

19.05

仁化文史

第八辑

(水电专辑)

92



仁化县政协文史委员会
仁化县水利水电管理局 合编

仁化文史

第八辑

(水电专辑)

仁化县政协文史委员会
仁化县水利水电管理局 合编

一九九二年九月

電力先鋒
經濟騰飛

鄧蘇夏
一九三四月

中共仁化县委书记邓苏夏题词

開發水力資源

造福子孫萬代

譚國聯

一九九二年四月

仁化縣人大常委會主任譚國聯題詞

发展水能事业，
造福仁化人民。

华培强

一九七三年四月

仁化县县长华培强题词

发挥政协职能

服务经济建设

苏秉炽

一九九二年四月

仁化县政协主席苏秉炽题词



图为仁化县初级农村电气化县奖状



图为：一九八二年三月十八日中央水电部副部长、珠江水利委员会主任刘兆伦（中）、原韶关地区水电局局长王瑞夏（右三），在高坪水库工程总指挥邓宏发（左一）的侍同下视察高坪水库工地。



图为：一九九一年五月三十日广东省委副书记张帼英（中）在仁化县委书记周沛然（右一）、仁化县政协主席苏秉炽（左二）、仁化县委副书记兼锦江电站总指挥石平仁（右二）等县领导侍同下视察仁化县锦江电站。



图为：由亚洲太平洋地区、中国杭州小水电培训中心主任朱效章（前排左起第三人）率领的土耳其、斐济、智利三个国家一行 9 人组成的小水电考察团，于 87 年 11 月 18 日至 21 日，考察了仁化县高坪水库后，和副县长李文泉（前排右起第一人）等领导一起观看《仁化小水电》录像。



图为：1987 年 8 月 28 日至 31 日，埃及国家外事官员一行 3 人考察仁化县农村电气化情况后，与县委副书记刘继铨（右二）一起座谈。



图为：6月17日，广东省水电建设现场会议在仁化县锦江水电站建设指挥部召开。在会上就座的有：广东省电力工业局水电处副处长柯锦忠同志（左一）、仁化县副县长兼锦江电站总指挥石平仁同志（左二）、韶关市政府副秘书长吴综英同志（左三）、广东省建委科长秦校农同志（右一）、葛洲坝工程局局长乔天祥同志（右二）、广东省电力局副局长詹新家同志（右三）。



图为：仁化县一九七四年三月建成的红旗渡槽



图为：仁化县高坪水库水电站远眺



图为：仁化县 110 千伏变电站



图为：投资 1.29 亿元并在兴建中的靖江电站拦河大坝



图为：仁化县长江镇甘溪岭电站发电机组



图为：仁化县高坪水库水电站远眺

前 言

苏秉炽

仁化县政协文史委员会与县水电局合编的《仁化文史》第八期仁化小水电发展史专辑出版了。本期文史以仁化县小水电建设事业作为专题，旨在反馈记载讴歌成绩斐然的我县小水电事业，更好为仁化的经济建设服务，也是政协文史转到写解放后的历史的初步尝试。中共仁化县委书记邓苏夏、县长华培强躬手为本刊命笔献词，增添色彩，是对我县小水电事业的肯定，对广大小水电建设者的鼓舞。

仁化县是地处粤、赣、湘边的一个山区小邑，山高林密是它的一大优势。县北陞5个乡镇山峦起伏叠翠，水力资源极为丰富。解放前的仁化贫穷落后，全县都没有电灯，夜晚多用毛竹干片和松干片照明，又是血吸虫病重灾区，那时的仁化县真是“万户萧疏鬼唱歌”的穷乡僻壤。

中华人民共和国成立后，仁化县党政各级领导带领全县人民群众大力发展农业生产，大抓水电建设，充分利用本县的水力资源优势发展小水电事业。经过四十年的努力，特别是党的十一届三中全会以来的开拓，这项工作取得了辉煌的成绩，出现了令人欣慰的“经济腾飞，电力先行”的好势头。到一九九〇年底止，全县建起小水电站88宗，总装机

176台，总容量39024千瓦，年发电量12600万千瓦时，全部输入国家电网，除满足本县用电需要外，每年还向国家提供不少电力能源。一九八六年率先被评为全国第一批“农村初级电气化县”之一，各项部颁指标综合数位居榜首揽殊荣。八十年代以来，先后有中央水电部、省市一些领导同志和埃及、土耳其、斐济、智利等外国官员考察了仁化小水电建设及农村电气化的情况。现在，千家万户点松脂的历史已一去不复返了，城乡到处夜明珠的景象已成为山区广大农村的一大特色。

为促进仁化经济建设更快发展，县领导弘扬开拓进取精神，并在国家和省市大力扶持下于一九九〇年六月开始兴建仁化锦江电站。该工程库区湖面9.3平方公里，蓄水1.9亿立方米，投资为1.29亿元，装机容量2.5万千瓦，年发电量一亿千瓦时，计划一九九三年六月底竣工投产。长江的芭蕉龙电站、扶溪的尤桑电站亦即将竣工投产。并着手兴建锦江梯级电站，投资6600万元，装机1.5万千瓦时，计划一九九四年底竣工投产。它的建设成功，无疑是仁化人民的又一件大好事。到那时，全县总装机容量可达8.6万千瓦，全县人平电量0.5千瓦，它将给全县的经济建设带来极大的推动，并把仁化县点缀得更加熠熠生辉和靓丽。

一花引来万花开。伴随水电事业的迅速发展，全县经济建设也取得了极其可喜的成就。到一九九一年，全县社会总产值比80年增加了3.9倍；国民生产总值比80年增加4倍；全县工农业总产值比80年增加3.6倍。邮电通讯、公路交通、文化建设等各项事业蓬勃发展，奔“小康”、赶“小龙”已成为广大干部群众的实际行动。

仁化小水电发展史一书，记录了仁化小水电事业发展的历史，比较全面系统地记述了全县水电发展的概貌，为研究经济建设提供重要史料。这本书反映的史实有以下几个主要特点：一是县和乡镇各级领导高度重视全县水利水电建设，始终作为一项重大优势来开发，作为基础建设来抓，不断实施建设；二是水力资源开发利用率高，速度快，全县近9万千瓦水力资源已被开发50%，到九四年止开发利用率可达到98%以上；三是办电形式多样化，上下左右齐动手，在全县已建成或在建的所有电站中，有县建、乡镇建、区建、村建和联合建等多种形式，产权归属有全民所有、集体所有、联合所有、个体所有，出现了上下左右齐办电的积极性；四是办电经济效益高，贯彻执行“谁建谁有谁受益”的政策，从效果看，兴建小水电具有周期短，见效快，效时长的好处；五是兴建小水电还能促林护林，保护环境，绿化河山。在大力发展水利水电建设的推动下，我县今年经省委、省政府验收，成为绿化达标县，形成了以林蓄水，以水发电，以水保农，以电促工等良性循环。

仁化县小水电建设从无到有，从小到大，电气化从幻想到初级实现，都离不开党和国家、省市及有关单位的热情关怀和大力支持，也离不开县委、县政府的正确领导。这些成就，凝聚了我县水利水电建设者们的智慧、血汗和自力更生的艰苦创业精神，推动了全县的“两个文明”建设，为城乡人民增添了现代化色彩和温馨。现在，全县人民正乘胜前进，为建设实现基本电气化县而继续奋斗攀陟。

仁化小水电发展史专辑今天出版奉献读者，得到县领导、县水电局、县印刷厂等同志和单位的热心帮助和悉力支持，籍此谨致以虔诚的谢意！

本书征编过程中因人力、时间、水平等固性，纰漏自然在所难免，恭请各位读者不吝坦言指教。

（作者系仁化县政协主席）