

2107

绵阳文史资料



第十六辑

中国民主政治协商会议四川省绵阳市委员会
文史资料研究委员会 编

绵阳文史资料

第十六辑

中国人民政治协商会议四川省绵阳市委员会
文 史 资 料 研 究 委 员 会 编

1998年6月

封面题字：刘天祥
封面设计：萧猷鸿
摄 影：杨培德

绵阳文史资料(第十六辑)

中国人民政治协商会议四川省绵阳市委员会
文 史 资 料 研 究 委 员 会 编
西南工学院印刷厂 印刷
开 本 850×1168 毫 米 1/32 字数 250 千字
印数：1—1500 册 1998 年 6 月第一次印刷

内部资料性图书准印证绵新出字第3833号
工本费：8.00 元

2011/06

绵阳文史资料 编辑委员会

顾 问 邱文德 刘耀华

主 任 向 正

副 主 任 杨培德 姚 衡

委 员(以姓氏笔划为序)

文 然 邓宗奇

何志国 李武成

李健中 李基金

周明贤 南治平

曾广株 蒋宗许

主 编 杨培德

副主编 南治平 周明贤 曾广株

责任编辑 南治平(兼)

责任校对 陈见昕



◀全国政协第八届文
史和学习委员会副
主任高兴民等视察
绵阳(1997.10.6—
7)。



▲绵阳市三届政协文史委视察人民公园爱国主义教育基地
(1996.12.3)。



▲绵阳市三届政协文史委视察三台县文物保护工作
(1997.11.28)。



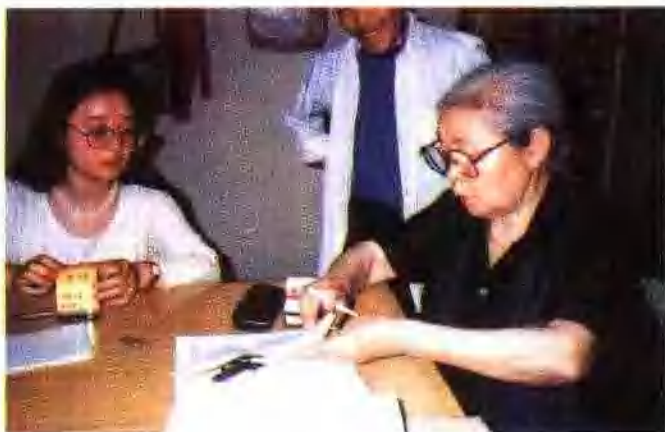
▲绵阳市三届政协文史委视察梓潼县文物开发利用
(1996.11.23)。



▲文史委考察广汉三星堆(1998.1.7)。



▲文史委视察三台郪江崖墓(1997.11.28)。



◀ 盐亭籍著名女诗人王尔碑到南山烈士陵园查阅亲友(烈士)档案(1997.5.3)。



► 台湾政治大学民族研究所研究生郭维雄(左)来绵阳考察古代氐羌史迹(1998.3.21)。



◀ 文史委员活动日(1997.9.5)

目 录

公仆李林枝

- | | |
|-------------|---------|
| 我们的好领导——李林枝 | 辛清碧(1) |
| 深入实际调查研究的典范 | 衡超伦(11) |
| 一件难以忘怀的往事 | 谢能勋(22) |
| 记李林枝同志二三事 | 雷金声(26) |
| 林枝同志到盐亭 | 任芳福(36) |
| 我心中的地委书记李林枝 | 蒋贤富(45) |
| 李林枝给平武插上翅膀 | 武 琦(49) |
| 李林枝同志半生纪实 | 杨培德(53) |

经济史料

- | | |
|---------------|---------|
| 建国初绵阳稳定粮价工作回顾 | 刘朝根(69) |
| 绵阳农业税征收粮食述略 | 刘朝根(75) |
| 蓬勃发展的北川小水电 | 赵兴武(79) |
| 平武茶叶发展兴衰史 | 向远木(90) |

人物春秋

张秀熟校长二三事	杨维纲(101)
沙汀与艾芜一生并肩战斗的历程	梁存义(105)
报国思统一 归心向小平 ——胥端甫先生崇敬邓小平因缘记略	刘泰焰(139)

知青岁月

“广阔天地”在船头	仲泉松(153)
下乡散记	岳定海(156)
知青生活二题	王远玉(163)
“黑五类”下乡	赵崇德(167)
流不走的岁月	周尚文(170)
过“革命化”的春节	李国坤(181)

绵阳文苑

一舞动四方 ——记者、市政协委员、梅花奖得主喻海燕	杨言(185)
执着求艺，天道酬勤 ——记优秀川剧演员蒋淑梅	张承恩、唐永啸(195)
戏曲音乐家、川剧鼓师王官福	邱平邦(199)
丹青巧绘富乐园 ——记国画家兼高级园林建筑工程师李武成	文实(211)
诚中而形外 ——画家廖其澄和他的艺术追求	杨光文(215)

文物卫士欧小白 高一旭(218)

自然与人

- 盐亭县抗洪救灾纪实 冯秀冬(222)
盐亭县抗雹救灾记 冯秀冬(241)
江油“2·25”地震纪实 曹汝其(251)
1976：一个超级大家庭在地震中瓦解 杨培德(256)
一段难忘的经历 郑素兰(260)
旱灾今昔话沧桑 郑国陶(265)

鸿爪留痕

- 安县文联成立的前前后后 陈祖钧(269)
公祭中山忆“梓光” 左 启(278)
梅派京剧票友华宏德与绵阳市业余京剧队 南治平(281)
安县办报的前前后后 高一旭(285)
违抗禁令悼总理 陈见昕(289)
绵阳涪畔诗社 曾 实(292)
毕业证书引起的回忆 汪蜀翹(295)
回忆与郭汝瑰将军的一段交往 旭 恒(302)



我们的好领导——李林枝

辛清碧

1950年，李林枝同志任中共遂宁地委书记，到1958年遂宁地区与绵阳地区合并，林枝同志任中共绵阳地委第一书记。我在他的直接领导下工作有16年，深感他是一位值得敬佩的领导人。

这16年，我主要在遂宁县工作。遂宁县是遂宁地委的所在地。林枝同志指导全区工作，往往在遂宁试点，取得经验，又首先在遂宁全面推开。可以说，遂宁县农业生产的发展和建设，灌注了

林枝同志的大量心血和汗水。遂宁人民永远忘不了他。

从大平塘到机电提灌

遂宁地区地处丘陵，是有名的干旱农业区。林枝同志常说：“有收无收在于水，收多收少在于肥。”水，的确是农业生产的命脉。解决丘陵地区水的问题，林枝同志作为发展农业生产的第一件大事来抓。他首先在遂宁县调查研究，探索丘陵区水利建设的方向。

遂宁县是一个典型的丘陵区，冬水田和旱坡地各占一半，全部靠天吃饭。林枝同志走遍了遂宁的山山水水，发现这里平塘不少，但塘底都很浅，装不了水。人称“盘子塘”，白天装太阳，晚上装月亮。他告诉我们，应充分利用现有平塘，把它深挖扩大，挖一方土蓄一方水，建成大平塘。他说：“建大塘，旧社会没法，今天我们有办法，人力可以组织，扩塘占农民地可以用土改时留的公有地调整。”于是，1953年春，他亲自规划，参加劳动，带领机关干部在岚垭寺修建了一口8亩大5米深的示范大平塘，农民叫它社会主义大塘。由此带动全县一个冬春兴建起60口社会主义大塘。

社会主义大塘保证了一片稻田用水。但是这种塘，要深挖一方土，才蓄一方水，灌田还得人工提水，费工很大，蓄水量也有限。有无新出路呢？一天，林枝同志得到信息：四川省水利厅正在准备搞山湾塘试点。他心中一亮：就山湾筑坝修塘，积雨面积大，蓄水多，占地少，费工少，放水灌田，真是费省效宏。他积极争取省水利厅到遂宁试点。1954年4月，水利厅副厅长金鉴带领工程技术人员到遂宁，选址在西眉乡张家湾、王家埜两处建起两口山湾塘，效果十分显著。当年6月，遂宁县水利技术干部、区生产助理员和重点乡乡长参加了省水利厅在西眉区召开的现场会，以会代训。林枝同志到会讲了话。他要求各个区做好规划，今冬明春都兴建一

口山湾塘。遂宁县区乡全面开花，到 1957 年共兴修山湾塘 1287 口，增加蓄水量 1 千多万立方米。

山湾塘刚铺开兴建，林枝同志又在思索：如何增大山湾塘蓄水量，进一步扩大灌田面积。这时，传来北方建水库的消息，他不禁联想到：山湾塘能否延伸、扩大，修成水库？也在这时，省水利厅想在遂宁搞水库试点。他得知这一喜讯，积极支持。1954 年冬，水利厅派出工程师王茂煊带着工程技术人员来到遂宁，经过勘察，决定在永盛乡郑家湾修建水库。1955 年 1 月开工，到 4 月就完工了。这座水库蓄水 19 万立方米，可灌田 1500 多亩。这是全省第一座水库。水库施工中，林枝同志两次到工地查看。他说：这是千秋大业，每个区都应选好点兴建一座水库。

1956 年 5 月，林枝同志检查遂宁水利建设，我汇报到“河沙乡建有一座梓潼庙水库，听说占地少，蓄水量多，灌田面积大”。他一听很感兴趣，要去看。我说：“河沙乡不通公路，乡上到水库还有 20 多里。”他说走路去。第二天早饭后，小车把我们送到联盟乡八村，我们走路，快到中午才到水库地点。一看，果然不错：水库积雨面积大，仅占耕地 20 多亩，蓄水达 50 多万立方米，可灌田 5000 多亩。一般水库占一亩耕地蓄水 1 万立方米，这里高出一倍多。林枝同志看了非常高兴：“象这样效益高的水库，真是为千秋万代子孙造福。各个区首先要选这样条件好的地方多建水库，并且建更大的水库。”下午，我们走了 20 多里，已是八点多钟到了河沙乡，第二天又步行 20 多里到联盟坐车回城。一路上，他看了秧苗的生长情况，说：“有了水的保证，还要考虑槽沟田的改造。”

我们研究了改造槽沟田，进一步部署了水库建设。到 1958 年，全县兴修水库 8 座，蓄水 3 千多万立方米。

涪江横贯遂宁。如何利用涪江水为工农业生产服务，林枝同志一直挂在心上。他沿江考察，和县里领导同志与水电技术人员商量，提出在原南北堰的基础上，开更大更长的渠道引水，加大流

量，修建一座大的水电站。1958年，经地委反复研究，决定修渠27公里，兴建装机6580千瓦的龙凤水力发电站。当时，这是全国最大的引流发电站。3月，水电部领导李葆华、钱正英等陪同苏联专家来遂宁考察，林枝同志介绍了情况，他们一致肯定在涪江兴修无坝引水发电站，是当前地方人力物力财力能够办到的事，正式列入了全国民办公助的计划。10月，这个工程便正式开工。林枝同志多次到工地，他走完27公里渠道，一处一处检查工程质量，看望修渠的机关干部、城市居民和社队民工。到1959年7月，电站竣工发电。1960年1月，中央王维舟、熊克武、邵力子、卢汉视察了龙凤电站。2月，中央在遂宁召开了全国农村水电水利经验交流会。遂宁县在会上介绍了经验。

龙凤电站建成后，林枝同志便提出利用电力提水灌田，实行“提蓄结合”。1961年，他叫我们先搞低扬程电力提灌站，并帮助我们争取到省农机厅的资助，当年在三家乡就建起35千伏安变电站，沿琼江建起50个电力提灌站，保灌了三家、安居两个区4万多亩水田。

有了建低扬程电灌站的经验，1962年，林枝同志又支持建立提涪江水的高扬程电力提灌站。我们便在吴家湾建起了引涪江水0.32立方米/秒，总扬程95米的三级提水电灌站，保灌了上宁、西宁两乡的农田6000多亩；在龙凤前池建立起引涪江水1.12立方米/秒，总扬程130.55米的五级提水电灌站，保灌了龙凤、保升、老池、富乐、西眉、和赤、玉丰、聚贤、长宁、常乐等十个乡的45000多亩农田。

从大平塘、山湾塘、水库到机电提灌，遂宁县形成了一个“提蓄结合”，大力发展机电提灌的水利建设高潮。到1963年，全县兴建电灌站100多处，控灌农田12万多亩。

遂宁的水利建设，引起中央和省委领导同志的重视。中央领导谭震林、王维舟，省委书记李井泉，都来遂宁视察，给予了充分肯定。

定。《人民日报》总编吴冷西也来遂宁考察过。《人民日报》、《四川日报》都集中作了报道，大大鼓舞了遂宁人民。回想起这段历程和建设成就，无不浸透着林枝同志的心血！

改土与绿化

地处丘陵的遂宁，土大部分是坡土，水土流失严重。地是石骨子分化地，上层薄，地很瘦。过去传说：安岳田，乐至土，遂宁是个石骨骨。林枝同志说：农业要翻身，一要抓水，二就要抓土。

1955年秋，林枝同志组织地县委工作组在上宁乡进行了坡土改梯土、薄土改厚土、砂土改壤土、改造水系和绿化荒山为内容的改土试点。

——在龙神庙、山王庙、何家湾改坡土为梯土、薄土改厚土。坡土平台连片，去高处，填低处，砌土埂；挖排水沟、沉沙凼，打蓄水池；土埂种草，山顶植树；石骨子地深翻，让它风化，变成厚土，有条件的地方面上田泥，把石骨砂土改为壤土。

——在螃蟹坡改螺旋土，从山顶改到山脚，让土地旋转连片，成螺旋状，便于机耕。

——在汤元坝改造水系。原田块参差，无排水系统，山洪一来，满坝沟冲刷。现重新规划水系，挖排水沟，让洪水归槽。

——在卧牛坡搞绿化。荒山上打鱼鳞坑，成带状形，层层栽上黄荆、马桑、洋槐、紫穗槐、柏树、青岗树。黄荆、紫穗槐、马桑既作肥料，又可作燃料。

上宁乡的改地试点获得成功。1956年，林枝同志带我们到上宁乡看改土后的作物，普遍长势喜人。他高兴地说：“看来，凡是改造过的地方，保持了水土，作物生长都很好，大有增产的希望，应积极推广。但是螺旋土，土层破坏大，费工多，不宜推广。”

1952年，一个大规模改土运动便在全县展开了。地委、专署干部带头改土。正月初二，林枝同志和地委、专署的领导同志带上被盖卷，率领机关干部到保升乡余家店安营扎寨，吃住在工地，经过七天的战斗，把余家垭口坡地改成了层层梯土。

城郊13个乡开展了轰轰烈烈的“万亩千池”（改土万亩打蓄水池千个）改土运动。

1958年，上宁乡被评为全国水土保持先进集体，得到国务院的奖状和奖章。老作家沙汀还同中央新闻纪录电影摄制组来遂宁采访改土运动。

三年自然灾害中，改土的作用充分显示出来，改造过的土生产比一般的好。林枝同志总结了改土的经验，认为：要治好土，必须实行田、土、水、林、路综合治理。他说：“这工程很大，光靠人力不行，还须和机械改土结合。”1961年，由省上投资，地区建起了机械改土队，在上宁乡开始了机械改地试点。他到上宁视察，看到改造后的成片土地，十分满意。

治山治水，必须植树造林。林枝同志说：“植树造林，是治山治水改变小区气候的根本措施，是千秋万代的大事，共产党员要为子孙后代造福，一定要把绿化搞好。”1963年，他到遂宁视察，看了上宁乡改土绿化的成绩，又听了龙凤、仁里乡集中成片造林的经验，很高兴。但看到龙背坡还是荒山一片，就问：“这样偌大一片荒山怎么无人绿化？”过去龙背坡属广德寺管理范围。有人说：这里全是黄泥卵石地，广德寺的和尚代代植树护林，也未把这里栽起树来。他说：“今天，我们共产党有力量把它栽起来，坚决啃下这个硬骨头。这里栽起树了，对全县绿化影响就大。遂宁有城市支援农村的好传统，要发扬这个传统。”于是，县委作出决定：发动城市人民绿化龙背坡。把任务分配到城区各单位，统一规格质量：树窝2尺见方，间距1米，换土施肥，保栽、保灌、保活，春节前验收庆功。一个啃黄泥卵石的攻坚战便开始了。林枝同志来到工地，亲手打