

1907

蕉嶺

蕉嶺文史

葉選平題



(16)

政协广东省蕉岭县委员会文史委员会
二〇〇〇年十二月

蕉岭文史

第十六辑

政协广东省蕉岭县
文史资料研究委员会
二〇〇〇年十二月



蕉岭文史(第十六辑)

编 辑:(蕉岭文史)编辑部

出 版:政协广东省蕉岭县委员会文史委员会

广东省非营利性出版物准印证(00)粤印准字第 0050 号

封面题字：叶选平

封面设计：汤胜生

MS32

顾 问：汤国赞

政协蕉岭县委员会文史委员会

主 任：赖少青

副主任：刘国化

委 员：张强新 钟喜明 丘育云 何全友
罗兴梅 徐晋彬 陈移山

《蕉岭文史》编辑部

主 编：刘国化

副主编：张林景

目 录

澳门回归

- 蕉岭县政协召开庆祝澳门回归座谈会…………… 张林景(1)
- 满怀豪情庆祝澳门回归…………… 汤国赞(2)
- 99'迎澳门回归书画艺术展在蕉岭中学淞香会堂举行……………
…………… 明 敬(5)
- 蕉岭县澳门回归纪念学校举行落成庆典…………… 汤惠鲜(6)
- 歌舞会友 蕉澳同欢…………… 谢楚生(7)
- 喜庆澳门回归(山歌)…………… 方 文(7)
- 迎国庆、澳门回归(满江红) …………… 钟国玲(8)
- 迎澳门回归(七绝二首) …………… 濯纓、陈炽昌(8)
- 颂祖国、庆回归(七律) …………… 林传芳(8)

河山换貌

- 石窟河蕉城防洪堤围改造工程…………… 钟俊锋(9)
- 蕉岭县逢甲大桥 …………… 郭广英(14)
- 蕉岭县龙潭引水工程 …………… 钟俊锋(17)
- 龙门广场 …………… 丘佐平(20)
- 塔牌大道 …………… 丘佐平(22)
- 镇山公园 …………… 丘佐平(23)
- 龙潭旅游区公路主干道改造与完善 …………… 郭广英(25)
- 蕉岭县广播电视中心 …………… 李水香(29)
- 蕉岭县体育中心 …………… 黄秋明(31)
- 蕉岭中学体育运动场 …………… 张伟文(33)

蕉岭县农村电网改造工程 刘东南(35)

史海钩沉

太平军在镇平 史 辑(40)

太平军康王部蕉岭遗址 史 辑(44)

太平天国长毛歌 李雄坤搜集(46)

寻踪叟乐“康王墓” 张林景(57)

丘逢甲楹联·爱国心 汤国云(61)

丘逢甲在家乡 丘济华(72)

丘镇英诗钞 曾璧中(83)

曾则生纪念亭揭幕及其生平 景 辑(90)

亲历台湾二·二八事件之若干问题 曾璧中(91)

海峡两岸同根本 蕉岭、台中有神岗 徐志超(95)

“重贬潮阳”黄力生 徐志超(97)

蕉岭县工商联史 付学平(98)

长潭绣彩

长潭美景招豪俊 豪俊举文景更美 张林景(106)

蕉岭县闽粤赣释迦文化中心 张林景(109)

闽粤赣释迦文化中心楹联纪事 汤国云(113)

蕉岭县澳洲山庄 国 文(118)

蕉岭县台湾渡假村 景 描(120)

蕉岭县绿园与鸵鸟 景 雅(122)

蕉岭县逸士山庄 景 展(124)

蕉岭县政协召开庆祝澳门回归座谈会

张林景

1999年12月21日,县政协召开庆祝澳门回归座谈会。县政协常委、各党派、各界别代表、梅州市政协在蕉委员、政协离退休的老同志及政协机关全体干部出席了会议。到会指导的领导有市委常委、县委书记万庆良、县长曾庆涛、县人大主任潘成军,县纪委书记曾佛应等,与会人员共60人余人。

会议由政协副主席林先元主持。政协主席汤国赞首先发言谈体会,到会农工党代表郭善才,“三胞”亲属代表吴环英等委员发言热烈;县委常委、县委书记万庆良作了讲话。

政协主席汤国赞的发言,着重从“澳门被占和收回的历史昭示”、“‘一国两制’伟大构想,是统一祖国的战略决策”;“以香港和澳门回归为动力,为促进和实现台湾回归完成祖国和平统一的大业作出贡献”三个方面论述了澳门回归的历史意义,表达了全体委员庆祝澳门回归的满怀豪情。

县委书记万庆良的讲话,肯定了县政协在本县社会发展和经济建设中的积极作用,热情地鼓励委员们充分发挥团结协作的功能;加强“三胞”联谊工作,为祖国和平统一大业作出贡献。

满怀豪情庆祝澳门回归

——在庆祝澳门回归座谈会上的讲话

汤国赞

各位领导、各位委员：

你们好，12月20日零时，江泽民主席、朱镕基总理等党和国家领导人在澳门回归祖国的主权交接仪式上，代表中国人民和中国政府收回了澳门的领土主权。那时那刻，全世界人民都把目光投向中国澳门，任何一个中国人莫不欢欣鼓舞，扬眉吐气。——被葡萄牙殖民主义者居占了400年的澳门，今天回到祖国母亲的怀抱。这是我国继1997年7月1日恢复对香港行使主权之后又一件举世瞩目的盛事！在这喜庆的日子里，我们怀着满腔欣喜，召开政协各界人士座谈会，畅谈澳门回归，恢复主权的盛况，展望澳门的美好前景，学习宣传邓小平“一国两制”的伟大构想；学习宣传并执行《中华人民共和国澳门特别行政区基本法》，做好本职工作，用实际行动来庆祝澳门回归，以维护澳门特区长期的持续的繁荣与稳定。

一、澳门被占和收回的历史昭示

葡人约于1553年~1557年间进入澳门贸易居留，至现在（即1999年12月20日），凡四百四十六年。从1573年至1848年近300年间，葡人“一直都向中国缴纳地租”。这是葡人“承认中国对澳门的主权，接受中国管辖的基本标志”。另外葡人船舶入澳，也要按《大清会典条例》交税；“无论民事还是刑事案件，统由中国政府按中国法律审理”，并且规定“普通案件由县丞办理，重大案件侧由澳门同知审断”。可见在

1848年之前，澳门仍在中国管辖之下。只是到了1849年葡人乘清政府在鸦片战争中失败，软弱可欺，才仿效英殖民者，用武力驱赶中国官员，宣布澳门脱离中国，抗交租税。直至今时澳门才被葡殖民者占去。其时，中华民族面临生死存亡危急之秋，形势多么严峻！

伟大的革命先行者孙中山先生领导辛亥革命，推翻帝制建立共和，但未能彻底改变旧中国的落后面貌。只有中国共产党领导全国人民几经浴血奋战，终于赶走了帝国主义，推翻了封建主义和官僚资本主义，建立了新中国，中国人民才从水深火热中站起来。

建国五十年取得巨大成就，尤其是邓小平同志成功地带领全国人民走上了建设有中国特色社会主义道路，从而使祖国发生了翻天覆地的变化。生产力发展，人民生活改善，国防科技有了长足进步，综合国力不断增强，国际地位大大提高。才有今天香港、澳门的回归。

那么历史的昭示是：贫穷受欺，落后挨打，只有祖国繁荣富强，才有真正的国际地位！

二、“一国两制”伟大构想，是统一祖国的战略决策

邓小平同志曾经说过：“我是中国人民的儿子，我深深地爱着中国人民”。邓小平同志为维护祖国的根本利益，从尊重历史和现实情况出发，运用他长期革命斗争的政治经验和智慧，创造性地提出了“一个国家，两种制度”的伟大构想，具体地说，就是在中国国内，大陆实行社会主义制度；台湾、香港及澳门地区实行资本主义制度。这一构想最先是为解决台湾问题而提出来的，却首先运用于解决香港问题，接着又运用于解决澳门问题。

采取“一国两制”的方针解决香港和澳门问题是解决国家

蕉岭县澳门回归 纪念学校举行落成庆典

汤惠鲜

1999年10月15日上午,蕉岭县澳门回归纪念学校隆重举行落成庆典。新建的五层教学大楼挂着长幅楹联、贺词,彩旗招展,全国政协副主席叶选平题的“蕉岭县澳门回归纪念学校”,金光闪闪;教学楼前以“99 澳门回归”图案为背景的主席台上,就座的有梅州市政协主席何万真等市领导、新华社澳门分社代表钟伟基、澳门嘉应同乡会会长张鑫善等来自澳门、台湾的嘉宾、梅州市委常委、蕉岭县委书记万庆良、蕉岭县长曾庆涛等县领导。

蕉岭县委副书记林碧红主持庆典仪式,教育局局长钟豪才宣读了广东省教育厅的贺电,何万真主席、张鑫善会长等讲话,对广东省第一所澳门回归纪念学校的落成表示热烈祝贺。万庆良书记、曾庆涛县长等在讲话中,对澳门同胞资助山区教育事业的义举表示衷心的感谢。

金狮动舞,鼓乐齐鸣,省、市、县领导及嘉宾代表为学校举行剪彩仪式。

据了解,该校原名城东学校,座落在蕉城东南面的城乡相接处。其前身为抗日保台志士、教育家丘逢甲创办于1905年的创兆学堂。澳门嘉应同乡会以捐资兴教的行动纪念澳门回归,乃捐资33万元连蕉岭县、兴福镇拨款共180万元建成。1999年春动工,秋季落成,学校主体教学楼占地600多平方米,大楼长79米,高五层,建筑面积3500平方米。教学楼底层为会堂兼运动场。第二至五层有32间教室,8间办公室,可容1200多学生。

歌舞会友 蕉澳同欢

蕉岭县举行“迎澳门回归”广场文艺晚会

谢楚生

为迎接澳门回归祖国怀抱,10月15日晚,蕉岭县在龙门广场举行“迎澳门回归”广场文艺晚会。

观看文艺晚会的有县五套班子领导、港、澳、台回乡人士及各界群众约8000多人。

演出节目异彩纷呈。有大合唱《同唱一首歌》、独唱《在中国大地上》、山歌联唱《终于盼来这一天》及舞蹈《喜庆》等。节目充分展示了蕉岭县人民在县委、政府的正确领导下,喜迎澳门回归的热切心情。晚会在大型歌舞《走进新时代》的歌声中结束。

喜庆澳门回归

(山歌)

方文

华夏儿女笑开颜,
手捧鲜花舞蹁跹。
刚唱紫荆花开回娘抱,
又唱荷花璀璨归家园。

五湖四海舒眉笑,
神州又庆大团圆。
“一国两制”谱金曲,
放声歌唱奏凯旋。

迎国庆、澳门回归

满江红

钟国玲

悔入蟾宫，广寒里，谁怜岑寂。掀云幕，明眸顿见，神州奇迹。千朵烟花冲霄汉，万间广厦流金碧。唱赞歌、各族舞翩跹，箫声急。

黄河笑，还珠璧。数不尽，星旗赤。更紫荆鲜艳，绿荷香溢。五十辉煌华夏史，廿年巨变东风力。问群仙，天上比人间，怎能及。

迎澳门回归

(七绝二首)

濯缨

忍辱离亲四百年，
濠江儿女苦熬煎。
月残盼到团圆日，
“两制”光芒照九天。

陈炽昌

风和日丽彩霞飞，
科技昌明壮国威。
“两制”共存开泰运，
再迎宝岛早回归。

颂祖国，庆回归

(七律)

林传芳

叱咤风云五十秋，
睡狮起舞撼全球。
辉煌岁月宏图展，
坎坷征途壮志酬。

科教方针翻激浪，
市场经济涌洪流。
团圆更喜濠江月，
光照蓬莱耀九州

石窟河蕉城防洪堤围改造工程

钟俊锋

石窟河是流经我县最大的河流,起源于福建省武平县,经长潭、蕉城、兴福、蕉华管区、三圳,至新铺南山出境经梅县丙村汇入梅江河。石窟河两岸堤围总长 66.7 公里,分为蕉城陂角、三圳河东、新铺尖长等 15 段堤围组成。其中捍卫县城的蕉城陂角、谷仓堤围 7.5 公里。

石窟河两岸堤围是县人民政府在 1951 年发动 3.5 万群众上阵奋战 100 个昼夜修建起来的沙土堤。堤围标准低、质量差,防御洪水的能力仅为 10~20 年一遇。每遇暴雨,洪水始终威胁着人民生命和财产的安全。从解放后至 1983 年,前后共发生较大的洪水 8 次,共冲毁冲坏水利水电工程 774 宗,堤围缺口崩塌 310 宗共 36 公里,损失十分惨重。1986 年,长潭水库建成投入运行,在一定程度上调控了石窟河下游的洪峰流量,但石窟河的洪水仍威胁着沿岸人民的生命、财产安全,仍是人民的心腹大患。改革开放以来,县委、县政府对堤围的安全加固极为重视,每年均投入相当一部分资金用于堤围的维修、加固。但由于资金不足等种种原因,两岸堤围的防洪能力都未能达到较高的防御标准。

1998 年,中共蕉岭县委、县人民政府为贯彻执行省、市人民政府《关于搞好水利工程安全达标建设的决定》,按照“统一规划,分期实施,重点突破,整体推进”的原则,结合我县的实际,作出了在 2000 年以前按 50 年一遇的防洪标准,全面完成

蕉岭县城防洪排涝工程建设的决定,并将县城防洪排涝工程摆上了议事日程。

蕉岭县城防洪排涝工程位于石窟河蕉城段东岸,南起兴福马鞍潭,北至樟坑岭子下,防洪堤总长 7.5 公里,按 50 年一遇洪水标准设防。堤顶高程按 50 年一遇洪水水面超高 1.0 米设计;堤顶宽 18 米;自流排水涵 5 处,电力排涝站 3 座(装机 8 台,共 520 千瓦,电力排涝站按 10 年一遇 24 小时暴雨 1 天排干的标准设计);在溪峰河的出口建桥 1 座,长 66.4 米。工程概算 9851 万元。该工程经广东省计划委员会“粤计农[1998]799 号”文批准立项,广东省水利厅“粤水基[1999]100 号”文批准工程初步设计。工程共分三期实施。为确保工程的顺利实施,县委成立了工程指挥部,直接负责工程的建设工作。

首期工程实施从蕉岭大桥以下 500 米溪峰河出口处至逢甲大桥东桥头侧,共长 3.0 公里。堤江外侧采用重力式浆砌石挡土墙,堤身内侧采用 1:2 黄泥作坡贴草皮。堤身填筑砂砾石。自流排水涵 3 座,电排 2 座。工程从 1998 年 7 月份开始进行征地、拆迁、清障,在公安、国土、邮电、交通等各部门的通力协作下,至 1998 年 8 月底已基本完成了 3 公里堤围范围内的清障扫障工作。与此同时,工程的其他前期准备工作均已完成。整个工程实行向社会公开招标,先后有 20 多个县内外施工单位参加了报名。经过总指挥部对参加投标的施工单位进行严格资格审查后,选出资金雄厚、机械齐全、富有建设水利工程经验的施工队进行差额抽签,最后确定蕉岭县建筑工程公司等 12 个施工单位为施工队。为保证工程的质量和加快工程的进度,指挥部还给每个施工队配备了一个工作组,工作组由 1 名县直机关副科级干部和 1 名水利工程技术人

组成。工程经过 5 个多月的紧张施工,于 1999 年 2 月底基本竣工,共完成土方 51.74 万立方米,砼 6.5 万立方米,浆砌石 2.05 万立方米。

第二期工程实施溪峰河出口至杨屋坝段,其中堤围长 2.04 公里。辅助工程从河堤到 205 国道公路长 0.44 公里、横跨溪峰河出口的溪峰大桥长 66.64 米。堤身外侧采用 1:2 浆砌石护坡式挡土墙,内侧仍采用 1:2 黄泥作坡贴草皮,堤芯填筑鹅卵石;新建谷仓电排 1 座,自流排涝涵 2 座。在施工队的选择上,仍通过公开报名、资格审查、差额抽签的办法确定。最后确定施工单位有 11 个。溪峰大桥施工队的选择则是通过协商议标的方式确定,工程由有建桥经验的梅州市政建设工程公司负责承建。在抓工程质量方面,指挥部分别给每个施工单位派驻 1 名从县直机关抽调的副科级干部和 1 名水利工程技术人員,负责指导、监督施工。

第二期工程从 1999 年 1 月 9 日正式动工,经过 5 个月紧张施工,于 5 月底基本完工。工程已完成土方 31.9 万立方米,砼 0.85 万立方米,浆砌石 2.34 万立方米。

第三期工程实施逢甲大桥东桥头侧起至樟坑岭子下,全长 2.431 公里。仍按 50 年一遇防洪标准设计,堤身外侧分别用重力式和 1:2 护坡式两种挡土墙设计,堤身内侧仍用 1:2 粘土贴草,堤身填砂砾石。

该期实施地段,是关系到县城安危的重点防洪地段,地形较为复杂,施工难度较大。

为保证第三期工程能按预定的计划进行,县人民政府专门成立了蕉岭县城防洪排涝工程建设管理项目部负责工程的实施工作。项目部依照《广东省水利工程项目施工招标管理实施细则》向社会公开招投标。1999 年 11 月初,在县有线电

视台播放了本工程的招标公告之后,先后有 10 家省、市施工单位参加了该工程的报名。经过严格的资格审查后,于同年 11 月 27 日上午,在县水利局会议室实行了公开评标,最后由评委以无记名投票的方式确定了五华县第一建筑工程公司为该工程的中标单位。把水利工程真正推向招标市场,让省内外施工单位参加公开、公平、公正的竞争,这在我县水利建设史上尚属首次。由于该工程任务重,工期短,施工难度大,为能够在保证质量的前提下,以最快速组织实施该工程,确保工程安全渡汛,中标单位组织了 10 个有建设水利工程经验、实力雄厚、设备齐全的作业组同时在全线施工。此外,为加强对工程质量监控,项目部聘请了梅州市水利水电勘测设计院工程监理部为该工程监理单位,还聘请梅州市水利局质检站担任该工程的质检单位。工程自 1999 年 12 月 3 日开始破土施工,至 2000 年 3 月 20 日全面完工,共计完成土方开挖 14.9 万立方米,混凝土 1.33 万立方米,浆砌石 3.15 万立方米。

第三期工程首次运用与市场相适应的新机制,建立起了“建设单位负责,监理单位控制,施工单位保证,政府部门监督”的质量保证体系;实行“项目法人责任制、招标投标制,建设监理制、质量终身制”的新机制,从而形成了项目法人,施工队伍和监理、监督部门各自发挥自身职能,又相互约束的保障工程质量的内在机制,这为我县今后把水利水电工程建设推向招标市场树立了样板。

此外,1999 年 12 月,在位于县体育中心地段进行了 313 米的堤路示范段建设。示范段主车道水泥路面宽 12 米,基础层厚 20 公分,加强层厚 30 公分;两侧人行道用防滑砖铺筑,防洪拱板铺筑条砖,护栏使用不锈钢,沿河安装了铸铁路灯柱 10 座。