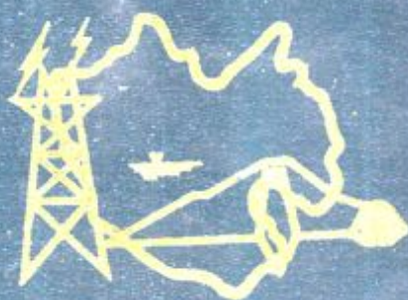


安縣水利電力誌



四川省安縣水电农机局編

一九八七年十二月

中华人民共和国
四川省安县 地方志丛书

安县水利电力志

四川省安县水电农机局编印

一九八七年十二月

山青水白

沙汀

細雨點衣衫
綠水漪漣往來鷗
鷺自悠然斷岬無聲傾瀉遠百
里桑田崖落島相連蔽日林
巖天台入畫映雲間目送歸禽垂
釣晚幽靜湖山

浪淘沙
夏日白水湖上

郝炬

七月

大兴水利水电建设
总结水电致富经验

周庆华

一九八二年元月廿日

安 县 自 来 水 工 程 图

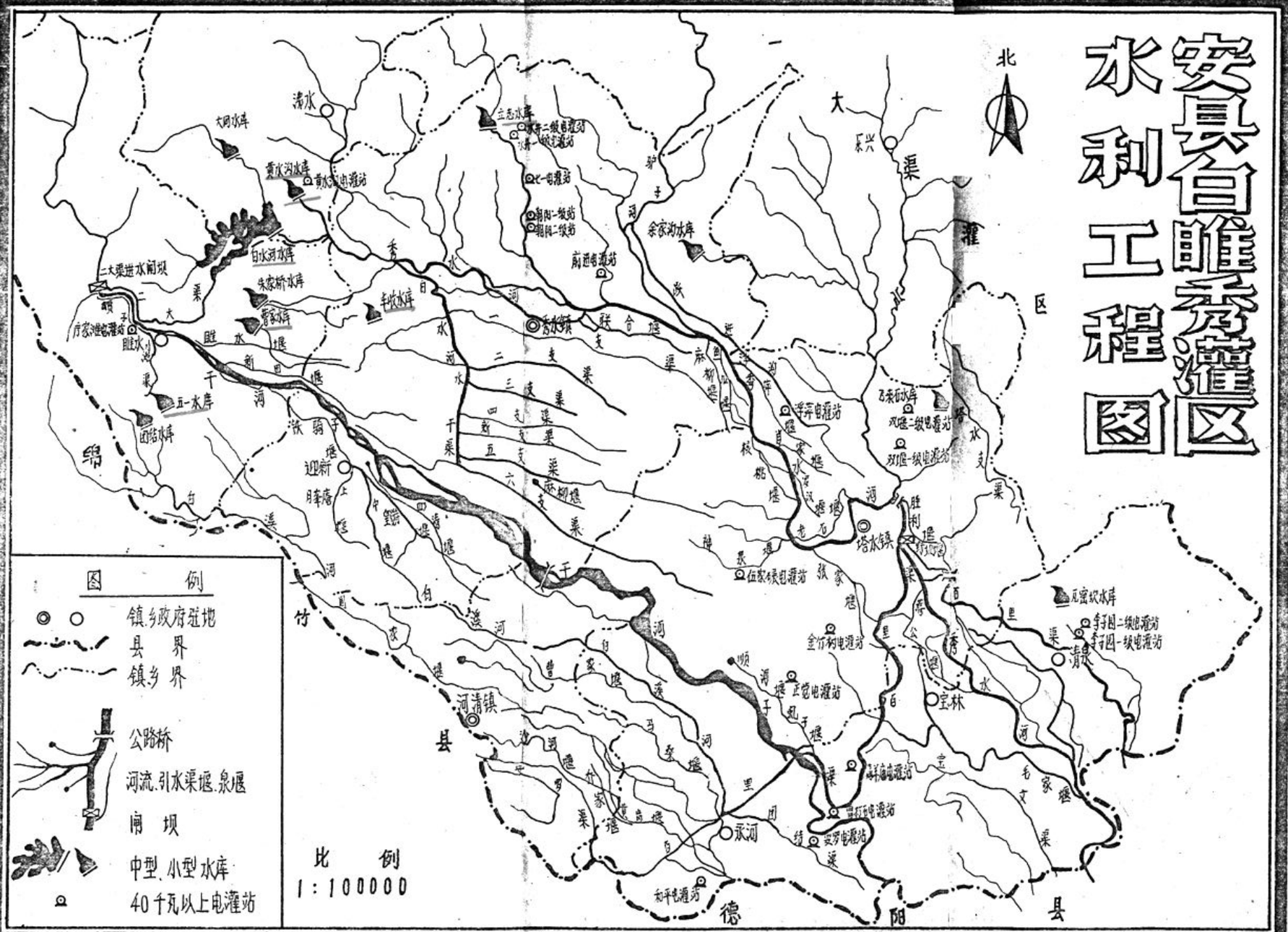
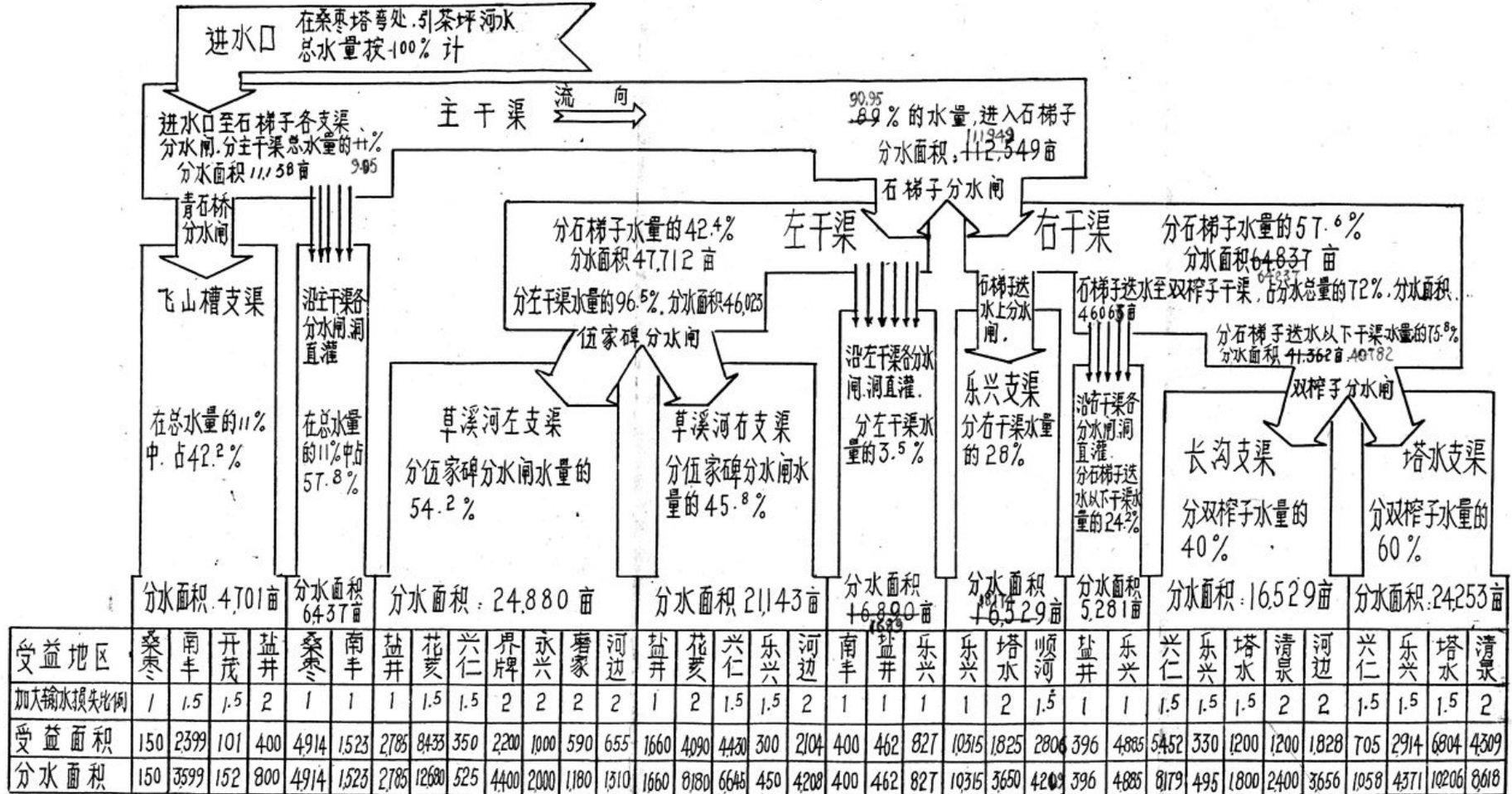


图 例

- ○ 镇、乡政府驻地
- 县界
- - - 镇乡界
- 公路桥
- 河流、引水渠、堰、泉、堰
- 闸、坝
- ▲ 中型、小型水库
- 40千瓦以上电站

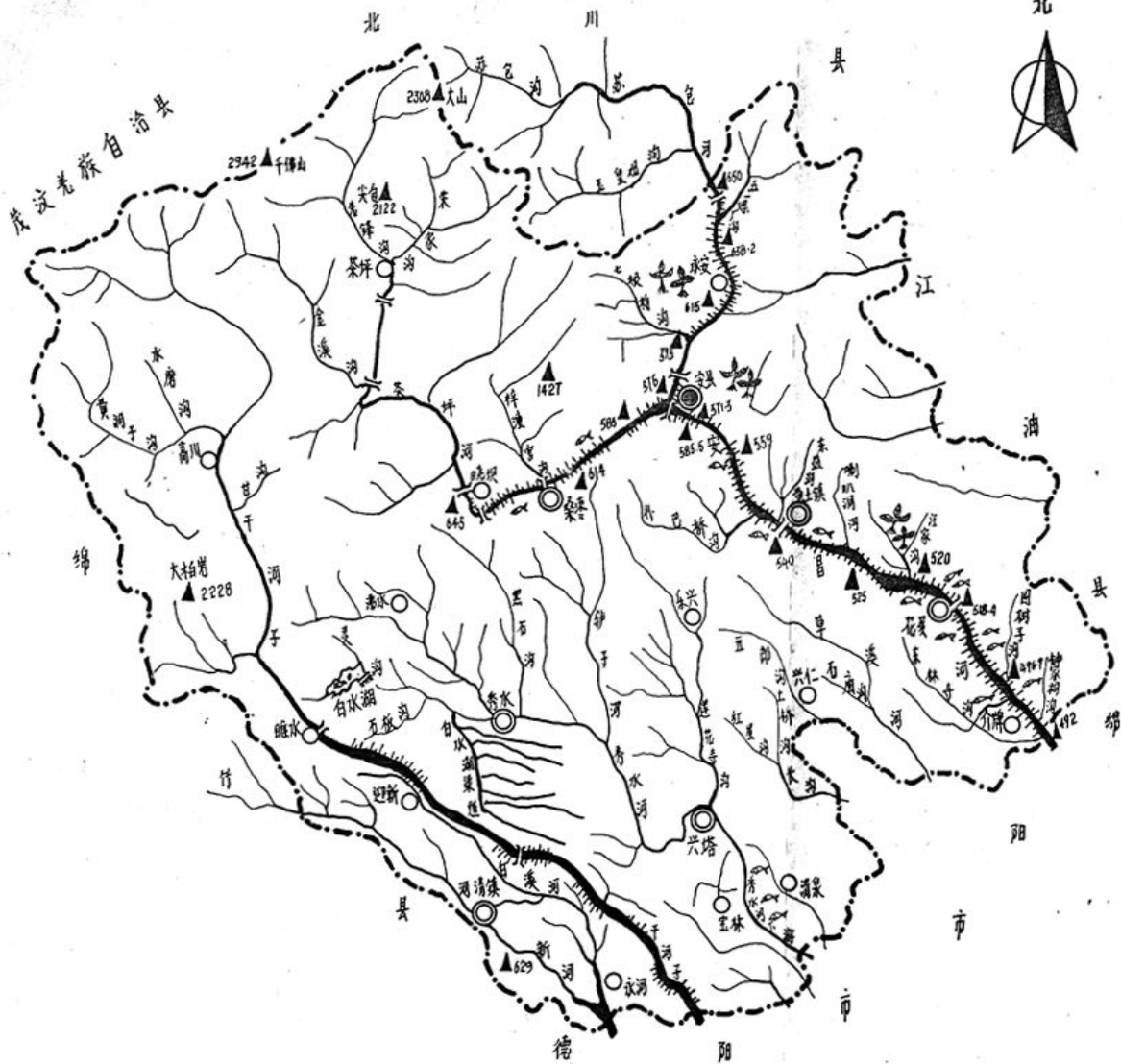
比 例
1 : 100000

安县一大渠灌溉分水示意图



受益地区	合计	桑枣	南丰	盐井	花麦	界牌	兴仁	乐兴	塔水	清泉	白塔	顺河	永兴	磨家	河边	开茂
灌溉面积合计	100847	12504	5207	5703	12543	2200	10937	19571	12670	5509	1453	6272	1000	590	4587	101
春灌前一大渠放水受益面积	84762	5064	4322	5703	12543	2200	10937	19571	9829	5509		2806	1000	590	4587	101
春灌期上清一二堰受益面积	6975	6090	885													
春灌期驴子河放水受益面积	9.110	1350							2841		1453	3466				

安流流域治理图



图例

- 县府所在地 ●
- 乡镇驻地 ○
- 县界 - - -
- 河流 ———
- 河道治理段 ———
- 水工保持示点乡 + +
- 人工鱼池 ———
- 白水湖水库 ———
- 桥梁 ———
- 海拔高程 ▲

比例尺：1:250000

安县地图



茂 汶 县

北

川

县

江

油

县

绵

阳

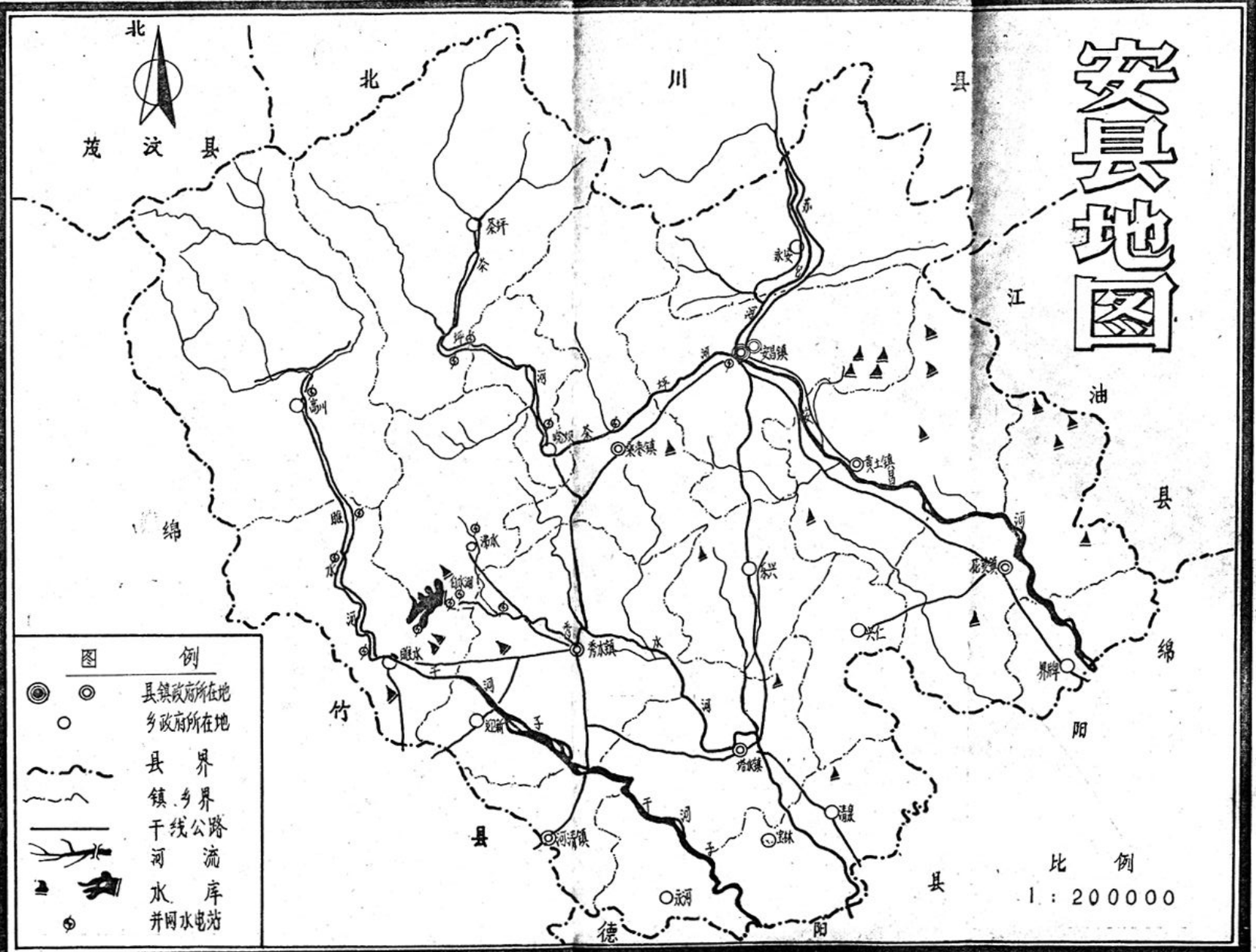
县

德

阳

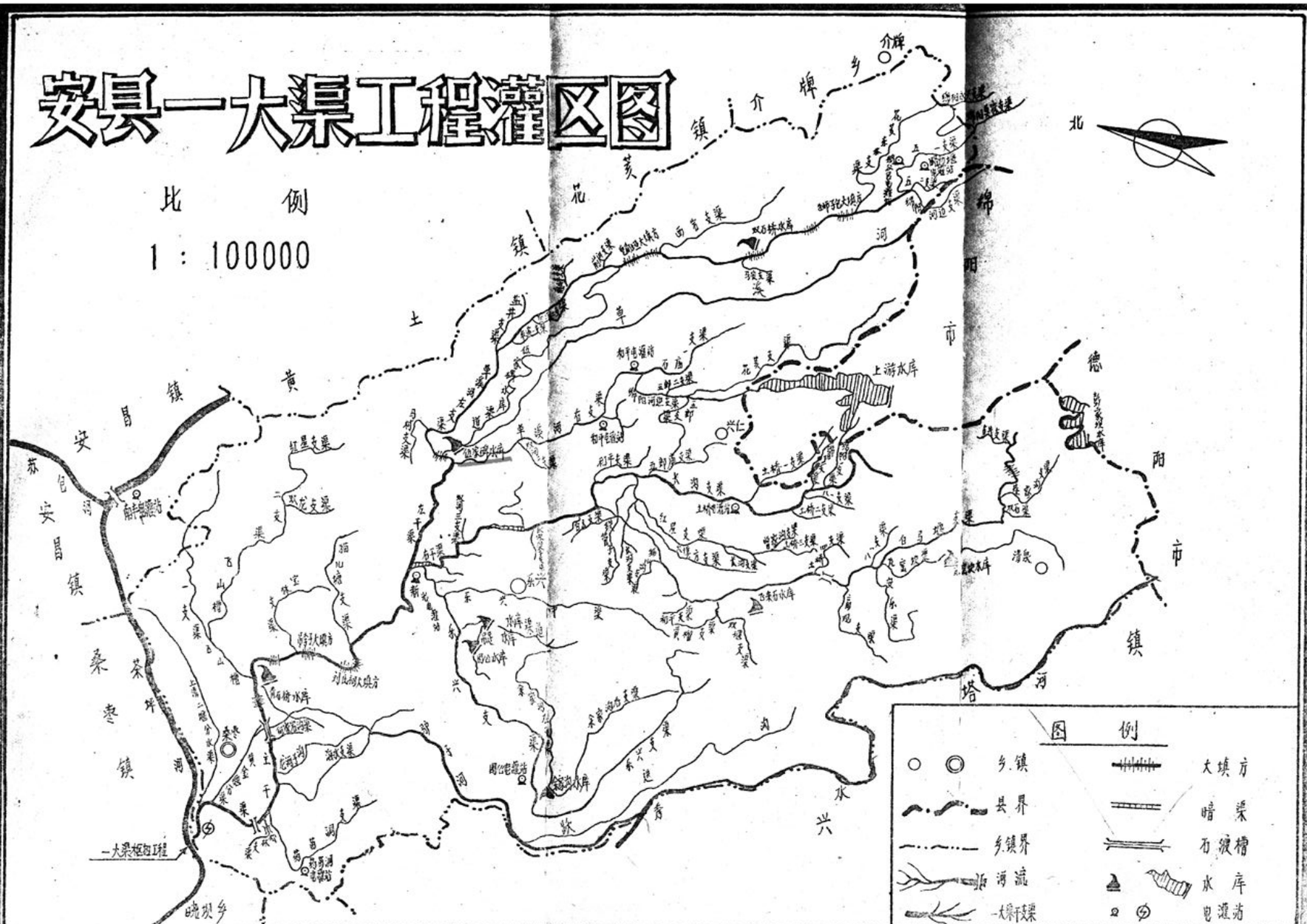
图 例	
	县镇政府所在地
	乡政府所在地
	县 界
	镇、乡界
	干线公路
	河流
	水库
	井
	水电
	电站

比 例
1 : 200000



安县一大渠工程灌区图

比例
1 : 100000



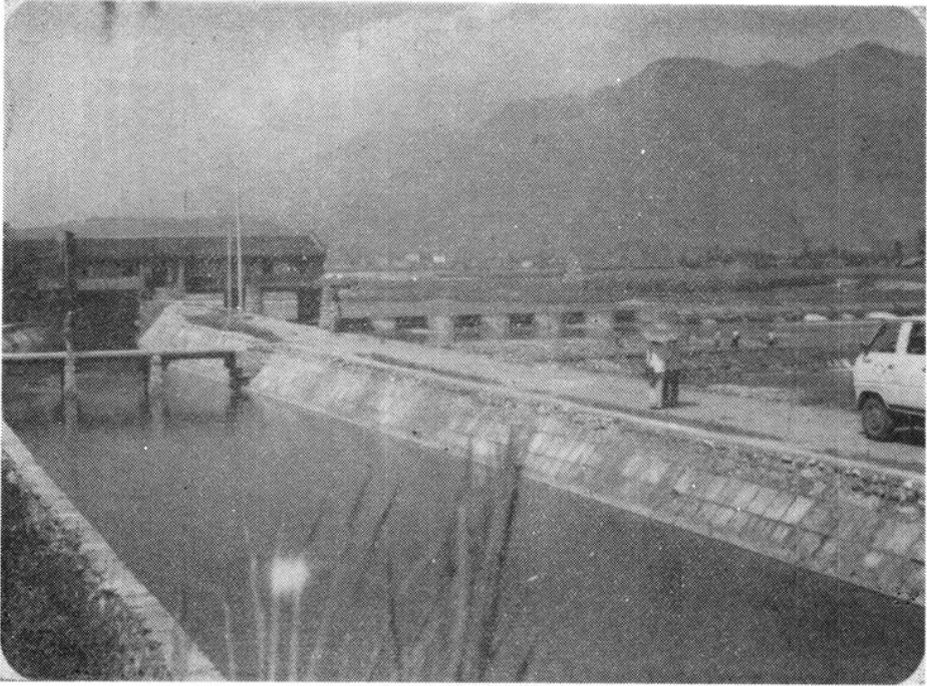
图例	
○	乡镇
—	县界
- - -	乡镇界
—	河流
—	一大渠干渠
	大堤方
==	暗渠
—	石渡槽
▲	水库
⊙	电站



四川省水利志编委奖状



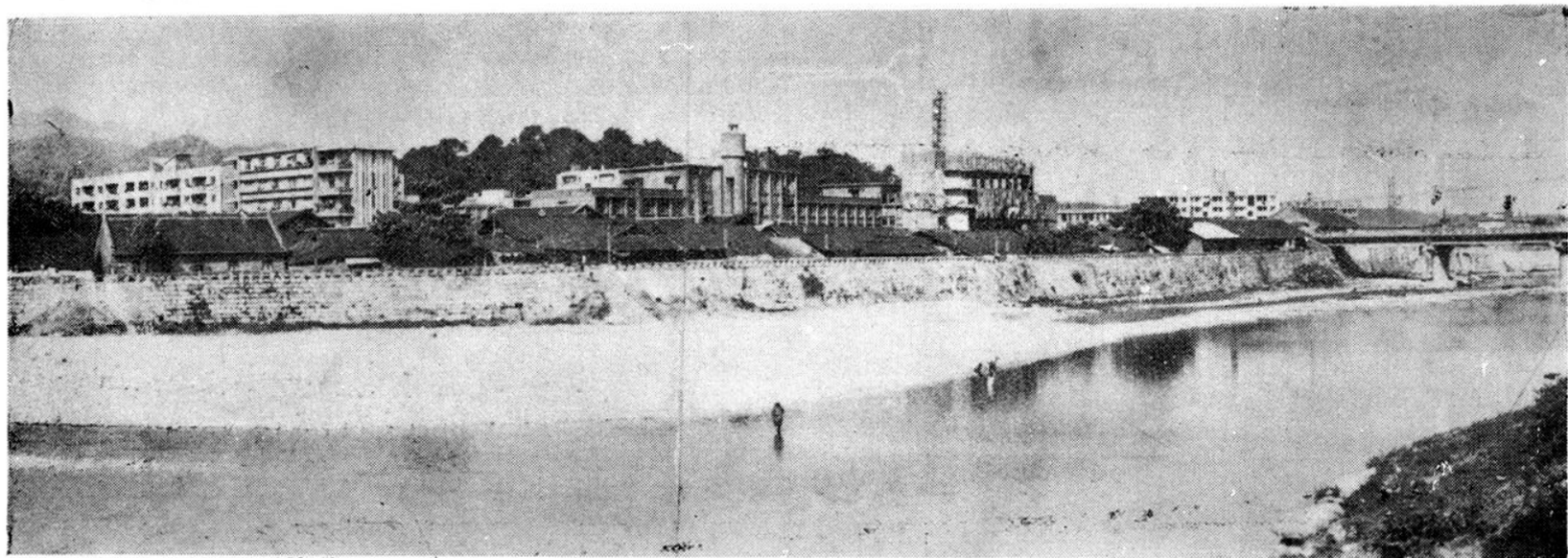
安县地方志编委奖状



一大渠进水闸



白 水 湖



安昌鎮南河堤

序

在党和政府的领导下，《安县水利电力志》经过编辑组四年多来的努力，现已定稿出版了。

俗话说：“先睹为快”。在付印之前，我就拜读了这部书稿。正是由于这一原因，编辑组的同志一定要我写篇序言，我深感为难和抱歉。然而恭敬不如从命，我无奈只好应诺下来。至于这篇短文象不象序言，那就不敢说了。

安县地处成都平原北部，气候适宜，自然资源丰富，有着悠久的农牧业生产和工矿业生产的历史。对水资源的开发利用，很早就赢得了人们的重视和关注。据史书记载，唐贞观元年（公元627年），就开始兴修了从安昌河引水灌溉的云门堰和从秀水河引水灌溉的折脚堰（即现百里渠野坝堰），直到1949年全县有保灌农田15万余亩。新中国建立来三十六年中，兴修了大量的水利工程，新增灌溉面积17万余亩。电力建设始于三十年代初，但到1949年的年发电量仅1300度。经过解放后三十六年的建设，到1985年年发电量达到2146万度，基本上是从无到有。回顾三十六年来的水利电力建设史，全县人民和广大干部以及水利电力战线的职工们，为建设社会主义新安县，只要党和政府一声号令，就雷厉风行，奋不顾身，奔赴到水利电力建设的艰巨战场。无论是受益区，还是非受益区，也无论是农村或城镇，机关、学校、部队、厂矿，直至街道居民，都在水利电力战线上出了力，流了汗，为共产主义事业的远大理想，为子孙后代的长远利益，作出了无私的贡献。装点了祖国的锦绣河山，谱写了安县光辉的历史篇章。

不可讳言，三十六年来的水利电力建设中，也存在某些方面的缺点。一度时期指挥失误，兴修工程错过时机，工程的规划布局和设计施工中也有不足之处，出现了不少的病险工程。经营管理跟不上，工程效益还未充分发挥。对此，志书已作了记载。将这些记录下来，作为借鉴，变为我们的财富和智慧，使我们变得更聪明、更有才干，更好地为建设社会主义现代化服务。

《安县水利电力志》系统地记述了安县的自然地理，水系河流、水利资源、水旱灾能害，水利电力工程的兴修，管理和效益，江河治理及河道堤防的整修，水土流失的治理、水利用、水力发电、水产养殖等若干内容，具有资料性、知识性和思想性的特点，是安县水利电力方面的一部宝贵史料。这部志书，无论对于了解和研究安县水资源的开发利用，水利工程的成败得失，对于总结经验，加强经营管理，提高经济效益；对于社会主义精神文明建设、教育干部、教育群众，教育后代都具有重大意义。纵观全书，图文并茂，内容丰富，资料翔实，文笔流畅，确实是一部水利电力方面的好志书，也是一部对人民群众，特别是对青少年进行爱国主义教育和革命传统教育的好教材。

安县有丰富的自然资源等待着人们去开发利用。其中水资源的开发利用，已发挥了很大

的效益，但还有很大的潜力，它可以而且能够更好地为人民谋福利，它正等待着我们用勤劳的双手和聪明的智慧去开发利用。党的十一届三中全会以来，为我们奠定了更加坚实的基础，条件较过去任何历史时期都优越，深信今后水利电力战线，将会在不太长的时间内，创造出比过去三十六年更加辉煌的成就。

在这部志书即将付印的今天，我们要感谢编辑组的全体同志。他们在四年多的时间里付出了巨大的心血和劳动。特别是担任主编的黎元琳同志，已年逾花甲，人老心红，身退志坚，为完成这部书稿，他日夜操劳，悉心编辑，实为人敬佩。本书的顺利完成，也与县志办的热情关怀和大力支持分不开。县志办钟朗基同志竭尽心力指导了全书的编辑工作，为本书的出版做出了贡献。

本书的编写工作，受到曾在安县担任过领导工作的一些老领导老前辈们的热情关怀，并提出了许多宝贵的意见。曾在安县工作多年并较长时间担任过安县水电局局长的王章培同志，审阅了书稿，还为安县水利电力事业的发展和本书的编辑工作撰写了文章。绵阳市水利电力勘察设计院高级工程师魏怀枢同志，对全书作了审查。

在此，特向以上有关单位和有关同志表示衷心的感谢。

当然，这部志书也存在某些不足之处，比如文字上还不够精练，也有重复之处。然而，作为一个部门编写志书，尚属第一次，缺点难免。我是希望编辑们，再接再厉，很快完成一大渠，白水河水库工程志。

我之所言，都是管窥蠡测之见，还是请读者们来评长论短吧！

王玉文

1988年4月1日

安县水利电力志领导小组及编写小组成员

安县水利电力局修志领导小组

组 长：王玉文

副组长：孙昌明 林祯堂

成 员：汪成明 杨惠昌 赵仁宽

《安县水利电力志》编辑组

主 编：黎元琳

编 辑：梁明礼 焦枢泽 梁光廷 李茂树 任 毅 肖绪文 黎元琳

采 访：杨惠昌 黎元琳 焦枢泽 李吉玉 谢友发 肖绪文 梁明礼 李茂树
梁光廷 任 毅 彭洪钊

审 修：钟朗基

审 定：王玉文

校 对：黎元琳 任 毅

制 图：任 毅 焦枢泽 梁明礼

摄 影：汪成明