

骨肉

情

深



GUROU
QINGSHEN

中国文史出版社



GUROU
QINGSHEN

骨肉情深

田伏隆 主编

中国文史出版社

(京)新登字第 107 号

图书在版编目(CIP)数据

骨肉情深/湖南省政协文史委编

北京:中国文史出版社,1998.7

ISBN 7-5034-0934-7

I . 骨…

II . 湖…

III . 香港 - 关系 - 内地 - 史料

IV . D676.58

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (98) 第 18155 号

骨肉情深

主 编: 田伏隆

出版发行: 中国文史出版社

社 址: 100811 北京太平桥大街 23 号

印 刷: 湖南省卫生厅机关印刷厂

装 订: 湖南省卫生厅机关印刷厂

经 销: 湖南省新华书店

开 本: 850×1168 毫米

印 张: 10 字数: 306 千字

印 数: 1—3,000 册

版 次: 1998 年 8 月北京第 1 版 第 1 次印刷

定 价: 38.00 元

文史版图书如有印、装错误, 工厂负责退换。

《骨肉情深》编委会

主任：

田伏隆

副主任：

林亚杰 黄学东

委员(按姓氏笔划为序)：

丁心娥 王兴俊 易亮如 周志华

黄嵩生 彭松涛

主编：

田伏隆

副主编：

易亮如

编辑：

江 涌 周友恩

出版说明

1996年4月在广西壮族自治区北海市举行的中南地区河南、湖北、湖南、广东、广西、海南六省区和武汉、广州、深圳三市政协文史工作协作会议上，各省（区）、市的代表与出席会议的全国政协文史委负责同志一道商定，协作编辑出版一本以反映香港与中南各省（区）、市相互支持、相互援助、相互依存为内容的专辑《骨肉情深》，从中南地区的角度，反映港澳地区与祖国大陆密不可分的关系。

香港原属广东省新安县（今深圳市）。虽然自1842年第一次鸦片战争之后，英国通过一系列不平等条约逐渐侵占整个香港地区，但是，香港始终与祖国尤其是广东、深圳及其他临近省区存在着密切的关系。在香港居民中，97.5%是中国人，其中大部分原籍广东省，他们与家乡父老乡亲有着割不断的血肉亲情。香港居民的饮水、肉食、蔬菜及其他所需农副产品等，大都由内地提供。为了保证这些生活必需品的供应，祖国各地尤其是中南地区各省区的党委、政府和人民群众，为促进香港的繁荣发展，无私奉献，忘我奋斗，作出了巨大的贡献。而香港同胞则心系桑梓父老，积极支援祖国内地建设。特别是改革开放以来，大批香港人士向内地捐赠款物，投资建厂，为推动中南各省区和祖国各地的经济建设与社会发展发挥了重大作用。与此同时，中南各省区也积极在香港设立窗口，架设桥梁，招商引资，发展进出口贸易，促进双方经济发展。

对这些事迹我们早有所闻，但知之不详。当我们征集本书稿件的时候，一件件、一幕幕激动人心的事例和场面展现在眼前，使我们深受感动和鼓舞。比如深圳人民为了解决香港居民的用水困

难，忍痛废弃良田，日夜奋战，修建巨大水库和供水工程；比如751、755等次列车的管理员、押运员数十年如一日，不怕脏、不怕苦，源源不绝地向香港输送牲猪、活禽等农副产品；比如香港人士李嘉诚、邵逸夫、侯希贵、李立、张松、赵泰来、郭邝肖卿等等，慷慨解囊，捐献巨资兴办学校、医院、图书馆和体育、交通、慈善等事业，或援助遭受自然灾害的同胞；比如香港文物鉴藏家杨铨，为了减少中华文物流失国外，竭尽毕业心血，搜集流散海内外的文物6200多件，全部无偿献给国家；比如“文化书使”石景宜先生为了支援国家的现代化建设、促进海峡两岸文化交流，先后向祖国大陆和台湾赠书130多万册，总价值超过1.5亿港元；比如岭南画派创始人之一高剑父之子女，将“春睡画院”无偿捐赠给广州市；还有一大批香港实业界人士克服重重困难，在中南各省区、市投资办厂，发展当地经济，等等。由于我们征稿时间紧，联系范围有限，本书汇集的只是这些动人事迹的一部分，但足以使人深感炎黄子孙的骨肉深情了。

本书根据政协文史工作的特点和要求，稿件尽量以历史当事人的亲身经历、亲见、亲闻为主。但因为有的当事人无暇执笔，或不愿宣传自己，所以也有一部分稿件是综合整理材料。然而，不管是“三亲”资料，我们都经过核实，都是真实可靠的。

由于水平有限，本书的编辑工作肯定会有许多不足之处，敬希广大读者批评指正。如果本书能作为中南各省（区）、市政协文史工作同仁为庆祝香港回归祖国所献上的一份礼物，那我们也就倍感欣慰了。

《骨肉情深》编委会
1998年6月

目 录

第一编 心系港澳同胞

悠悠东江水 殷殷同胞情

——东江—深圳供水工程对香港、九龙地区供水记述

..... 深圳市政协文史委办公室 (1)

回忆河南对香港市场的支援 朱 暇 李爱民 (9)

临高乳猪名扬香港市场 符善生 董廷芬 (14)

源源特产出港九 泊泊深情越香江

——记容县 40 多年持续供应香港食品市场

..... 韦绍广 张郁维 (18)

情系港澳 为其繁荣稳定多装快跑

——回忆 751 次列车开行 35 周年

..... 湖北省外经贸厅储运处 (23)

廿载苦乐寄深情 颜昌洪 (31)

751 次鲜活货物专列开行纪事 段传立 王殿选 (38)

乐为香港同胞排忧解难 张红鹰 杨宏伟 (43)

防城县政府重修陈济棠祖墓纪实 陈正强 (48)

湖北省贸促会——鄂港友谊经贸的桥梁 王松炎 (51)

第二编 拳拳赤子情深

把南沙建成现代化的海港新城

——霍英东的南沙梦

..... 张宝锵 (59)

爱国楷模李嘉诚 陈衍俊 (94)

心系祖国教育事业 情寄三湘莘莘学子

——邵逸夫捐款兴建湖南师大图书馆

杨筱玉 (105)

无私奉献 爱洒人间

——我所认识的慈善家侯希贵

周友恩 (114)

情系桑梓 功在千秋

——记郭邝肖卿捐资兴办邝维煜纪念中学的事迹

李 远 (129)

香港友人冯燊钧捐资助灾建学校 刘世英 (136)

香港同胞侗乡助学记 荣征波 (138)

罗希文热心支持苍梧教育事业 黎家章 (141)

孔庆隆倡导的“一元钱教育基金”活动 李 洁 (143)

港澳人士捐资广州医学院 梁铁恩 (147)

广集国宝献神州

——记香港已故文物鉴藏家杨铨

罗雨林 (156)

报国深情汇书海

——记全国政协委员、香港汉荣书局董事长石景宜

钟衍星 (166)

对少年儿童倾注爱心的胡仙 黄礼琪 刘达曙 (178)

心萦广州艺术博物馆 孟大昭 (181)

春睡画院再放光彩 孟大昭 (185)

为了南国红豆花红叶茂

——记港澳人士捐资支持广州振兴粤剧基金会

许燕良 (187)

“众星关怀”耀南宁

——记香港影视明星到南宁义赛义演，筹集善款

阮兆剑 (191)

我为之奋斗的三个目标	朱正贤	(195)
爱华人，更爱祖国		
——记香港同胞、世界华人协会主席程万琦		
捐资社会 芳名永存	林坚力	(201)
——记香港裕达隆公司执行董事张松		
不尽故乡情	于 燕	(206)
——记香港同胞在桂林赈灾纪实		
血浓于水 两港情深	玉仲平	(209)
——记香港同胞在桂林赈灾纪实		
血浓于水 根植神州	林孜孜	(213)
慷慨解囊 鼎力支持		
——记港澳人士捐资广州市交通建设管理基金会		
王家军投资椰城设立公益路钟	关锦文	(225)
李萍的爱国心	苏其英	(228)
	陈 生	(230)

第三编 共创桑梓辉煌

肝胆相照 共创辉煌		
——记龚如心在漯河投资	万 隆	(232)
女强人塑造“嫁接”之花		
——记武汉荣泽印染实业有限公司总经理张盼	肖俊超	(238)
为中国食米文化再创新里程		
——记香港实业家林兴识	胡雁冰 段 英	(243)

- 架起湖南与香港的桥梁 李觉文 (249)
投资生命中的闪光点
——叶建南印象记 吴长云 (260)
广州的“第一”开放项目 甄锦钿 (266)
处处为他人建造“家园”
——记香港侨鑫集团有限公司董事长、广东
外商活动中心董事长周泽荣 刘俊民 何 川 (270)
陈伟南和广州第一间现代化饲料厂 温 文 (276)
富了不应忘记故土 冯学洪 (280)
简朴的生活与 2000 万元捐款
——记香港添利工业国际(集团)有限公司
董事局主席李立 沈 平 (286)
叶达佳情系钦州 翁 宽 阮大洲 (288)
赤子情怀
——访香港同胞赵树德 梁祥昆 杨培有 (292)
亲情 乡情 爱国情
——记容县鸿南饲料有限公司副董事长彭如林 韦绍广 (295)
大江滔滔情
——记香港同胞李大江关心家乡教育事业二三事
..... 李健芬 曾祯祥 李超均 张郁维 (302)

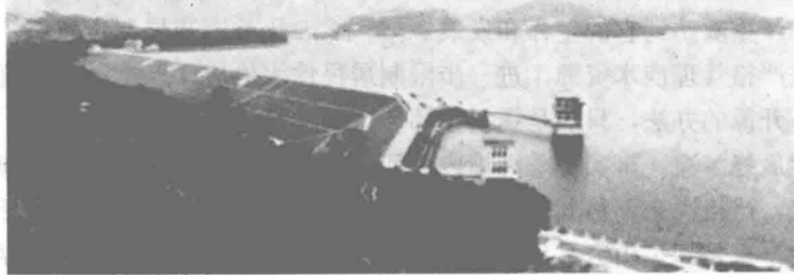
第一编 心系港澳同胞

悠悠东江水 般般同胞情

——东江—深圳供水工程

对香港、九龙地区供水记述

深圳市政协文史委办公室



东深供水工程的蓄水池——深圳水库远景

香港与深圳市一河之隔，总面积 1078 平方公里，仅为深圳市面积的一半，包括香港岛、九龙、新界和大小 230 个岛屿，全境 75% 的地区是丘陵和山地，农耕地面积只占 9.4%。尽管香港地处

亚热带，气候温热，降水充沛，年均降雨量达 2246 毫米，但 80% 的降水集中在雨季，全境没有一条象样的河流和湖泊进行蓄水调节，所以每到旱季香港淡水奇缺，水荒一直是香港的“经年痼患”，历有“制水”，即“节制用水”的传统。

香港最早的缺水记载可以追溯到明末清初，英国占领香港后，港英当局虽不断改善香港的供水条件，但仍没有解决香港的水荒问题。1902 年据载当时香港水荒十分严重，不得不用船从珠江口运水。1929 年，香港适逢大旱，整个港岛都已干涸，形势十分危急。为了救急，许多船只不仅到珠江口，有的甚至到西江口和长江口运水，在最危急的时刻，广九铁路也不得不加入运水行列，车厢改为水箱，从深圳河汲水运至九龙市区。每天维持“街喉”供水 2 小时，后来 2 小时供水也难以为继，“街喉”无水可供了。港英当局不得不在港岛沿岸，砌筑临时淡水储存池，集中运水船运来的水，由武装警员日夜严加守卫，每天定量向居民配给。据当地人回忆，当时有人用渔船从深圳取水贩运香港，每小桶水可卖到 2 角，而当时叉烧饭每碗才 5 分钱，两者相比，水价之高令人难以承受。香港居民忍受不了干渴之苦，这一年约有 20 万人离港，约占香港不足百万人口的五分之一。事实说明香港的淡水短缺已经严重威胁到它的生存和发展。尽管 1938 年香港当局制定条例依法严格管理淡水资源，进一步限制居民饮水供应，但这种只节流不开源的办法，只能是扬汤止沸，水的危机只能缓解于一时，不能最终解决。事实上香港境内的河流都是不足 5 公里长的涓涓细流，严格说来不称其为河流，每到旱季全部干涸，已无水源可开发，真是到了山穷水尽的地步。水已成为香港地区发展乃至生存的关键，尤其到 50 年代后期，在香港经济开始起飞，人口骤增的形势下，水已成为香港名符其实的生命线。

血浓于水，历史上与香港有特殊的地缘和人缘关系的深圳人民，面对香港同胞的缺水困难，看在眼里，急在心上。早在 1959 年内地正值经济困难时期，就向香港同胞伸出救援之手，积极采

取有效措施帮助解决。为了便于向香港供水，决定占地 5033 亩建造水库。后因东深供水工程开工，拦河闸坝提高了沿线水位，又淹地 4170 亩，同年 9 月 5 日广东省政府批准兴建深圳水库计划，11 月 15 日全面动工，全县干部群众总动员，县委 5 位书记，除 2 名抓日常工作外，其余 3 名都上了水库工地。全县每天出动民工上万人，最多时一天出动 4 万人，当时工地上的机械设备就是两台拖拉机，挖土、运土全靠人力，有的妇女把孩子锁在家里，日夜奋战在工地上。经过紧张施工，仅用 3 个半月时间就完成了水库主体工程。国家领导人十分关心这项工程建设。1960 年 1 月正值施工的关键时刻，当时国务院副总理陈毅同志亲自视察了水库工地。1960 年 3 月深圳水库建成后立即蓄水。11 月深圳市前身宝安县政府代表曹若茗与香港当局代表巴梯签署了供水协议，规定每年由深圳水库通过管道供应香港淡水 2270 万立方米，以解香港缺水的燃眉之急。1961 年 1 月 25 日，深圳水库向香港试供水，并于 2 月 1 日按协议正式向香港供水。向香港输送的救急水，正如当时广东省一位领导人所指出的：“这是政治水、经济水、生命水。”深圳人民本来是分文不取的，但是双方协议时在港方的执意坚持下，中方象征性的每吨水收费 2.2 分人民币，直到 1978 年双方协议，每吨水收费才定为 1.5 角人民币，仅收回部分成本费用。深港人民的胞泽之情略见一斑。

1962 年底开始，香港出现了自 1884 年有雨量记录以来最严重的干旱，水塘干枯，大地龟裂，300 多万香港同胞生活用水受到极大威胁，香港一片恐慌。当局采取了最严厉的制水措施，从 1963 年 5 月到 1964 年 6 月一年多时间里，街头上的公共供水站每 4 天供水 1 次，最困难的时候每人每次只供 20 公斤水。街边排队等水的水桶长龙从头看不到尾，与到处设坛祈雨的香火相映，成为当时香港的一大奇观。据 1963 年 6 月间香港《文汇报》披露，这次水的危机对每年两位数增长的香港经济是一次沉重打击。由于缺水，工商百业面临巨大灾难，香港用水大户、也是支柱产业织选

业和漂染业减产 3 至 5 成，13 个行业因停工损失达 6000 万港元，农业损失惨重，饮食业及其他服务业濒临倒闭。饱受缺水之苦的港人流传着这样的一首歌谣：“月光光，照香港，山塘无水地无粮，阿姐担水去，阿妈上佛堂，唔知几时没水荒。”港人多么渴望摆脱贫长年水荒的困扰，他们一次次仰望苍天，祈求神灵，但从来没有求得大旱之年的甘霖，事实告诉香港同胞，要彻底解决香港的淡水危机问题，只能向北望，靠同是炎黄子孙的深圳人民。

1963 年 4 月，港英当局向深圳提出救援的请求，香港中华总商会长高卓雄等知名人士也联名致函当时广东省省长陈郁，请求救援，广东省政府同意深圳水库除协议规定的每年供水量外，额外增加供水 318 万立方米，这些水是深圳人以工厂停产、灌溉水渠关闭，眼睁睁看着地里禾苗枯死的代价换取的救命水。5 月 30 日广东省政府同意香港派船到珠江口装水救急，共汲取淡水 818 万立方米，耗用运费 5000 多万港元，但 300 多万港九居民饮水仍十分困难。在此期间，香港副工务司莫觐、海市处高级海事官许尔斯、水务局工程师孙德厚等到广州与广东省水电厅厅长刘兆伦等商谈有关供水香港的具体事宜，双方开始酝酿从根本上解决香港用水长远方案。

1963 年 12 月 8 日下午，周恩来总理出访非洲路经广州，听取广东省关于向香港供水工程方案的汇报，同意采用引东江水，沿石马河提水到雁田水库，再流入深圳水库，然后输往香港的方案，这就是后来一直向香港供水的我国最大涉外水利工程——东深引水工程。周总理在批准这个计划的同时，特别强调：“供水工程由我们国家举办，应当列入国家计划，作为援外专项项目，因为香港百分之九十五以上是自己的同胞。”在当时国家财政比较困难的情况下，周总理指示从我国政府援外资金中拨款 3584 万元作为工程经费，要求有关部门尽快设计，组织人力、物力加紧施工。这样，向香港供水的东深供水工程在周总理的亲自关心和指导下，在省市有关部门的全力支持下，1964 年 2 月 20 日正式上马。

东深供水工程初期工程的主要项目，首先在东莞境内的石马河兴建桥头，然后在司马、旗岭、马滩、塘厦、竹塘、沙岭、上埔、雁田等地修建 6 个拦河大坝和 8 座电力提水站，同时扩建和加固深圳水库，开凿一条 2.75 公里长，80 米宽的新开河和 16 公里人工渠道，这样，把东江水经新开河引到桥头，然后经 8 级抽水站将东江水水位逐级提升 46 米，使东江水倒流 83 公里，注入深圳水库，最后用 1.4 米直径，3.5 公里长的压力钢管输送到香港。工程全线展开后，每天出动工人和民工 1 万多人，工程施工高峰期达 2 万多人。施工期间受到 5 次台风暴雨袭击，旗岭、马滩工地的围堰被特大洪水冲垮 3 次，使工程建设遇到巨大困难。但数万深圳儿女为香港同胞输送生命之水、幸福之水，再苦再难也不怕，战天斗地，日夜奋战在各线工地上。尤其是 1964 年 10 月中旬袭来的 23 号强台风，持续时间之长，破坏力之大都是空前的，造成当地 50 年不遇的洪水，工地一片汪洋，东深供水工程建设陷于危机。消息传出，受到全国有关部门和各级政府的高度重视，紧急提供大量的人力物力予以支援，14 个省市五六十家工厂以及铁路、公路、水运、民航等部门发扬无私协作精神，把急需的物资及时运到位，为建设者们克服重重困难，保证工程优质竣工创造了条件。一年里完成土石方 240 万立方米，浇注钢筋混凝土 10 万立方米，同时工程的全部机电设备安装就位。工程进展之快、质量之好、效率之高，使香港各界深受感动。1965 年 2 月 7 日香港工务司邬利德等 3 人参观东深供水工程后，不无感叹地称赞说：“这个工程是第一流头脑设计出来的……这个工程对我们来说的确是一个保险公司，对香港的价值无法估量。”1965 年 2 月 27 日庆祝东深供水工程落成大会在东莞塘厦举行。广东省有关领导及各人民团体负责人、港澳同胞、各界人士和东深供水工程建设者以及当地人民群众共 5000 多人参加了大会。大会由副省长林李明主持，副省长曾生讲了话，省水电厅厅长刘兆伦介绍了工程建设情况。港九工会联合会会长陈耀林和香港中华总商会会长高卓雄

也在会上讲了话，并代表香港同胞，向大会赠送了两面锦旗，锦旗上写着——“饮水思源，心怀祖国”和“江水倒流，高山低首，恩波远泽，万众倾心”，充分表达了香港全体同胞对祖国和深圳人民的无限感激之情。3月2日香港鸿图影业公司拍摄的《东江之水越山来》反映东深引水工程的大型彩色记录片，在香港放映，更是轰动一时。

1965年3月1日，根据双方早已达成的协议，东深供水工程以每年6820立方米的流量，正式向香港供水，这比工程建设前的供水量增加了2倍多，占香港全年用水量的三分之一。尽管如此，随着六七十年代香港经济迅速发展和人口的增长，用水量也越来越大，致使香港当局不断提出增加供水要求。为了满足香港淡水需求，保证香港经济平稳发展和社会生活的繁荣稳定，东深供水工程供水量逐年递增，1967年为7638万立方米，1972年为8182



1960年11月15日，宝安县府代表曹若茗与香港政府代表巴悌签署了供水协议，每年由深圳水库向香港供水50亿加仑万立方米。到1973年香港当局正式要求从1974年至1979年供水量由9550万立方米增加到1.68亿立方米，这远远超过东深供水工程的原设计能力。为了促进香港的繁荣稳定，发挥祖国强大的

后盾作用，广东省政府正式批准，以充分满足香港不断增长的淡水需求为目标，在不影响向香港正常供水的情况下，先后3次对东深供水工程进行大规模扩建，其工程规模十分浩大。1974年3月第一期扩建工程开始施工，1978年9月完成，扩建后对香港年供水能力增大到1.68亿立方米。但此时香港人口已达492万人，年生产总值达到1070亿港币，如此庞大的经济和人口数量，使香港的用水量急剧增加。尽管东深供水工程年供水量由1.68亿立方米增加到1.82亿立方米的极限，另外，香港耗资9200万美元建造了一座海水淡化厂，日产淡水能力为18万立方米，但仍无法满足香港与日俱增的淡水需求，而且海水淡化成本比东深水费高6倍，显然这在经济上是划不来的，后来海水淡化厂关闭了。这样，深港双方于1980年5月14日又签订了《关于从东江取水供给香港、九龙的补充协议》，协议规定以1984年向香港供水2.2亿立方米为基数，以每年递增3000—3500万立方米供水速度增长，到1995年达到年供港水量为6.2亿立方米，这个庞大的供水数字只有进行第二次东深供水扩建工程后才能实现。这样，从1981年10月至1987年10月东深供水工程进行了第二期扩建工程，使供给香港的淡水量达到每年6.2亿立方米的要求。为了满足80年代末香港当局再次提出增加供水的要求，第三期扩建工程于1990年动工，1994年1月正式通水，向香港年供水能力达到11亿立方米，占香港用水总量的七成以上。由于第三期扩建工程量浩大，需16.5亿元的巨额投资，省里一时筹集不到这么多的钱。深港双方经过协商，最后达成按增供水量比例预付水费为主的集资方案，港方为全力支持这项主要用于造福香港人民的工程，立即预付水费15.8亿港元，占当时计划投资总额的95%。保证整个工程按期、保质地顺利完成，表达了香港同胞以实际行动支援祖国建设的拳拳赤子之情。奔流不息的东江水，翻山越岭，从深圳注入香港，使香港彻底摆脱了缺水的困扰。自1982年6月香港当局解除限制用水的措施以来，至今仍保证全港24小时供水。