

移民岁月 第十四期

# “三西”建设时期的吊庄移民开发(一)

刘天明

宁夏西海固地区生态环境恶劣,人民生活水平低下,为我国贫困地区,一直受到党和国家的关注。改革开放后,我国城乡发展加快,绝大多数地区摆脱了贫困,实现温饱并走向富裕,但宁夏西海固地区的发展因生态环境恶劣和基础设施条件比较差,仍然有相当多的人口处于贫困状态,引起了国家的高度重视,从1982年开始,启动“三西”(甘肃省河西、定西地区和宁夏西海固地区)农业建设与扶贫开发建设,逐年投入,以改变“三西”地区的面貌和解决这些地区的贫困问题。

吊庄是宁夏在本区域内为解决南部山区贫困问题而进行的大规模移民开发形式和活动的称谓。吊庄意为整体的村庄搬迁。实际上,在此项大规模移民开发活动中,有整体村庄搬迁的情况,也有分散移民的情况。吊庄移民是自治区政府在扶贫开发中探索出的一种解决西海固地区贫困问题行之有效的新路子。

## 吊庄移民开发的原因和背景

改革开放后,随着家庭承包土地经营模式的推广,我国农村经济

得到迅速发展,农民的温饱问题普遍得到解决,而“贫困甲天下”的宁夏西海固地区仍然处于十分贫困的状态。如何解决这一地区人民的贫困问题摆在了自治区党委和政府面前。经过研究,自治区党委和政府决定实行吊庄移民方式解决西海固的贫困问题。主要基于这几方面的考虑:第一,西海固地区生态环境恶劣,无法承载现有人口的生活生存。在一些深山区、石山区、荒漠区,由于生态环境恶劣,缺乏必要的生产生活条件,如极度缺水,即使国家投入大量的人力物力也难以从根本上改变这一问题。要想彻底改变这一状况,移民开发是一个有效的途径。第二,如果走移民开发的路子,必须具有生态条件较好的可供开垦的地域。宁夏具备这样的地域。在宁夏的中、北部地区还有大量的土地资源有待开发,这些地区靠近黄河,引黄灌溉相对便利。据自治区农业规划办公室调查,我区后备土地资源总量为2802.54万亩,其中宜农荒地848万亩。丰富的土地资源使移民开发成为可能。移民对于从事农业劳动,解决温饱是有保障的。

## 吊庄移民开发的基本历程

宁夏大规模的吊庄移民开发始于“三西”建设时期。1983年国家实施“三西”扶贫战略,同年1月,自治区政府根据中央“三西”扶贫战略精神,结合宁夏实际,作出隆德、泾源、固原3县在引黄灌区建立吊庄生产基地的决定,将部分山区贫困群众有计划地迁移到灌区进行开发建设,开始了宁夏规模巨大的吊庄扶贫移民工程。以在银川平原西部建设的泾源县移民吊庄区芦草洼为例,1983年开始建设,陆续搬迁移民共5216户,2.34万人。

1990年,自治区又批准在青铜峡市玉泉营划出3万亩土地供西吉县移民1.5万人,在贺兰县梁台子划出土地1.5万亩供海原县移民1万人建设2个新吊庄,使实行吊庄移民的南部山区县由3个增加到5个。

1992年,隆湖移民开发区依托丰富资源且靠近大武口区的有利条件,在原有的基础上成立了隆湖扶贫经济开发区,使隆湖开发区由一个以农业为主的移民开发区转变为以引进工业项目,大力发展工业的工业型移民开发区。这在吊庄移民开发史上具有里程碑意义。

到20世纪90年代中期,“三西”吊庄移民开发建设初具规模。截至1994年年底,隆湖、芦草洼、大战场、马家梁、狼皮子梁、月牙湖等9处县外大规模集中安置移民开发区已开发配套土地22.66万亩,搬迁安置移民90061人,群众建房34324间,建立吊庄指挥部2个,区公所2个,乡一级政权5个,行政村71个,自然村276个。到1996年,共建县外移民开发区15处,共建县内移民开发区6处。

1995年6月,江苏华西村党委书记、全国著名劳动模范吴仁宝率先与宁夏回族自治区政府达成协议,建设一个华西移民新村。自治区政府决定借助江苏华西村的扶持,从西海固地区计划搬迁移民1000户。这使吊庄移民开发区的数量又增加了一个。在华西村的对口支援下,吊庄移民新村“宁夏华西村”建设顺利。截至2000年,先后从海原县、固原县及同心县搬迁移民882户6000人到自然条件较好、交通便利的银川近郊镇北堡地区建设移民新村“宁夏华西村”。

20世纪90年代后期开始,吊庄移民开发建设转向以宁夏扶贫扬黄移民开发工程(也称“1236”工程)建设为主。

# 喜欢搞发明的广播人——尹志华(一)

宁夏政协移民资料征集三组

1965年,毛泽东主席发表了:“努力办好广播,为全中国人民和全世界人民服务”的指示。毛泽东主席为人民广播作出专门的指示,足以说明广播事业的重要性。宁夏的广播事业1958年从零起步,新的事业需要大批开拓者,从1958年初起,大批广播人放弃了北京、上海、安徽、山东等大城市优越的生活环境,离开家乡,汇集塞上,他们白手起家,使宁夏广播事业从无到有、从小到大。

我们的移民口述收集了几位当年从北京来宁的建设者的历程,大家一起听他们讲当年的故事。

尹志华是1933年出生的北京人。尽管来宁夏已经60多年,但一口地道的北京话还是原汁原味。老伴王淑琴也是北京人,比尹志华小3岁,待人热情是北京人的传统,我们感受到了这种热情。

尹志华:我1958年过来的,8月来的时候我还是个带队的,中央广播事业局的一张介绍信介绍了3个人,一个叫何柯武、一个叫李桂琴,一个是我。

当时银川火车站还没有建成,还是个大工地,也没有站台,下车后有个接待站,写着“热烈欢迎支援宁夏的建设者”。

那个时期从四面八方支援宁夏的人很多,火车站有个接待站,是常设的。介绍信上通知我们到宁夏人民广播电台报道,可当时中央人民广播电台还不知道,宁夏人民广播电台还没成立,根本找不到这个单位。

知道这个情况后我们有点傻眼了,接待站的同志很热情,告诉我们,你们先去宁夏日报社吧,听说那里有个电台的筹备处,负责人是张源和刘亚民,就这样我们赶到了宁夏日报社。找到了宁夏人民广播电台筹备处的一个牌子,算是找到了单位。

当时见到的就是张源、刘亚民、李素本、沙荻、孙道珍、安玉林、李燕,另外还有耿长庚、赵景文等十来个,也是从北京来的,比我们早到几个月。筹备处的负责人刘亚民见我们来了很高兴,把我们介绍给大家,尽管人不多,但所有的人都很热情,对我们来说是找到了单位,对他们来讲,是增加了新生力量,当时我们都是二十来岁的年轻人,都怀有大展身手的激情。

张源、李素本、刘亚民是筹备小组的负责人。沙荻、孙道珍、耿长庚是编辑,所有人都来自四面八方,李燕搞行政,她还参加过抗美援朝,记得有一次李燕还问我,你吃

过老虎肉没有,我说在北京见个老虎都很困难,更别说吃老虎肉,她说她吃过,在朝鲜战场上吃过,她还把吃老虎肉的过程详细地给我们讲了一遍,印象很深。

银川给我的第一印象是很小,也很落后,没有一个大的商场,沿街有些摆小摊的,卖馍馍和饼子,路上还有马车、驴车,自行车很少,汽车就更少了,公共汽车只有一路或两路,间隔时间还特别的长,车子很破旧,上边的玻璃很多都破了,没有一条柏油路,全是土路。尽管当时的银川比北京落后,但没有后悔来宁夏,那时候年青人特别服从组织,都争着抢着到最需要的地方去,当时的口号是:“哪里需要哪里就是我的家”。真的是这样,更何况我们是新中国培养出来的第一批广播专业技术人员呢,感觉有困难就该我们上,艰苦的地方就该我们去。

1956年,国家处在第一个建设高峰期,整个北京到处都是社会主义建设的工地和为建设而奔忙的人。那时的尹志华和所有的年青人一样,对国家大事特别关心,而关心的途径就是听广播。可他没想到,听广播让他与广播结下了一生之缘,多

年后会成长为一个优秀的广播人。

尹志华:1956年前我在北京制鞋厂当工人,有一天从广播里听到了中央发出的“向科学文化进步的号召”,鼓励青年人学文化、学科技,不久后又从广播里得到一个消息,说创办广播工程技术人员训练班,号召青年人报名,我就报了名,因为我有初中基础,一下子还考上了,学习两年。

在那个培训班上我第一次接触到了广播,当时报考的人特别多,培训规模也很大,记得有发射、电视、无线电、传控、录音和器材六个专业。我学的是发射。1958年夏天毕业,我们毕业后培训班就改成了北京广播学院,现在叫中国传媒大学。

那时候新中国刚成立不久,广播专业教育是全新的学科,还没有规范的教材,就请了全国搞广播技术新闻编采的好几十人,编写教材,很多都是当时国内著名的教授。

在这个班学习对我后来参加创建宁夏广播电台奠定了很好的专业基础。后来老电台的很多人都是从广播学院毕业。

(简银生 马君武 整理)

# 十万浙江青年支援宁夏(二)

支宁带队干部 汪智泉

励。其中7个青年队被评为先进集体,140人被 评为先进个人,139人被评为“红色青年”,1700人获三等“大跃进奖”。支宁人员为青铜峡水电站建设作出重大贡献,他们的先进事迹被自治区政府和国家电网载入史册。

**建设西干渠。**1960年上半年,第二批浙江支宁人员来到宁夏。4万多人安置到14个国营农林牧场。正逢西干渠第二期工程开工,各农场挑选5000名身体强壮的支宁人员,参加西干渠建设。他们精神抖擞充满自信,干劲十足投入战斗,用浙江带来的锄头挖土方,用扁担挑,用背篓背,将土方、石头运到工地,两人用水杠抬着巨石,用手推车将水泥钢材推上工地。衣服背烂了再换一件,扁担挑折了再换一根,手磨起泡、肩磨烂了抹点碘酒,腿脚碰烂了用纱布包扎一下,受伤不下火线,继续奋斗。有的农场干脆把帐篷搭在工地,吃住在工作地。有的青年突击队用拖拉机照明,挑灯夜战,场景十分壮观。支宁人员和民工团结奋斗,夜以继日,苦干实干,用半个月的时间,将3米多高,20多米宽,11公里长的西干渠胜利建成,大批支宁人员受到表彰奖励。受到国家水利部、

农垦部的肯定,荣获自治区党委和政府的嘉奖。在此期间,前进农场的11名浙江支宁人员在建设西干渠中突然遭到暴雨冰雹袭击,献出了年轻的生命。西干渠建成通水,使贺兰山下的大漠戈壁,荒地变成了绿洲。14个国营农林牧场成为国家粮油基地,葡萄酒、牛奶基地。为国家作出了突出贡献。

**推广了温室育苗和密植插秧。**1959年,5万支宁人员安置到宁夏川区11市县农村,根据自治区政府以农为主“大分散小集中”的安置原则,在人民公社领导下,成立了873个浙江青年生产队,实行独立核算自负盈亏。他们战风沙、斗严寒,克服水土不服,战胜种种困难,积极开展劳动生产,安置在中宁县6个青年生产队的支宁人员,公社安排休息7天,他们第一天就下地干活,其中30多人从火车上下来,利用等待渡河的时间,下田帮河边农民插秧。安置到青铜峡县瞿靖大队的支宁人员,将《快速温室育秧》先进技术到瞿靖试验成功,育秧只用了7天,使水稻成熟期提早了20天。安置平罗县6名支宁小姑娘成立了“向秀丽小组”她们精心培育了1.1亩试验田,采用密植插秧,获得亩产1500多斤的好成绩。到了1960年全区农村青年

队,普遍推广了温室育苗、密植插秧,散播稻亩产200斤左右,密植插秧平均亩产1200多斤,产量提高5倍。支宁人员又手把手将技术传授给当地农民。之后,全区各农村、农场普遍推广温室育苗和密植插秧,大幅度提高水稻产量,这项先进技术推广,是浙江支宁人员为宁夏地区农业技术改革,大面积发展粮食建立的丰功绩。同时,支宁人员在推广农田精耕细作、节约用水方面也发挥了重要作用。

1959年,873个浙江青年生产队,种植小麦9906亩,水稻33640亩、经济作物30088亩,蔬菜57776亩,生产粮食2500万斤。1960年普遍采用温室育苗和密植插秧,粮食大面积增产,粮食总产达到6000多万斤,两年还利用农闲时间,开垦荒地25万亩。

安置在吴忠市陈元滩管理区第三青年队支宁人员何章潮,夜间发现水渠决口,他奋不顾身跳入水渠,用身体堵住缺口,一直坚持到第二天早上,保护150亩水稻免遭水淹。受到吴忠市委表彰,一时被传为佳话。

支宁人员从浙江家乡带来的小油菜、莲藕、棉花、茶叶,也在宁夏试种成功,同时还推广了水产养殖经验。

# 李翰园整顿宁夏水利的措施

李景牧

李翰园,甘肃临夏人,1938至1946年,任宁夏省建设厅长期间,对宁夏水利整治颇有成效,并为当地群众所推崇。

他对宁夏水利的整治,采取了管理与工程并重的措施,首先在管理方面:

## 更新培训水利人员

对把持水利行政多年的人员进行更新,吸收一批较年青的人员,充任厅水利视察员和各渠县水利局、段副职,令其办工作、办学习、办监督,培养新的代替旧的。在1938年冬设立水利人员训练所,首先集中训练各渠、县局水利警察(长期养护员),为期一个月,淘汰老弱和嗜好多者。其次,对各渠、县水利局的段长、文牍(文书)、会计、书记(缮写员)、事务员、委管(岁修施工技术员)等,均分批分期进行培训,每期三个月。各级水利人员经培训后,精神面貌,矫正良多,工作业务亦有提高。

## 加强渠、沟管理

旧渠、沟道,湾曲多,堤岸单薄,比降小,多淤善决,各项工程设施简陋又多失修,渠决沟溢事故,时有发生。为使渠道行水安全与排水畅利,建立健全水利基层组织,订立渠、沟养护办法。对前人多年行之有效的自上而下的灌水制度和封侯渠水办法,严格要求,认真执行。对于失职人员,严予惩处,特别是抗水抗料、霸水抢灌、浪费渠水者罚建民工住房,或游历各县,决不宽恕。

## 清除“吃夫吃料”积弊

宁夏水利上的“吃夫(渠夫)吃料(柴草、木、石等料)”的弊端,深为灌区人民所痛恨。这些弊端,远在1708年前就已存在。据《宁夏府志》卷八30页所载:“清康熙四十八年(公元1708年),宁夏水利同知王全臣上抚军言渠务书”内,已经提出这个问题和杜绝办法,但二百多年来,迄未根除。

李翰园主持水利工作期间,曾于1939年春工时,组织河西、河东、卫宁三个水利春工夫料点验队,厅派干部担任队长和分队长,聘请地方公正士绅和热心水利事业的青年,会同厅派人员任点验队员,后期又请派当时第十七集团军官佐组织点验队,对各渠、沟春工夫料认真点验,如实填发各项工程使用工料数据,限于完工三日内,交各渠、县局报厅审核,过期则以舞弊论处。这一措施,收到一时之效,但积重难返的痼疾,并未根除。

## 查对核实灌溉田亩

渠、沟每年岁修工程所用人工、物料,均按受水田亩平均摊派征收,但各渠实灌田亩数字,大多不实,负担不均。1938年冬,依据省地政局清丈全省地亩图册,分县缮造清册,组织河西、河东、卫宁三个工作组,逐渠逐乡逐户查对核实各渠实灌田亩数字,于1939年春查对完竣,发交各渠、县水利局存案,作为册搭夫份与征收水费的根据。从此历史上存在的田多差少或有田无差,有差无田等积弊,才得到纠正,负担较趋合理。

其次,在工程方面:

## 三大干渠口合并于西河口一处引水

黄河出青铜峡后,分为东西两

河,青铜峡河西(左岸)灌区的大清、汉延、塞农三大干渠,分别在西河口以下各段设引水。由于黄河主流逐渐东趋,西河水量日减,三渠缺水问题日益严重。1938年夏季灌溉时,三渠缺水受旱比较严重。群众说:“厅长翰园,百姓旱田”。李翰园及时召集各渠局长和地方耆绅,亲履各渠口勘查,采纳众意,决定将三大干渠口向上游延伸,合并于西河口一处引水。并组织人力将西河口以下各段的阻水地段予以疏通,解决当时灌溉问题。于下年春工时,三渠合力卷扫封堵西河口,集中大量人力,清除西河多年淤积的卵石(俗称打石结子),并将西河口以下的四道岔河(夏家四河)同时疏通,加大西河来水量。这一措施,增大了三渠引水量,固定了渠口,也减少了三渠各自设引水岁修所用劳力和物资。三大干渠同在西河一处引水。到1960年青铜峡水利枢纽工程截流后,才结束了劳动人民过去多年在西河口卷扫堵口、挖背石结子的繁重负担。从此,水随人愿、不愁受旱。

## 整修排水沟

“无排水即无灌溉”,这是我国水利专家李仪祉先生,生前视察宁夏水利时的名言。李翰园据此,对宁夏引黄灌区尤其是河西灌区,原有排水沟存在的弯曲多、比降小、涵洞工程年久失修、过水断面窄狭、排水不畅,地下水位增高,农田碱化日趋严重等情况。于1938年底组织勘测队,延聘黄震东、王三祝、卓沛杰等技术人员,来宁参与其事,采用新技术,对河西灌区各干沟进行勘测规划。扩整北大、小中、黄阳、环城等沟,恢复西大沟,重修张政、王澄、永固、云亭、新修大清渠永涵洞等工程,并重修河东秦渠水沟涵洞。

为了加强排水沟道管理工作,于1939年设立河西排水沟管理所(初名夏朔平三县沟涧事务所),卫宁和河东两灌区排水沟,仍由各渠水利局负责管理。灌溉期间,经常派员会同检查各支渠尾水入沟等情况,严厉制止渠水入沟,取缔阻碍排水的各种设置,防止沟水漫溢。

## 人工顺直黄河湾道

永宁县望洪乡黄河塌岸,自1934年开始,到1941年,达七年之久,塌毁农田(高产田)近万亩,村庄数十处,河岸距离惠农渠和宁兰公路仅有四五百米,年年使用大量柴草人工卷扫、块石护脚,修筑长形指、挑水丁坝和护岸码头多座,一场洪水过后,均遭冲毁走失,耗资巨万,收效甚微。

李翰园根据《四川都江堰提要》“逢正抽心,遇湾截角”的治水箴言与《朔方道志》二册水利志上17页记载:“顺治初,灵州被水冲啮,因于河忠堡西岸挑沟,以分水势,后河竟西趋的历史经验,提出改直望洪黄河湾道建议。于1941年春派兵工1000余人,由仁存渡口以下,黄河东(右)岸,挑挖深壕一道,长约1000米,宽30多米,深2米多,历时一月完工。当年伏汛期,将上下两口土坝同时挖开,利用水冲,河竟东趋,原河槽水小流缓,淤淤成滩。该处河患,从此消除,保住了惠农渠与宁兰公路的安全。这是一次用人工裁顺黄河的成功事例。

(摘自《宁夏文史资料》第十三辑)

# 一代天骄陨落的地方

在宁夏南部有一座纵贯南北,气势巍峨的大山,它就是六盘山,古称陇山,是我国的一座名山。它的战略位置十分重要。历来是兵家必争之地。公元1227年,成吉思汗久攻西夏都城兴庆府不克,于是领军南下抵达六盘山避暑。六月,西夏末主李睭率领宁夏文武官员前来乞降。七月,一代天骄成吉思汗在六盘山病逝。至今六盘山凉殿峡里尚存有成吉思汗避暑行宫的遗址,那长满苍鲜的石阶和斑驳错落的残垣上,印下了蒙古雄主的痕迹。

公元1253年,忽必烈在南征云南时,于四月南下萧关,驻屯六盘山,在这里召见过当时著名的数学家和天文学家王恂。次年五月,忽必烈回师途中,又一次在六盘山驻留。公元1258年。蒙哥汗出征南征,四月由内蒙古东胜渡河南下,并在这里接见了来自全

国各郡郡守和县令。为了巩固其后路,蒙哥汗出征南宋时,留大将浑都海领兵2万留守此地倚为后援,并将王妃出卓可敦和军用物资留在六盘山。公元1272年元世祖忽必烈封皇子忙哥剌为安西王,坐镇关中。六盘山气候凉爽湿润,景色宜人,是避暑的胜地。为此,忙哥剌在六盘山下的开城建立五相府,冬居长安,夏迁开城,岁以为常。忙哥剌死后,其子阿难答嗣立为安西王。

六盘山形势险要,历来是皇家屯兵的军事重地,昔日曾在此立有碑坊,北“陇于锁匙”。它南控关隘,北扼灵武,西通河湟,东走庆、环,是古代交通的咽喉要地。清代一县令曾在此题联:“峰高太华三千丈,险阻秦关百二重。”后来牌坊和题联都毁于地震,然而六盘山作为历史的见证和一座名山却仍然屹峙黄土高原之上。(据新华网)