

000842

贵港市水利电力志



贵港市水利电力局

贵港市水利电力志

贵港市水利电力局
2000年

封面彩照 平龙水库大坝
封底彩照 武思江水库
甘道水库

贵港市水利电力志

编辑 贵港市水利电力局
印刷 广西地质印刷厂
开本 787×1092 1/16
2000年8月印刷 印数1-500册
(内部资料)

《贵港市水利电力志》编纂领导小组

组 长 黄鹏飞

副组长 刘先勋 李钧才

成 员 黄鹏飞 刘先勋 李钧才 万木森

陆遂飞 苏海文 陈玉琨

《贵港市水利电力志》编辑组

主 编 李钧才

副主编 万木森 陆遂飞 苏寿文 苏海文

编 辑 陈玉琨 韦守杰

制 图 韦斯强 万木森 李沛平

摄 影 朱登君 刘昌辉

志 稿 审 核

贵港市水利电力局

甘爱光 李彩茂 刘昌辉

贵港市志办公室

温如春 梁澜贵

广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室

苏为典 刘仲桂 陈秋莉

责 任 编 辑

广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室

刘仲桂 陈秋莉

《贵港市水利电力志》编纂领导小组

组 长 黄鹏飞
副组长 刘先勋 李钧才
成 员 黄鹏飞 刘先勋 李钧才 万木森
陆遂飞 苏海文 陈玉琨

《贵港市水利电力志》编辑组

主 编 李钧才
副主编 万木森 陆遂飞 苏寿文 苏海文
编 辑 陈玉琨 韦守杰
制 图 韦斯强 万木森 李沛平
摄 影 朱登君 刘昌辉

志 稿 审 核

贵港市水利电力局
甘爱光 李彩茂 刘昌辉
贵港市志办公室
温如春 梁澜贵
广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室
苏为典 刘仲桂 陈秋莉

责 任 编 辑

广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室
刘仲桂 陈秋莉

《贵港市水利电力志》编纂领导小组

组 长 黄鹏飞

副组长 刘先勋 李钧才

成 员 黄鹏飞 刘先勋 李钧才 万木森

陆遂飞 苏海文 陈玉琨

《贵港市水利电力志》编辑组

主 编 李钧才

副主编 万木森 陆遂飞 苏寿文 苏海文

编 辑 陈玉琨 韦守杰

制 图 韦斯强 万木森 李沛平

摄 影 朱登君 刘昌辉

志 稿 审 核

贵港市水利电力局

甘爱光 李彩茂 刘昌辉

贵港市志办公室

温如春 梁澜贵

广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室

苏为典 刘仲桂 陈秋莉

责 任 编 辑

广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室

刘仲桂 陈秋莉

《贵港市水利电力志》编纂领导小组

组 长 黄鹏飞

副组长 刘先勋 李钧才

成 员 黄鹏飞 刘先勋 李钧才 万木森

陆遂飞 苏海文 陈玉琨

《贵港市水利电力志》编辑组

主 编 李钧才

副主编 万木森 陆遂飞 苏寿文 苏海文

编 辑 陈玉琨 韦守杰

制 图 韦斯强 万木森 李沛平

摄 影 朱登君 刘昌辉

志 稿 审 核

贵港市水利电力局

甘爱光 李彩茂 刘昌辉

贵港市志办公室

温如春 梁澜贵

广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室

苏为典 刘仲桂 陈秋莉

责 任 编 辑

广西壮族自治区水利厅水利史志编辑室

刘仲桂 陈秋莉



◀ 平龙水库溢洪道(真空坝)



▶ 覃塘区六班水库拱坝



▲ 覃塘区甘道水库莲塘渡槽



▲ 武思江水库干渠混凝土衬砌



▲港北区友谊防洪堤



▲覃塘区中塘水电站引水拱坝



▲平龙水库



▲港南区画眉防洪堤



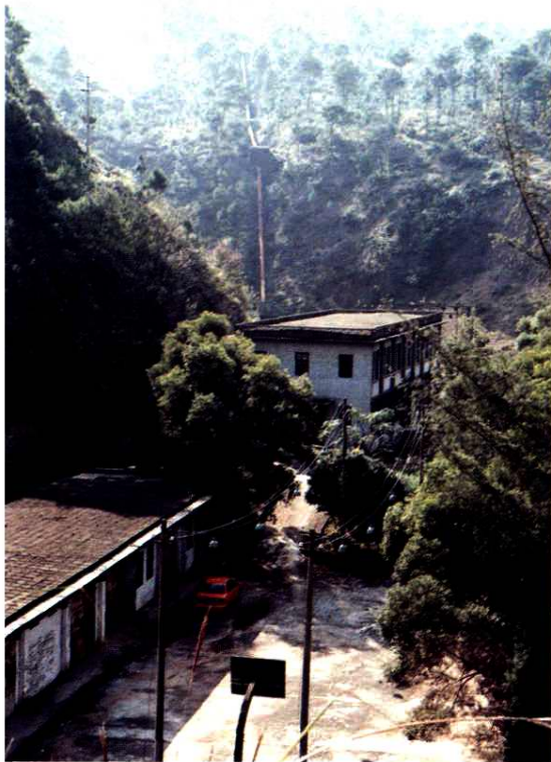
▲达开水库西干渠龙岩塘抽水站



▲武思江水库桥圩水厂



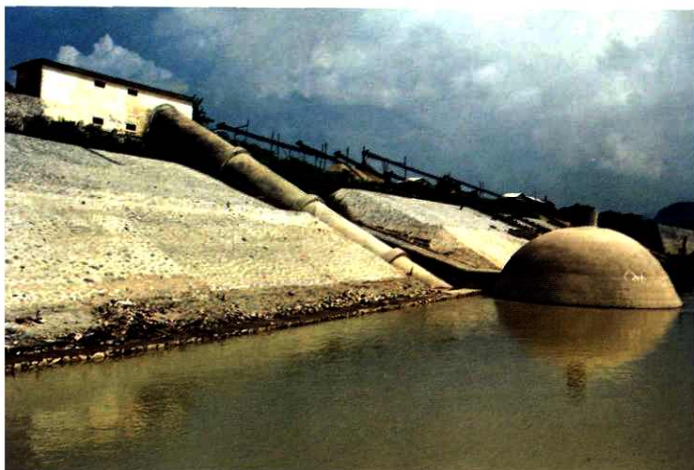
▲覃塘区九凌水库库区风光



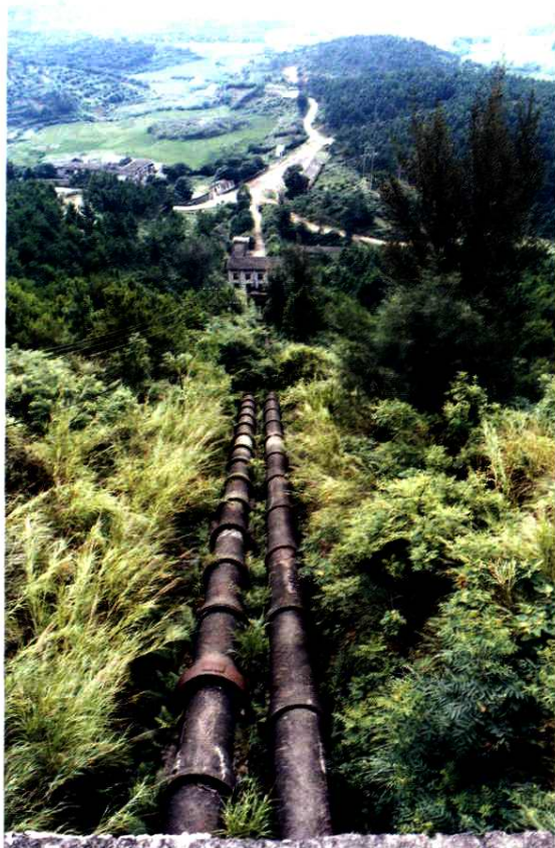
▲ 覃塘区中塘一级水电站



▲ 港北区沙江电灌站



▲ 港北区路湾江电灌站 (装机 2×630 千瓦)



▲ 91.5 米水头，装机 4×500 千瓦的甘道水库电站



◀ 达开水泥厂 (年产水泥20万吨)



▲武思江水库发供电遥测遥控微机调度室



▲平龙水库隧洞水电站（装机2 × 630 千瓦）

自力更生
巧修水库



◀1958 年达开水库施工现场



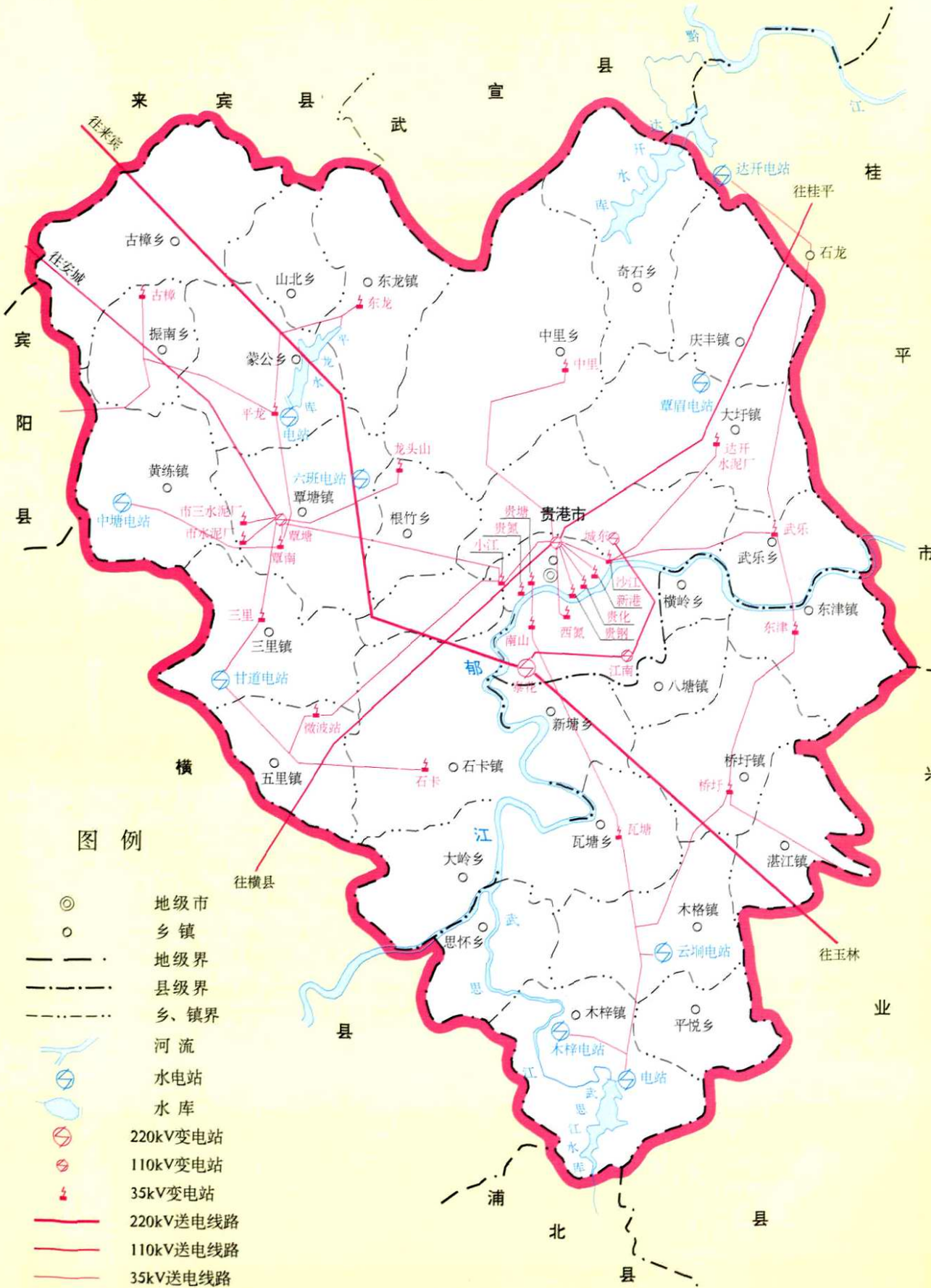
由拖拉机牵引的木制列车，运土效率比人挑提高了一百三十五倍

▼1958 年达开水库施工现场



1958年达开水库施工现场，一月
完成土石方工程十万吨

贵港市发供电网示意图



序 言

1994年，本着为社会主义水利电力现代化建设服务的目的，历时5个春秋，四易其稿，编写完成10章41节30余万字的《贵港市水利电力志》。内容滥觞于明代，重点涵盖了贵港市建国40余年来水利电力事业的历史与现状，是总结贵港人民战天斗地，兴修水利，为贵港市经济腾飞谱写的水利电力伟业，认识水利水电工作是国民经济的重要基础设施和基础产业的好教材，具有“资治、教化、存史”的作用，是一件很有意义的好事。新编志书付梓面世了，谨向为志书付出匠心和辛勤劳动的有关领导、专家、学者、编辑及提供资料的人员，致以诚挚的感谢！

贵港市位于广西东南部，地理位置优越，水陆交通便利；人类生产活动历史悠久。自然资源丰富，属南亚热带季风气候，雨量充沛，四季分明；本市是广西粮食、甘蔗、水果的生产基地，素有广西“鱼米之乡”、“荷城”、“糖城”的美称。郁江自西向东贯流市境内100公里。市内较大的河流有武思江、黎村江、鲤鱼江、马来河等28条，河道总长527.53公里。有8条富水地下河，总储水量为109多亿立方米。几千年来，贵港市人民，在祖国南疆这块土地上，休养生息，用他们勤劳的双手和聪明才智，改造自然，改造社会，创造人间奇迹，不断谱写贵港市光辉的历史。特别是建国后40余年来，在贵县县委和县人民政府的正确领导和英明决策下，用愚公移山的革命精神，响应毛泽东同志关于“水利是农业的命脉”的伟大号召，贯彻执行兴利除害结合，开源节流并重，防汛抗旱并举的方针。全党动手，全民动员，集中劳力、物力和财力，兴修大、中、小型水库和蓄、引、提、防、排等综合农田水利基本建设工程2300多处，有效灌溉面积61.27千公顷，旱涝保收面积43.76千公顷，防洪保护面积24.35千公顷，小水电装机容量11442千瓦，大大改变了工农业生产条件。谱写了气壮山河、光辉灿烂的史诗，贏来了今日贵港繁荣，社会安定，人民生活不断改善。

我们在建设和改革的过程中，一定要重视历史经验的借鉴和运用。不了解

或忘记了历史，就不可能深刻了解现在和正确走向未来。当前面临社会发展跨世纪的竞争和挑战，水利工作事关农业、工业，事关农村、城市，事关改革、发展和社会稳定等方方面面。水利、电力工作者任务艰巨，责任重大，而又十分光荣。诚恳地希望水利系统的干部职工及关心贵港市的人士，看一看这部志书，了解地情、水情，树立敬业献身、负责求实的精神，从实际出发，发挥优势，扬长避短，矢志不渝，勇于开拓。坚持物质文明和精神文明两个文明建设不动摇，坚持防洪除涝、抗旱减灾两手抓，逐步适应社会主义市场经济规律，推进水电事业持续发展。兴水安邦，让贵港市这颗璀璨的明珠更加光彩夺目！

黄鹏飞^①

1999年3月

^① 黄鹏飞系原县级贵港市水利电力局局长，现任地级贵港市水利电力局副局长。

凡 例

一、本志为县级贵港市水利电力志，坚持实事求是的原则，力求思想性、科学性、资料性相统一。

二、1988年12月20日，贵县撤县改市，故本志记事，改市前称贵县，改市后称贵港市。

三、本志记述内容贯串古今，详今略古，上限尽量追溯到各类事物的发端；下限1996年，有的内容则略有延伸，重点放在中华人民共和国建国以来的47年。

四、本志卷首设《概述》，综述水利电力事业的建设和管理等方面的成就，为全志之纲。卷末设《大事记》，从明·弘治十七年起，记本市水利电力的大事、要事，以编年体为主，辅以纪事本末体。《附录》，收录单项性的重要资料。

五、本志按水利电力事业性质归类，设10章41节，横排门类，纵写史实，反映本市自然地理、水资源与水资源开发利用的政治、经济、社会效益的历史和现状。

六、本志以图、述、章、节、表、录、记为表达形式，以章为主。照片集中卷首，表随文设置。

七、本志大、中、小(一)型水库，防洪堤保护面积667公顷以上的工程、装机容量单机110千瓦以上的电动提水工程和装机容量100千瓦的发电厂，均简述工程规模与效益。

八、本志资料从各级档案、各级党委、政府和水利工程管理单位档案收集，经考证鉴别筛选后载入。引用统计年鉴资料，以市水电局、市统计局提供为主，兼用各类综合报告、专题调查和《贵港市志》及各部门志、工程志的数据。

九、文内使用建国前、建国后，系指1949年贵县解放的时间来进行划分的。

十、志书纪年、计量、行文皆按广西壮族自治区地方志编纂委员会1988

年制定的《广西地方志编修工作行文规定》及《江河水利志编写暂行规定》进行撰写。地面高程采用贵港水文站冻结基面与黄海基面高程，并加注说明，以适应各时的需要。