

昌江县水利电力志



昌江黎族自治县水电局编

海南史志丛书

昌江县水利电力志



主 编 龙登学

副主编 钟闻标

南海出版公司

1 9 9 2 . 9

《昌江县水利电力志》

编委会成员名单

主 修：符绳鹦

副主修：龙登学 游传鼎

董国礼 杨杰安

成 员：吴振平 黎辉泽

郭礼尧 周敬堂

凌文标 卢奇欣

王宇标 韩慈元

夏伟霖 陈忠汉

符兴生

《昌江县水利电力志》

编纂人员名单

主 编：龙登学

副主编：钟闻标

资料员：胡照堂 陈梅兰

陈普茹

《昌江县水利电力志》

审编人员名单

主 审：郭承贤

副主审：周文奇

编 审：羊一山 何十里

赵典修

校 正：符少亨 颜子清

《昌江县水利电力志》

编纂人员名单

主 编：龙登学

副主编：钟闻标

资料员：胡照堂 陈梅兰

陈普茹

《昌江县水利电力志》

审编人员名单

主 审：郭承贤

副主审：周文奇

编 审：羊一山 何十里

赵典修

校 正：符少亨 颜子清

序

韦允文

昌江县位于海南岛西部，北部湾之滨。县内多年平均雨量1395毫米，年降水量22.31亿立方米，因雨量在时间与空间的分布上都不均匀，在时间方面，秋季雨量占全年雨量的80%。春、夏两季，雨量稀少，在空间分布方面，沿海雨量少，山区雨量多，因此形成春、夏两季旱情严重，昌江人民对农业生产，为了适应干旱气候，农民仅种植蕃薯、西瓜、南瓜等作物。水稻不能种植，由于这种落后的农业生产，给昌江人民带来穷困。昌江虽然建县很早，历史悠久，但历代王朝都无法改变昌江人民的这种穷困面貌，只有“昌之为邑，当极穷之地，处极困之时”的哀叹而止。

建国后，昌江县委、县政府为了发展农业生产，提高人民生活水平，针对昌江县的旱情，贯彻中央各个时期的水利方针，投入大批的资金和劳力，大搞农田水利建设，初步改变了昌江的

干旱面貌，为农业生产创造良好条件，促进农业生产的大发展，有了水利设施，水田面积迅速扩大，早造插秧面积最多的1976年达到90000亩。比建国前早造水田面积8000亩，增加了11倍多。有了水利灌溉，过去散播的水田，改为依季节插秧，大大提高了单产，全县粮食生产，年总产量已达8000万斤，基本上解决了昌江人民的吃饭问题，过去缺粮的情况不再存在了。农民收入分配水平一年比一年高，全县1988年人均分配达到450元。农村有80%村庄用上了电照明和农付产品加工。饮水有了水井，有很多村庄都用上了自来水，农业生产的发展，推动了工业的兴起，在糖蔗加工方面，县内就建起日榨1000吨的昌江糖厂和日榨500吨的大风糖厂。

昌江县的农业大发展，解决人民的温饱问题，这是与过去搞农田水利建设打下来的基础分不开的，这条经验不可忽视，要承认这一条，肯定这一条。

盛世修志，继往开来。水利志是县志的组成部分，是总结建国以来，农田水利建设的经验。《昌江水利电力志》这份专志，虽然不是对建国以来的农田水利建设，都写得完美无缺，但从整体来看，基本上能够体现出农田水利建设的成就

经验和治水方向，且说明如下几个问题：

1、昌江人民在共产党的领导下，大搞农田水利建设，初步改变了昌江的干旱面貌，有史以来不能解决的问题，在建国后，短短的时间内得到解决了。

2、发动农民投入大批劳力于农田水利建设。是取得成就的关键，证明了只有社会主义才能救中国这条真理。

3、水利是农业的命脉，昌江没有水利，就不可能有今天的农业生产。

4、在共产党领导下，人间奇迹都可创造出来，石碌水库建设是使石碌河的水随人的意志行动；石碌水库灌区干渠是令石碌河水爬上山坡；交通困难山区的王下乡都有了电站，这都是以往没有人想到的奇迹。

《昌江水利电力志》这部专志。对昌江县今后的水利工作，既可做为借鉴，又可以利用其提供的资料，还可起“他山之石，可以攻玉”的作用。相信往后时间越长，其作用就会越大。

1990年3月31日

造 治
福 疆
万 山
民 河

董允文

一九〇九

石碌水庫
造福人民

曾生題
一九九〇年
九月

努力提高昌江县
水利水电两科学
管理水平

符煊鹄

一九八〇



昌江县水电大楼正面图



1988年原水电部副部长刘兆伦（前排左四）刘向山（前排左五）水电部副部长张季依（前排左六）视察石碌水库，同县政府部份领导、水电局部份同志合影。



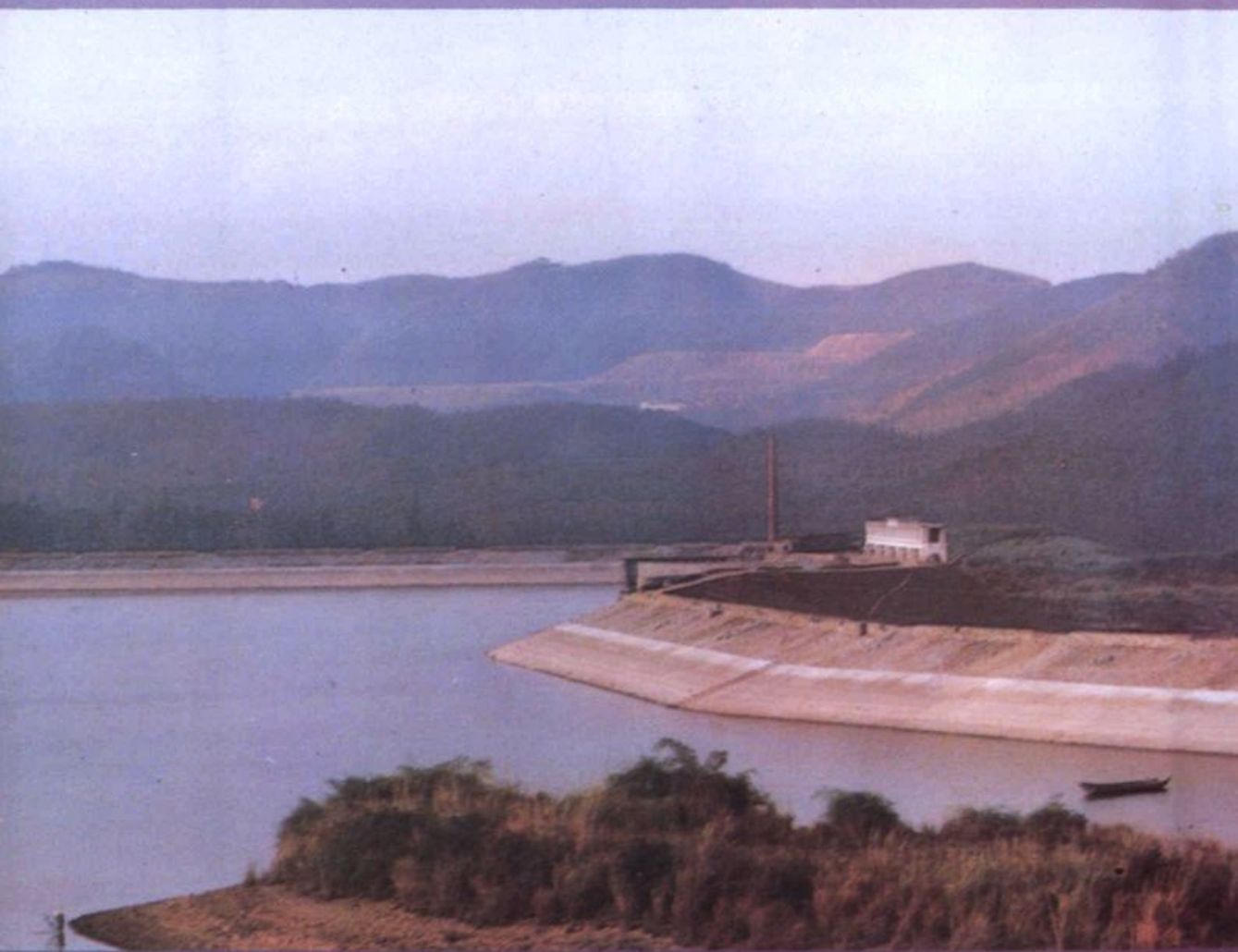
1988年原海南水电局局长卢仕邦（前排左二）视察石碌水库，同韦允文副县长（前排左三）符绳鹞局长（前排左一）谈加固配套石碌水库问题。



▲昌江县水电局技术干部全体成员照



▼石碌水库溢洪道



石碌水库



文丘利管量水装置

