不从心，土坝又再次崩塌。最后在洑江抢建一座200千瓦的小型电站。卿园电站建设过程中，经历了四次上马和下马。时至1968年6月，卿园电站开始安装，是年10月正式发电，装机容量795千瓦，成为我县骨干电站之

一。

20世纪六十年代至七十年代期间，许多国内外专家学者、水电站建设者到过卿园电站参观学习，现在装机容量达2050千瓦，卿园电站正以崭新的姿态继续为我县的经济建设作贡献。

# 革命火种燎红湖洋半边天

## ——中共闽西南仙溪支部革命斗争概况

郑天采 整理

永春湖洋具有革命斗争的光荣历史，早在第二次国内革命战争时期，湖洋是安南永闽南游击队革命根据地之一，曾在白云、石厝建立两个革命基点村。解放战争时期，自 1948 年开始，湖洋地区开展了轰轰烈烈的地下斗争，先后建立了两个中共地下党支部组织：以黄起寮校长为支部书记的中共闽中力行中学党支部和以原马共人员归侨郑士照为支部书记的中共闽西南仙溪党支部。星火燎原，两个地下党支部互相配合，齐心合力，带领着湖洋当地群众、革命师生，进行一系列的革命斗争，在湖洋先后建立了十个革命基点村，发展地下武装，共举义旗，解放了湖洋。最后，参加晋南永游击队，配合闽西南游击队，于 1949 年 8 月 23 日解放永春县城。

1948 年 6 月 21 日，英帝国主义发布反华的“紧急