

新會文史資料

第49輯

新會市政協文史資料工作委員會編

新会文史资料

第 49 辑

新会市政协文史资料工作委员会

1994年10月

封面设计：新会师范学校 梁 坚

封面题字：

新会文史资料

第49辑

编 辑：《新会文史资料》编辑部

地 址：广东省新会市会城镇大新路52号

邮 编：529100

出 版：新会市政协文史资料工作委员会

印 刷：新会市印刷总厂

出版日期：一九九四年十月

出版证：广东省出版物94粤印准字第161号

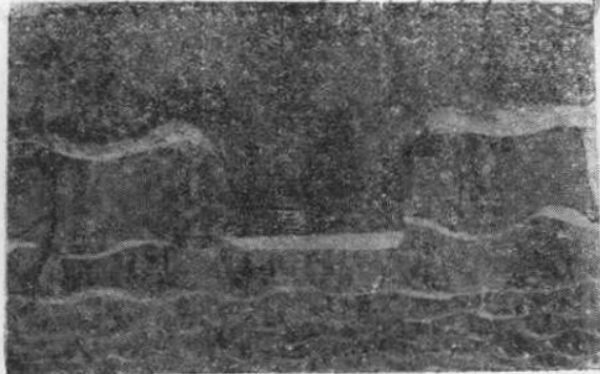
(本版照片系岑干、陈汉忠、

杨北松拍摄，欧济霖供片)

◀一九九四年二月以丁碧兰

教授为总监的美国电视教育台拍
摄组人员祭扫新会旅美华侨义冢

EA75/23



◀新会黄坑木山旅越南华侨义冢



▲新会石涧猪山阳江籍华侨义冢

▶新会黄坑海槐
旅美华侨义冢碑志

新会文史资料第49辑目录

- 海堤石堤化的建设过程 陈卓特 (1)
- 建国后第一次搞石堤化的经过 陈卓特 (7)
- 解放前新会县总工会组织的情况
..... 林瑞尧遗作 (9)
- 从会城戏院到青年电影院 陈如松 (14)
- 楼山假特务案的审讯经过及调查结果 (二)
..... 赵 兑 (17)
- 在法国殖民统治下的海防华侨——旅越
回忆片断 莫碧泉 (27)
- 新会市郊连续发现多处大型华侨义冢
..... 欧济霖 (36)
- 民国初年会城的新村建设 余梓梁 (38)
- 冈州埠兴衰录 梁如松 (41)
- 新会城城垣的沿革及其变迁 何卓坚遗作 (50)

- 会城河的过去 梁如松 (53)
- 民国时期会城河勒征事件 陈占标 (60)
- 古井长沙“三仙岩”公园 薛景豪 (72)
- “小鸟天堂” 陆义光 (73)
- 会城附城庙宇的“联谊” 余梓梁 (35)
- 会城的龙舟竞渡 余梓梁 (13)
- 郑绩的《金钱图》和“一洗红尘”
..... 欧济霖 (16)
- 关于“仁育堂” 松 (26)
- 征集侨史启事 本刊编辑部 (74)

海堤石堤化的建设过程

陈卓特

新会的石堤建设从1965年开始，到1979年基本实现石堤化，前后经历了14年的时间。开始时，各级领导重视，群众积极参与，工程开展得较好；中途受“文化大革命”的干扰，工程停停打打，进度缓慢：10年时间，只完成石方27万立方米，虽然砌上了护坡石，但标准不高，质量低劣，难以抵挡较强风浪。1972年11月和1975年10月两次台风暴雨侵袭，银洲湖两岸大量堤围崩塌，造成了严重损失。以后，县委总结了经验，于1975年重新成立专门机构，安排资金器材，组织专业队伍重建石堤。经过4年的努力，完成石方84.8万立方米，把银洲湖两岸173公里的堤围，都按标准高质量完成了砌石护岸工程，基本上实现了海堤石堤化。这项工程规模较大，效益显著，是70年代新会水电建设四大工程项目之一。现据记忆所及，将当时的施工经过作简单介绍，不尽之处，请知情者补充。

1. “文化大革命”前期（1966～1974）的石堤建设
石堤化工程是在1965年提出来的，按照当时的规划，要求在3至5年内实现海堤石堤化。开始时，工程进展较快。（具体经过情况已见另文介绍，这里不赘）但到1966年后，受“文化大革命”的干扰，工程陷于半自流状态。一些较积

极的地区，如古井公社等，仍拨出专款，组织专业人员，按原定计划继续施工：在1966年中，完成2.4万立方米砌石，把12公里的古井西堤，全部砌上护坡。而大多数地区，只是按照水利年度计划的安排，使用为数有限的资金，雇人施工，工程质量不高，完成数量也少。全县1966年全年完成的石方只有3.6万立方米，不到1965年的一半；以后更是逐年下降，1969年度做得最少，仅完成0.8万立方米，实际上只是在一些险要堤段，抛砌少量石块而已，石堤化未能按计划实施完成。随后，也曾掀起过两次修堤高潮，一次是在1970年10月至次年6月，为配合当时疏浚河道和计划开挖途经新会的万吨航线工程，对银洲湖两岸堤围进行加高培厚砌石加固，县革委成立了“战银湖、潭江工程指挥部”，由常委陈罩旺任指挥，县河道整治办公室负责具体工作，拨出资金10万元，粮食126.5吨作补助，出动民工多达3万多人，原计划是把两岸161公里堤围全面加固，需做土方216万立方米，石方38.1万立方米；实际上只完成土方153万立方米，石方9.2万立方米，有50多公里的堤围得到进一步的加强。1971年6月，河道整治办公室撤销，工程也告一段落。另一次是在1972年20号台风侵袭以后，这场台风使银洲湖两岸堤围有112.4公里漫顶、崩塌，出现决口537个，长7.1公里，冲走堤围土方43.7万立方米，砌石0.7万立方米；古井西堤的护坡石全部剥落，被冲到1米以外的海坦上，农业生产损失十分严重。台风过后，“战银湖、潭江工程指挥部”立即组织人力抢修，有3.8万多人参加了这次堵口复堤工作，其中负责石方爆砌的有1400多人，配备运输船只62艘共386吨，从12月8日开始到翌年1月底止，耗去资金17.1万元，

粮食100吨，完成土方91.5万立方米，石方1.4万立方米，损坏的围堤基本修复，随后工程指挥部撤销，石堤化工程又停顿下来。总计在这8年时间内，共完成了土方810万立方米，石方44.7万立方米，虽然也做了不少工作，但堤围的防御能力提高不多，石堤化计划更未能完成。

2. 实现石堤化建设（1976～1979）的经过

1975年10月13号台风侵袭新会，暴潮的冲击使绝大部分的海堤遭到不同程度的破坏，堤围决口868个，长20多公里，围内41.6万多亩农作物被淹，损失十分严重。当时已是“文化大革命”后期，革命委员会开始考虑经济建设，水利建设工作也逐渐排上了议事日程，因而台风一过，县委便召集有关部门，认真总结十年来多次修堤多次崩塌的经验教训，体会到要想围内田园庐舍保证安全，不搞海堤不行，单搞土堤不行，搞低标准石堤也不行，一定要搞高标准，实现石堤化，才能有效提高抵御台风暴潮能力，人民才能安居乐业。

认识统一以后，行动接踵而至。1975年11月，县重新成立了“围堤建设指挥部”，由革委副主任陈富任正指挥，黄想、何奕之任副指挥，抽调有经验的机关干部和农村大队干部共33人负责具体工作；各有关公社也抽出一名常委及武装部长和水利会主任等组成指挥所，统一领导全县海堤建设。施工前，先做了下面几项工作：一是做好规划，对围堤建设提出了“三化”（围堤绿化，石堤标准化，和堤外防护化）的要求。对石堤采用什么型式，堤上应种植何种作物，堤外坦地要种植哪种防浪作物等，都根据当地实际情况，做出具体规划。同时，石料来源也由县统筹考虑，适当安排开采石场，保证石料供应。二是统一标准。指挥部总结了崖西

青龙石堤试验段的试验成果，并吸取了各地已建石堤的成功经验和失败教训，经过由领导干部，技术人员和贫下中农组成的三结合小组反复讨论研究，最后确定海堤的标准是：采用重力垂直式干砌石墙型式。银洲湖两岸堤高为珠基4.0米，潭江两岸堤高为3.5米；基础要求堤脚宽2.5至2.8米，入土深0.6至0.8米；墙身采用1:0.3的坡度，到顶部的0.5米用垂直墙。三是组织专业队伍。要求以公社为单位，按全社3～5%的劳动力或每公里海堤50人的标准抽调人力组成专业队，负责石堤化工作，克服过去放任自流，时做时停的现象，做到长年施工，完成为止。四是落实资金来源。石堤化工程量大，用钱较多，要坚持自力更生，艰苦创业的精神，贯彻“民办公助，自筹为主”的方针，充分发动群众出钱出力，才能顺利完成；除了由县按每个石方补助现金2元，粮食指标1斤外，其余部分，由当地公社、大队、生产队负责解决。

规划订好以后，一个声势浩大的筑堤运动迅即开展。古井公社一马当先，按指挥部的要求，组织好人力；经济方面，公社拨出30万元，解决所需资金，在受益大队的田亩中每亩收稻谷3斤，半受益大队每亩收稻谷1斤，由公社统筹统支，不足部分由公社设法补足。11月19日，召开了誓师大会，1052位青壮少年，在锣鼓声中开赴第一线，投入战斗。仅20天功夫，便完成了砌石9650立方米，打响了第一炮。县指挥部及时召开了现场会议，推广古井的做法，在短时间内，全县便出动2.8万多人，其中砌石专业队占7000人，开办了石场108处，使用手推车2100部，手扶拖拉机23台，拖船25艘1100匹马力，运输木船230艘215吨，掀起了一个

“比、学、赶、帮”的修堤热潮。在开头的几个月里，平均每天爆石2100立方米，运石1800立方米，砌石1600立方米。1976年8月26日省水电局在古井召开了有5个地区21县参加的海堤石堤化现场会议时，全县已完成爆石45.3万立方米，运石38.5万立方米，砌石33.9万立方米，抛石4.6万立方米和墙后填土48.9万立方米；砌成了高标准石堤74公里。短短9个月完成的工程量，比过去10年完成的总量还要多。在施工过程中，从领导到群众，人人都为早日完成石堤化大业，出谋划策，群策群力，做出优异成绩。例如：

古井文楼大队派出的专业队共95人，平均年龄不到20周岁，他们以解放军为榜样，实行劳武结合，既学政治、军事，又刻苦钻研技术，积极工作，出色地完成任务。南朗大队是个间接受益大队，专业队的29个同志，不怕艰苦，到10公里外的海边安营扎寨，每天工作超过10小时，成为全县标兵。在他们的带动下，全社砌石每日进度由开始的200立方米提高到482立方米，大大加快了工程进度。

沙堆公社的经济收入较少，要维持一个几百人的专业队有实际困难，但他们多想办法，在专业队中抽10%劳力办了个石场，将石场收入用作石堤专业队的补助金，开始时月入有2000元，半年后增加到5000元。加上自己修理工具，自采山草药制成跌打外伤药等措施，尽量节省开支，再加上县的补助金，达到了自给，减轻了社、队的经济负担，石堤专业队也由原来的200人逐步发展到700多人，保证了石堤化建设的顺利进行。

崖西公社指挥所，自力更生，土法上马，实行自制炸药，上山焗炭，以炭代煤等办法，解决了爆石用料，既节省

资金，又解决材料供应不足的困难。县指挥部及时召开现场会议加以推广，使爆石工作不致中断，保证石料供应。

古井、三江等公社在施工过程中，专人负责技术监理，提出砌石工作的“一坚持，四反对”，即坚持插砌，反对砌趟口石、照镜石、横头石、娘脚石。县指挥部及时总结这一经验，并作为砌石的技术规程，全面贯彻执行，保证了工程的质量。

经过近4年的努力，到1978年底，工程基本完成。共爆石108万立方米，完成砌石84.8万立方米，抛石13.9万立方米，回填土77万立方米；用去资金576万元，其中国家投资176.2万元；投放劳动力493万工日，砌成了符合标准的石堤173公里，银洲湖两岸的海堤基本上实现了石堤化。1978年，水电部在湖南桃源召开全国水电系统先进工程管理单位会议，古井水利会的代表在会上介绍了建设石堤化的经验，获得好评，并被评为全国水利管理先进单位。1979年3月上旬，县革委召开了有三江、古井、双水、环城、崖西、沙堆等6个公社参加的竣工大会，进行总结和提出今后做好管理养护工作的要求。会后，各地按照原来规划中提出的“三化”标准，继续做好堤围绿化和维修养护工作。古井西堤选择了古井船闸附近1.9公里的堤段，在外坦种上中国白腊、四支柳、芦苇、三角草、桐花树和落羽松等作物，进行海堤外坦种植适生树削减风浪的试验研究，取得了初步成果。接着，各地也先后种了43.3公里以落羽松为主的堤外坦地适生防浪作物，一条条绿化、美化的坚固石堤已基本建成。通过今后不断的维修养护，巩固提高，定能战胜台风雨潮，确保农业生产的丰收。

建国后第一次搞石堤化的经过

·陈卓特·

从50年代开始，新会陆续兴建了大量的联围工程，对防御洪水侵袭，保障农业生产，起了很大的作用。由于条件的限制，当时建成的绝大部分都是土堤，防冲能力较差，特别是银洲湖两岸的海堤，每年台风季节，遇上台风雨潮，仍然无法抵挡，崩堤成灾。1964年，连续遭到4次台风雨潮侵袭，全县海堤多告崩决，最多一次崩决口708个，淹没农田、作物43万多亩，村庄155条，3万多人受影响，损失高达1000多万元。

为了改变这种被动局面，提高海堤的防御能力，根据各地的经验，必需将现有的土堤加以改进，砌石护岸，实现石堤化，才能抵挡台风雨潮的冲击。1964年台风过后，县水电局指定专人，在一些堤围险要地段兴建砌石护坡工程，待取得经验，再行推广。这计划得到省水电厅工管处的支持和指导，并拨给专款，在崖西大堤青龙堤段中，建造了5种不同型式的砌石断面，通过实践，找出适合当地的砌石型式。经过多年的观测，取得了理想的成果，提出了在新会地区海堤防浪用1:0.3垂直式挡土墙砌石断面较佳的方案，并在以后的石堤化建设中普遍采用。

1965年7月，8号台风侵袭新会，银洲湖出现2.24米的暴潮，水灾造成的损失比1964年还要大。为了防止灾害重演，早日解决防潮问题，县政府决心尽快搞好海堤加固工

程，1965年9月，成立了“银洲湖两岸堤围建设委员会”，由县长甘伟光，副县长李德华分任正副主任，县水电局负责具体工作。首先，在总结过去建堤的经验后，提出了这次堤围加固的具体要求：堤顶的高程应能防御有纪录的最高潮位加10级台风浪高；即在崖南、崖西、双水、三江、古井、沙堆和环城南段堤顶要达到4米，小冈、七堡、大泽、司前、罗坑、南坦、环城北段要达到3.5米。堤顶宽度要有2至2.5米，在堤外无坦水深浪大的堤段，外坡要加砌石墙，在堤外有坦或水浅浪小堤段，可采用放缓外坡和坦上种植防浪植物的型式。

标准定好以后，堤围建设委员会以三江一联围作点，进行整体规划，订好施工方案。随即组织人力施工，最先动工的是同庆围堤段，经过半个月的努力，这一公里多的堤围，便按新标准建成，为开展石堤化工程提供了样点。接着，县在同庆围召开了现场会议。会后，各地都根据自己的实际情况，重新做出规划，分别组织人力施工。为了解决好工程中石方数量大，需用资金多的困难，除了继续贯彻“民办公助”的方针外，大力推广自爆、自运、自砌的搞石方“三自”方法，尽量降低造价，减轻自筹资金的压力，并在水利建设投资中，拨出专款22万元，重点进行补贴。经过了一个冬春的努力，共完成土方316万立方米，砌石8.07万立方米，各围都有一些堤段建成了砌石护岸，防御能力有所提高。

这项工程原计划是分3年完成的，开始时进度还好，第二年便受到“文化大革命”的干扰，使工程接近停顿。延至1975年，才又重新组织，继续完成。

解放前新会县总工会组织的情况

林瑞尧

解放前，新会县总工会的组织，可分为两个时期：第一个时期，始于1924年，终于1927年；第二个时期，由1946年起，至1949年解放前止。组织的时期既有不同，目的亦因而各异：第一个时期以革命为目的；第二个时期旨在防共。

(一)

1924年，扶助农工的光辉政策，在国民党第一次全国代表大会通过后，掀起工人运动的高潮，那时正是国共合作，大革命的前夕，各地的工人们纷纷响应号召，组织自己的工会，加入革命队伍，向革命的大道前进。

新会的工人也紧跟形势，于1924年成立了工会，为了统一领导，统一行动，以达到共同进步的目的，组织了新会县总工会（并加入了广东省总工会）。当时参加新会县总工会组织的，有葵业联和总工会、米业工会、锯谷工会、药材工会、木艺建筑工会、水泥建筑工会、山货陶瓷工会等。这些工会尽是进步工人所组织，而以葵业联和总工会为最重要。

新会县总工会成立后，以江门水南祖庙为会址，并设办事处在会城环城南路刘家祠。领导人是陈日光，新会人，他是中共新会支部的委员之一。由于该总工会有共产党的正确

领导，重视工人运动，每周作时事报告，使工人们都明瞭国内外的形势，提高政治认识；又开办识字夜校，扫除文盲，提高工人的文化程度；为了解除工人的枷锁，增加工人的福利，领导各工会向资方提出废除一切压迫和剥削工人的行规陋习，签订合理的劳资协议。又以葵扇不独是我县的特产，而且是我县的经济命脉，全城的人口中有三分之一（连妇女在内）以上是靠葵扇过活的，因此，特别重视葵业的发展。除了健全葵业联和总工会外，又组织葵业工人生产合作社，使葵业工人增加了福利，改善了生活，而妇女也提高了合扇的待遇，以达到摆脱资本家的垄断，减轻资本家的剥削。因此，拥护新会县总工会的呼声，响彻云霄。

1926年，国民党右派为破坏革命，在广州成立工人代表会，与广东省总工会相对立，在工人队伍中，制造分裂活动。我县的工贼李仲衡（新会三村乡人）、梁华、左桂、区宜（均会城人，原是葵扇工人）等，与省方右派互相勾结，回县组织新会县工人代表会，以对抗新会县总工会，并成立葵扇联义工会、三旗玻璃葵扇工会、广东省新会县全属葵扇总工会等三个工会，以分裂葵业联和总工会。又组织三鸟工会、鲜鱼工会、酒楼茶室工会、同德工会等来对抗新会县总工会所领导的工会。尽管他们千方百计进行分裂破坏，而进步的工人，仍不屈不挠，坚持下去。

1927年，国民党右派分子日益趋于反动，竟公开背叛革命，发动清党政变，因而我县的工人运动遭到严重摧残。驻防江门的第十三师师长徐景唐，甘作刽子手，派队查封新会县总工会和会城办事处，复拘捕共产党员。陈日光幸而脱险，走避香港。但吕棠、尹钦等，则惨遭屠杀。白色恐怖，

笼罩全城，新会县总工会和属下的工会，均被停止活动了。

(二)

1940年，国民党第二次组织人民团体，其主要的目的是为了防共。而工会的组织，是人民团体中重要的一环，也是防共的主要工具。我们试看国民党中央所发下关于组织工会的指示，就瞭如指掌了。这个指示的大意是：“工会是本党的外围，外围巩固，才有利于防共。而外围巩固与否，系于该工会有无党团的组织。所以每一个工会在组织之前，各县党部须派员指导该工会的党员，建立党团，运用党团的组织来控制该工会的一切。如该工会未有党员，就要马上征求该会的会员入党。必要在党团建立之后，才向主办机关办理立案手续。”这个指示，明显地说明了工会的组织，不是为了工人谋福利，而是意图作防共的工具。与孙中山先生之为革命而组织工会，迥然不同。

1940年，还是处于抗日战争的时期。就我县来说，那时大部分县境经已沦陷，偏安天亭，时刻处于战时状态，工商业停顿，所以组织工会的工作，无从开展。延至1945年，抗日战争胜利，江会光复，才于1946年开展工会的组织。

工会的组织，必须经过立案的手续，而主持立案的机构，过去是属于国民党的县党部，从1942年起，则改由县政府办理。这一改变，是有其内因的。因为那时国民党在各方面的压力下，不得不取消一党专政，还政于民。工会的立案手续，改由县政府办理，就是作为还政于民的表现之一。

总工会是各工会的领导机构，它的组织程序，必须俟各行各业的工会基本上完成，才进行总工会的组织，1946年年