

# 东莞水利志

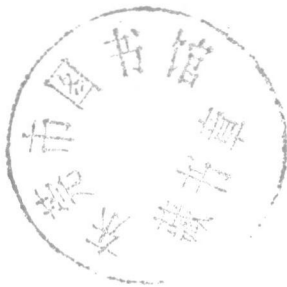
广东省东莞市水利局编

东莞图书馆



00013002407198

东莞外志



歐陽德書

一九九〇年春



# 序

我市第一部水利专业志，几经寒暑，终于完成，可喜可贺。

东莞位于珠江入海口东侧，北濒东江，西临狮子洋。土地肥沃，气候温和，阳光充足，雨量充沛，水源丰富。珠江水、东江河润育着东莞 118 万亩耕地和 125 万人民，而弊随利生，江河海水也曾给东莞土地和人民带来了深重的灾难。为了驯服江河海水，为了生存和发展，东莞人民与水旱咸灾进行了长期不懈的斗争。

早在宋代开始，东莞人民就已筑陂开渠，修堤建闸。尽管代代相继苦斗，解放前的东莞土地却常受洪、涝、旱、咸、潮五患肆虐，农业十年九歉收，人民生活贫困。解放后，东莞逐步全面制订发展规划，因地制宜大规模进行水利建设，这才根本改变了昔日灾害频频，老百姓受苦不堪的状况。

这部专业志不仅有历史上东莞治水的情况，更重要的是反映了解放后数十年在中国共产党领导下，东莞人民兴修水利的业绩，目前全市有效灌溉面积已达 107 万亩，占总耕地的 91%，旱涝保收面积 82.23 万亩，占有有效灌溉面积的 76.8%，易涝面积原有 23 万亩，现已治涝 21.46 万亩。全市各乡镇兴办的水利设施充分发挥了效益，大大促进了农业生产发展，粮食平均亩产已从一九四九年的 385 市斤提高到一九八七年的 1480 市斤，增长 2.84 倍。昔日茫茫一片常常歉收的寒溪埔田，现已变为年年丰收的良畴；原来春旱受咸只能莳单造的沙田，如今已变为一年三熟的粮仓。在执行沿江修大堤的决策方面，主要堤围修筑质量都达到了省定防洪标准，加上东江上游新丰江、枫树坝、白盆珠三大水库建成后蓄洪能量激增，自一九六六年以后年年安全渡汛。目前全市蓄水、提水工程数以百计，虽逢大旱也能确保丰收。全市粮食总产已达 50 万吨，每年上调商品粮 19 万吨，有力地支援了国家工业建设。值得着重提一提的是东江引水运河工程，它跨越了 14 个镇，全长 102 公里，沿河建有涵闸 29 座、桥梁 19 座，灌溉面积 17 万亩，它疏通河道，对寒溪涝区，起了抗洪排涝作用，在广袤万顷沙田地区，它控制海水，引淡冲咸，起了防咸拒潮改良土壤作用，而其供水作用则更为显著：沙田、

虎门、长安等镇及省沙角电厂的工业用水均因其工程完满而源源不绝，上述地区食用淡水和农业用水不足的难题也迎刃而解。

经过开国三十八年来的艰苦奋斗，东莞如今已建成了防御能力较强、旱涝保收的、比较完整的水利系统，人民安居乐业，工农业发展迅速。

为了把劳动人民征服自然，改造社会的许多生动史实和斗争业绩载入史册，供后人缅怀借鉴，市水利志编纂小组的同志们进行了艰苦的劳动，他们以马列主义、毛泽东思想为指导，广征博采大量资料，翔实考证，缜密筛选，经历四个寒冬酷暑，数易其稿，终于写出了这部近二十万言的资料全面、内容丰富、叙述系统的《东莞水利志》。对此，人们深表谢意。

我衷心希望东莞首部水利专业志能为我们及后人提供历史借鉴和现实依据，激励人们为进一步发展东莞的水利设施与工作，锐意改革，团结奋进，以使东莞水利事业结出更加璀璨的繁花硕果。

王贺畴

一九八九年九月十八日

## 凡例

一、本志上限从唐代至德二年（757年）东莞县始建时起，下限至1987年，本着详今略古的原则，重点放在中华人民共和国成立后。

二、本志篇首立概述及大事记，从纵的方面统领全书，宏观全貌，纵览古今。正文共14章43节，事以类从，横排纵述。文字采用语体文记叙体，随文插图附表，彩色照片集中于前。大事记采用编年体结合纪事本末体。

三、本志历史纪年：中华人民共和国成立前，以朝代、国号纪年，括号内加注公元年号；中华人民共和国成立后，一律用公元纪年。文中第一次出现中华人民共和国时用全称，其后，简称建国前、后。除特别指明者外，凡写年代均指20世纪。

四、本志资料来源：建国前主要录自市档案馆的旧档案、旧县志，文史部门资料选辑，遇有记载不一，则选取认为可靠合理的；建国后资料主要来自市档案馆、图书馆、市水电局资料室和有关部门，少部分摘自有关报章、刊物以及民间口碑，调查材料等；一般注明出处，以资考证。建国后各种统计数据，主要以市统计局及市水电局资料为准。

五、东莞市原称东莞县，1985年9月国务院批准改为县级市，1988年1月升格为地级市。文内叙述当时事件时沿用原名（市以下的区、镇、村亦同），对古地名则加注今名。

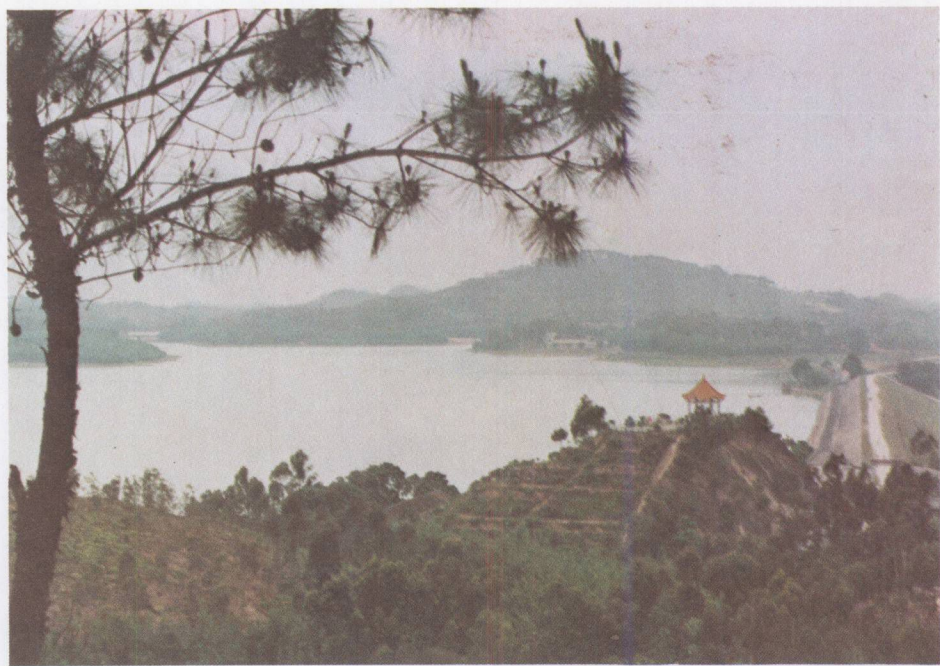
六、本志凡简称党的均指中国共产党；凡称党支部、党委、县委、市委、地委、省委的，均指中国共产党所在组织。

七、本志高程采用珠江基面高程。计量均用当时使用的单位。

八、本志数字写法，原则上以阿拉伯数字书写为主。对夏历和中国清代以前历史纪年以及一些词组、惯用语等仍按习惯用汉字书写。



东江引水运河莞城段



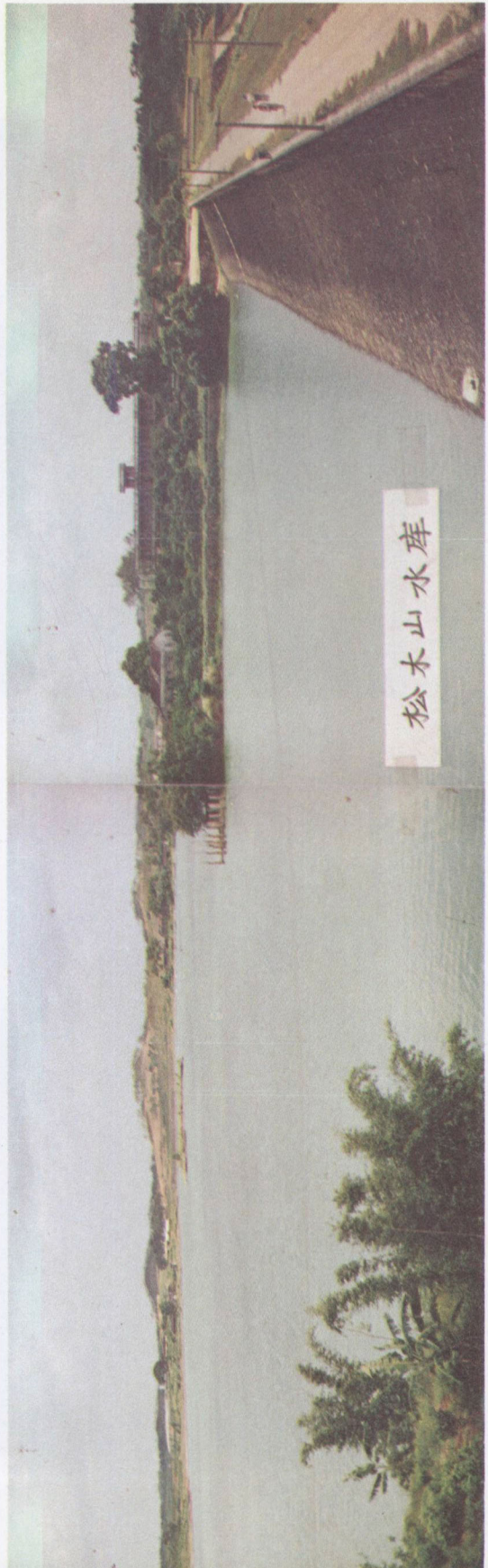
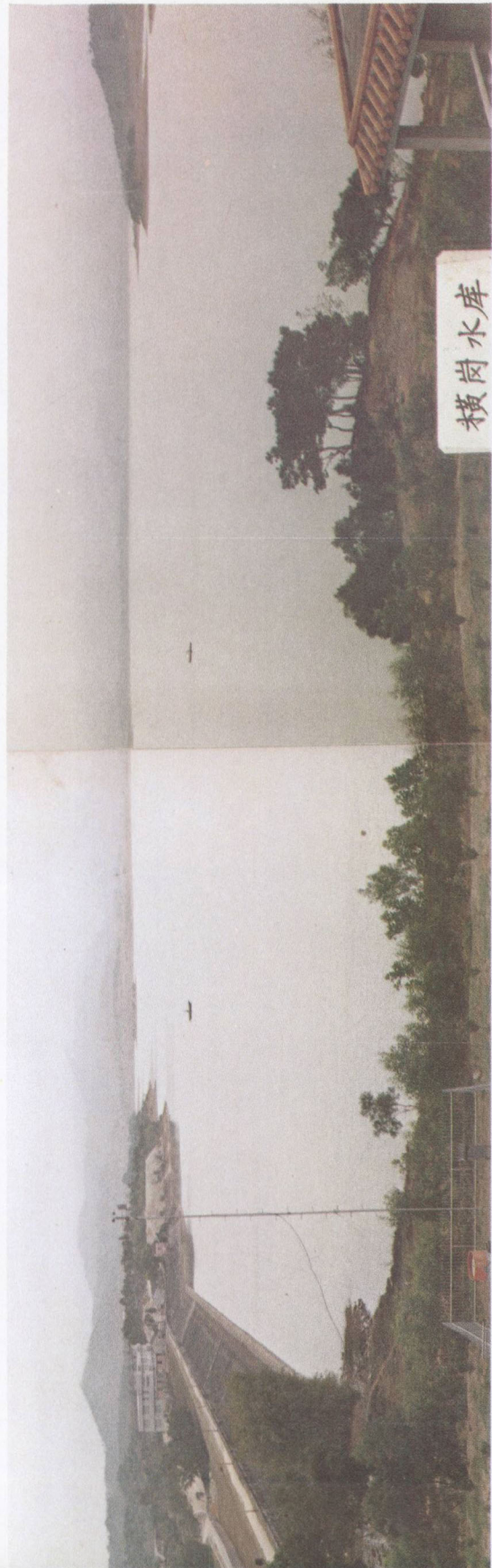
同沙水库



桥头围河口段东江堤



南畲望燕岭电排站

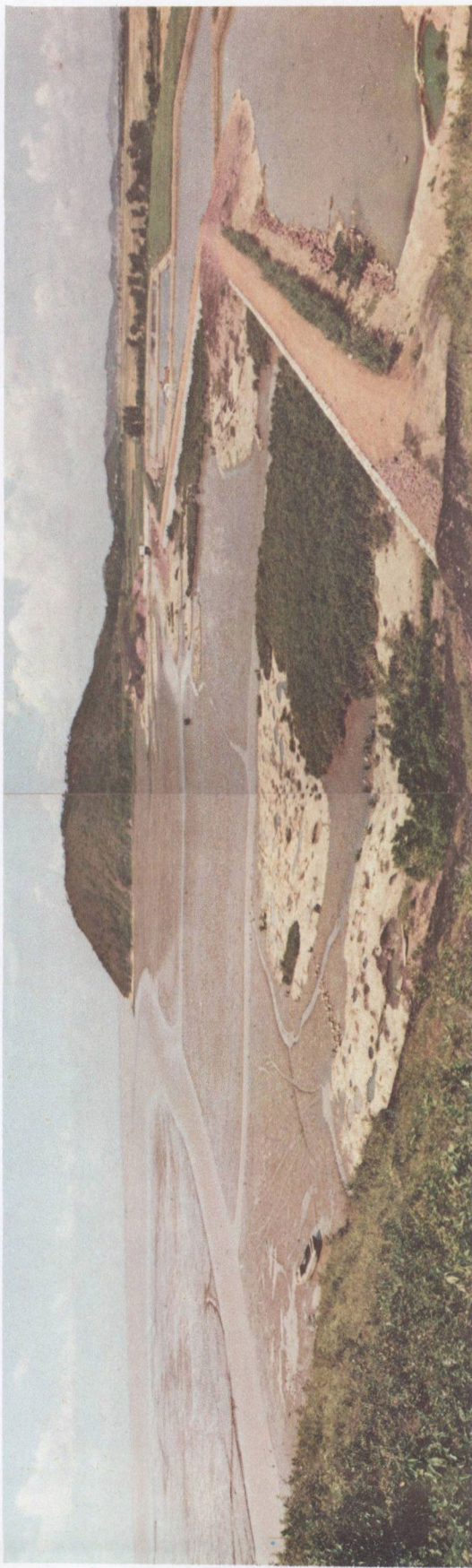




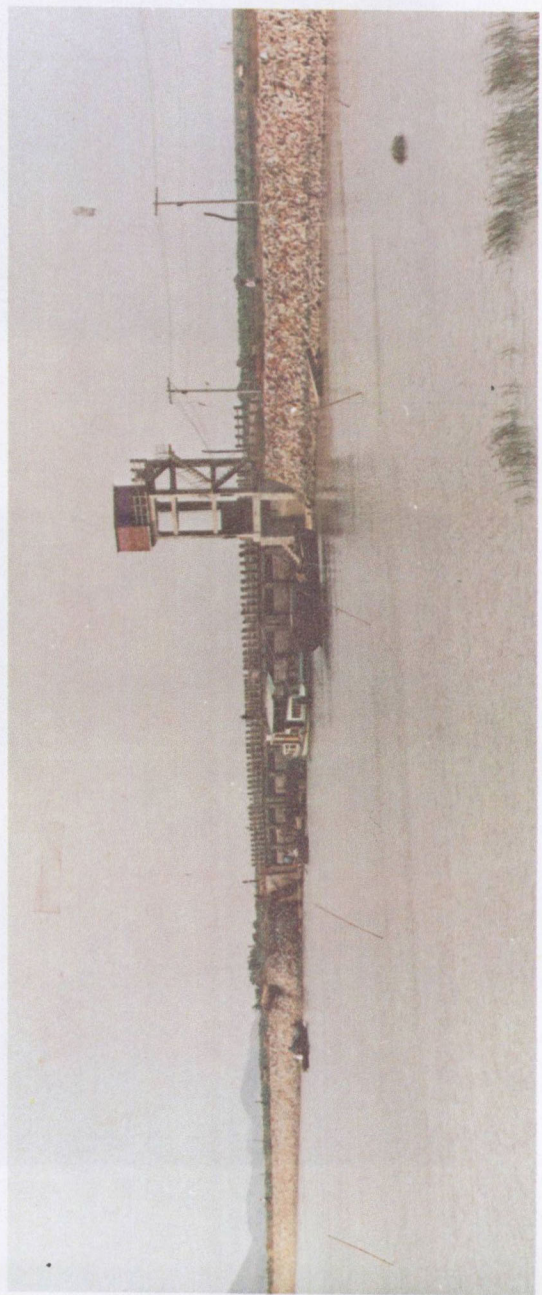
东莞大围峡口水闸



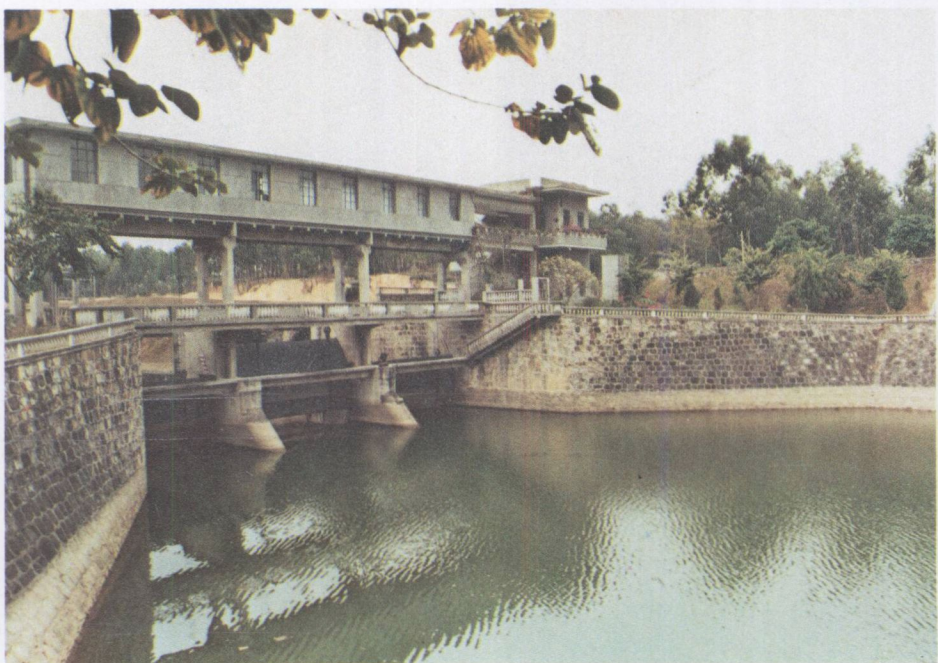
福燕洲围东江堤



△虎门围三杯酒海堤



◇西大坦围垦浮运式水闸



横岗水库溢洪道弧形闸门



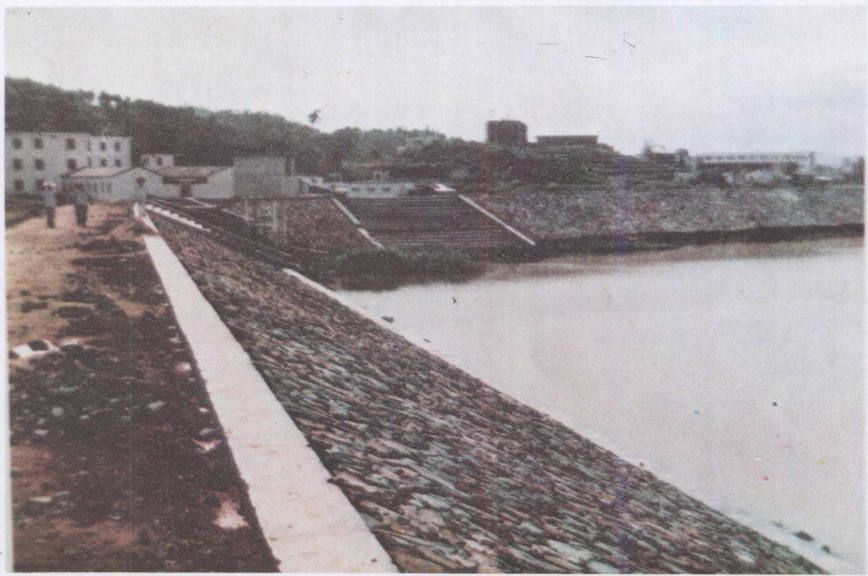
旗岭灌区西总干渠



挂影洲围北堤砌石护岸



长安围独墩水闸



凤岗镇石马河堤



同沙水库寮步高渠首段



横跨东引运河的镇口渡槽



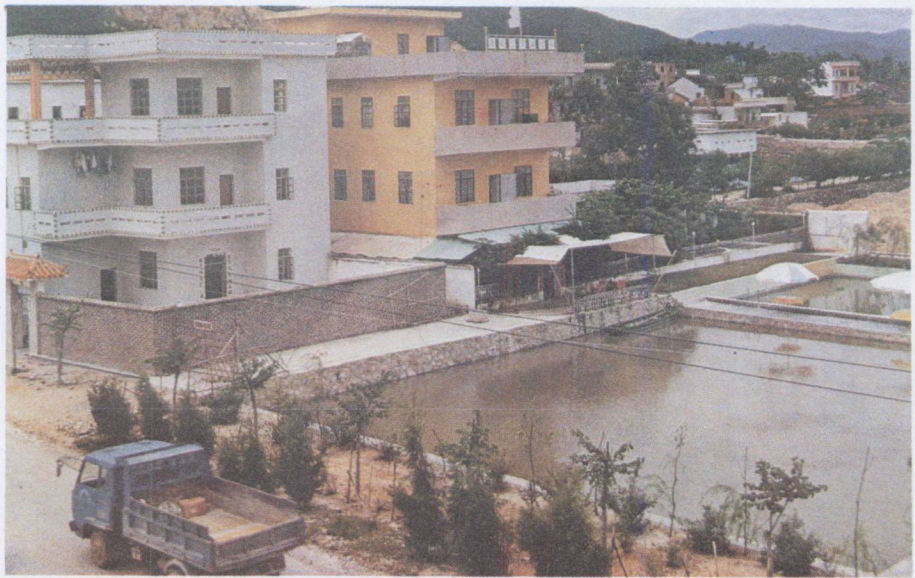
清溪镇角岭陂



东江引水运河东段



采用喷灌的大岭山柑场



水库移民——虎门镇新联村



移民村引进加工的制衣厂



松木山水库养鸡场



横岗水库养鱼围网作业