

岳阳市地方志丛书

铁山供水工程志

岳阳市铁山供水工程管理局

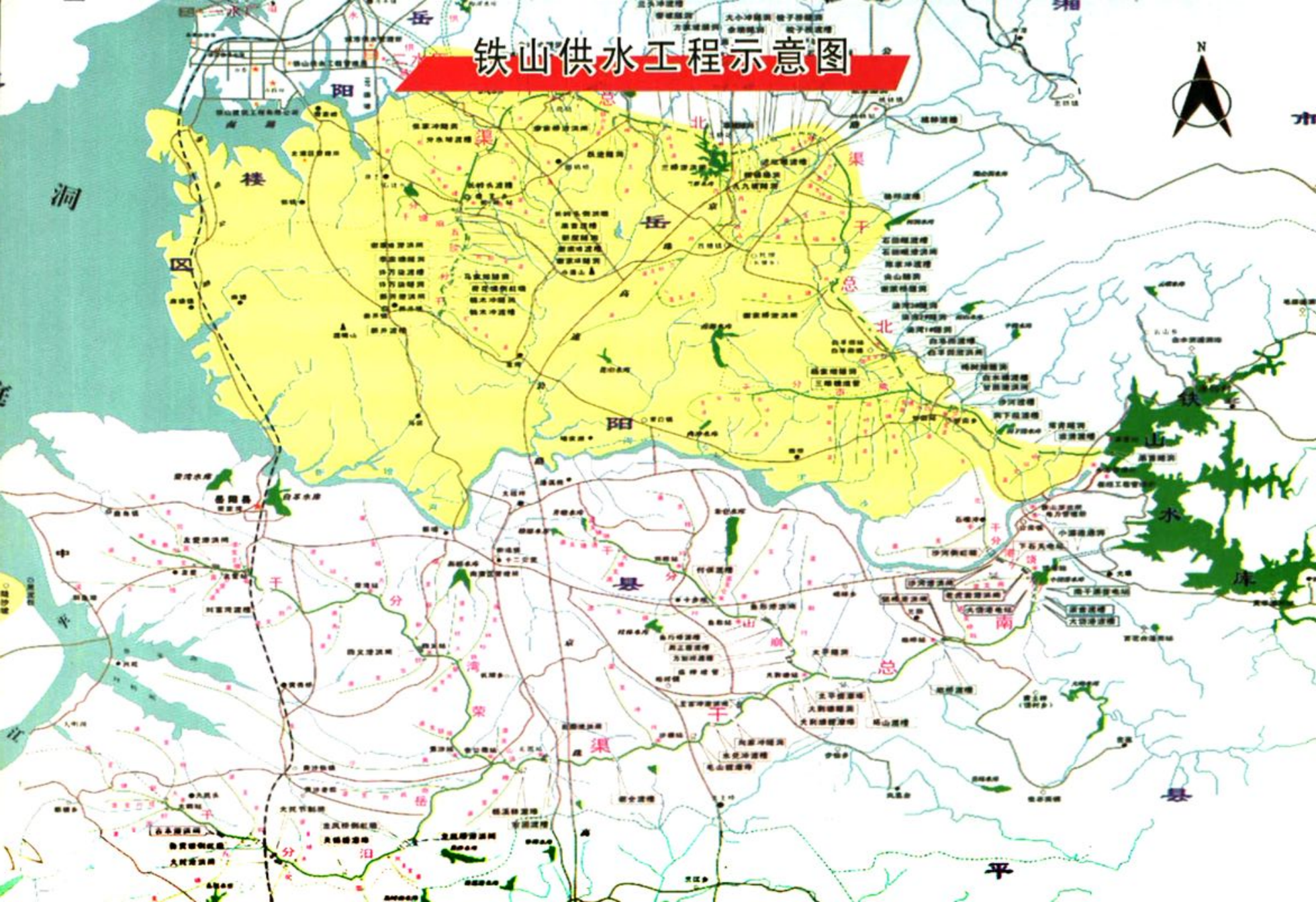
二〇〇三年二月

铁山供水工程志

岳阳市铁山供水工程管理局编



铁山供水工程示意图





▲ 铁山水库全貌图

铁山水库毛田钓鱼度假村 ▼





铁山水库

▲ 大坝为粘土斜墙砂壳坝,高 44.5 米,长 227 米,坝顶宽 8 米



▲ 铁山水库溢洪道净宽 30 米,堰顶设 10×9.3 米
弧形钢闸门 3 扇,最大泄洪能力为 $1720 \text{ 米}^3/\text{秒}$

◀ 南总干渠首渡槽



▼ 横跨 107 国道的宏图渡槽



铁山变电站外景



米，正常蓄水位70.00米，库容1172万方，坝高30.3米，坝长340米，是岳阳市民的“大水缸”，总库容1172万方，坝高30.3米，坝长340米，是岳阳市供水工程的金凤调节水库，自铁



▶ 国务院副总理
温家宝视察铁
山供水工程



▶ 全国人大副委员长
王丙乾、环保委副主
任杨振怀视察铁山
供水工程

▶ 全国政协副
主席毛致用
视察岳阳市
统一供应铁
山水工程建
设工地





▲ 全国政协副主席毛致用、原中央军委副主席张震、原常务副省长董志文视察铁山供水工程

山難崗田
鐵萬千頃
數歷統萬
珠斗河潤
明奮銀滋
陽載今木
岳十而庫

揚振懷

一九九〇.十二.廿



▲ 水利部部长杨振怀视察铁山并题词



▲ 水利部副部长索丽生、副省长庞道沐、省水利厅常务副厅长余国云视察铁山供水工程



▶ 省委副书记胡彪
检查水库防汛工作



▶ 世界银行专家和
省水利厅王孝忠
厅长在井塘用水
者协会考察



▶ 局
领导合影

局领导合影



▲ 局机关办公楼



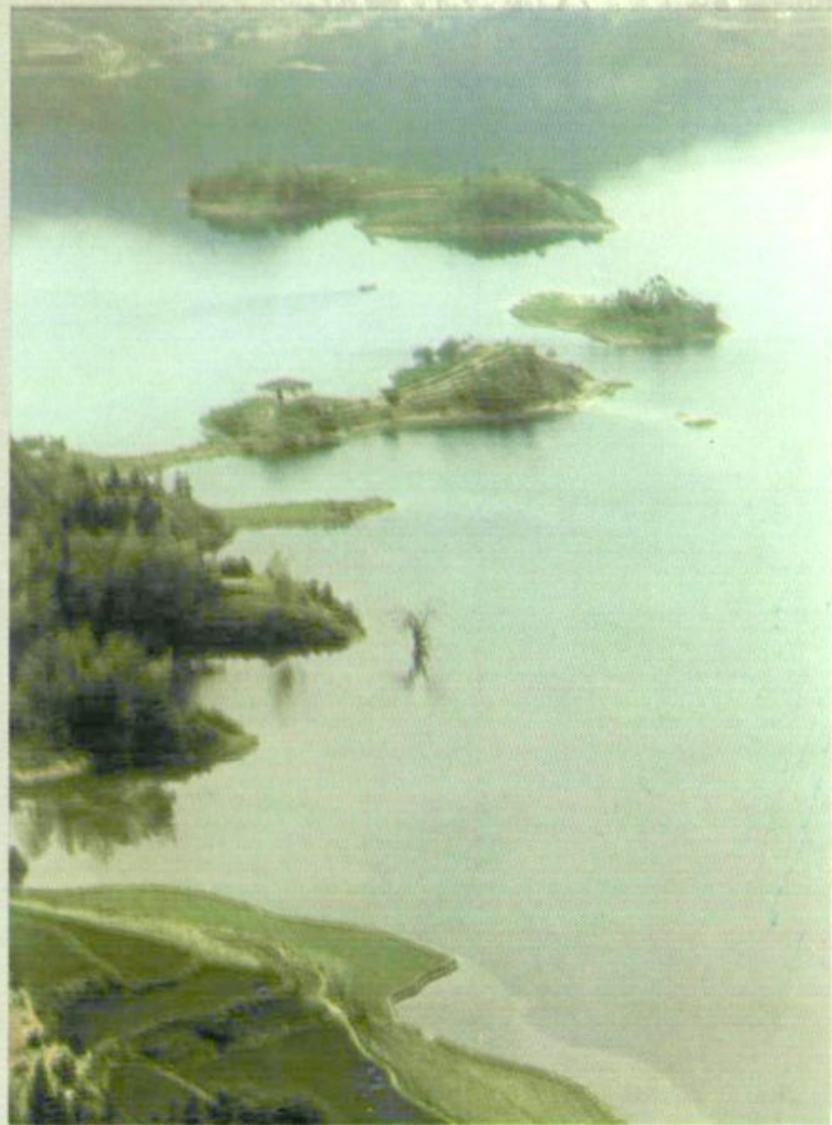
▲ 中国灌区协会、世界银行、英国国际发展部在铁山召开用水户参与灌溉管理改革研讨会。图为水利部冯广志司长在大会上讲话



▲ 铁山南灌区井塘用水者协会成立挂牌

▼ 座落在岳阳市繁华商业区的铁山商城





铁山水库是国家级风景名胜区和旅游区



座落在岳阳市区的玉泉宾馆



奖状

全国水利系统水利管理

先进集体

中华人民共和国水利部
一九九六年十二月

▲ 获全国水利系统水利管理先进集体称号

文明建设先进单位

中共湖南省委
湖南省人民政府

▲ 获省文明建设先进单位称号

《岳阳市铁山供水工程志》编纂委员会

主 任：胡益强

副 主 任：陈燕斌

委 员：陈正平 余长利 尹 山 秦合初
黄常红 任伟明 徐典明 罗爱平
刘德培 柳朝霞 余 渊 余东球
刘箐若 任长生 陈琼芳 姜中保
黄伟峰 余新生 周济贫

主 编：尹大林

编 辑：余新生 周济贫

审 稿：胡益强 黄怡雄 陈燕斌

资料收集：柳朝霞 余 渊 姜中保 任长生
唐大柏 杨一九 刘箐若 黄伟峰
黄群立 陈琼芳

总 纂：何培金(原市志办主任)

凡 例

一、本志的《大事记》采用编年体和记事本末体相结合的体裁，基本以时为经，以事为纬，同一事件在不同时间发生者，尽量以追述和补述的办法编排在一个条目中，其他篇章则采取以类系事、横排竖写的方法，尽量做到纵横兼顾。

二、本志的断限为 1956 年至 2002 年。

三、“中华人民共和国”国号第一次出现时用全称，以后则以 1949 年 10 月 1 日为界，简称“建国前”、“建国后”。

四、本志涉及人物时，均按当时职称或直书其名。

五、本志对中华人民共和国成立前的历史纪年，采取当时年号称谓，在括弧内注明公元纪年，并省去公元二字。

六、本志所用计量单位、符号，原则上按国务院 1984 年颁布的《中华人民共和国计量单位名称与符号方案》书写。

七、此系工程专志，立传人物不限死者，凡于本工程有重大贡献者，不论生者、死者，也不论行政领导、工程技术人员全部立传入志。

八、需要说明的问题则标以※号或数字，在页末加注。

九、本志所用高程的基准面为黄海高程。

目 录

序	(1)
概述	(3)
大事记	(13)
第一章 规划与设计	(85)
第一节 总体规划	(85)
第二节 设计过程	(94)
第三节 工程布置	(97)
第二章 建设实施.....	(113)
第一节 建设机构体系.....	(113)
第二节 建设历程综述.....	(122)
第三节 主要工程项目施工.....	(129)
第四节 世界银行贷款项目工作.....	(173)
第三章 库区移民.....	(176)
第一节 安置方式.....	(176)
第二节 宣传发动.....	(178)
第三节 有序搬迁.....	(181)
第四节 基地建设.....	(183)
第五节 库区治理.....	(186)
第四章 运行管理.....	(191)
第一节 管理机构沿革.....	(191)
第二节 工程管理.....	(214)