

# 从水利建设 看人民公社的优越性

赵作为 编著



农业出版社

# 从水利建設看人民公社的优越性

赵作为編著

农业出版社

## 从水利建設看人民公社的优越性

赵作为編著

\*  
农业出版社出版

(北京西单布胡同 7 号)

北京市零售出版业营业登记证字第 106 号

新华书店上海发行所发行 各地新华书店經售

上海大众文化印刷厂印刷

762×1092 毫米 1/32·1 1/2 印张·33,000 字

1959 年 12 月第 1 版

1959 年 12 月上海第 1 次印制

印数 00,001~162,000 定价: (9) 0.17 元

统一书号: 16124·605 59·11·京塑

# 目 录

前言.....	(4)
一、水利建設的大发展，人民公社化运动.....	(6)
(一)解放以來全国水利建設的大发展，給1958年农业大跃进打下了历史基础.....	(6)
(二)在1958年水利建設高潮中出現了新的矛盾.....	(9)
(三)水利連了农民的心，全国人民公社化.....	(11)
二、人民公社化在水利建設上显示了它无比的优越性.....	(13)
(一)人民公社化的实现，水利建設进入新的阶段.....	(14)
(二)人民公社化加快了机械化和电气化的速度.....	(19)
(三)大閘工具改革，提高工作效率.....	(22)
(四)人民公社的英雄人民，战胜了1959年的特大旱涝灾害.....	(23)
三、瞻望将来，美好生活乐无穷.....	(27)
(一)認真貫徹“蓄水为主、小型为主、社办为主”的“三主”方針，繼續大办水利.....	(28)
(二)統一规划，全面治理，综合利用.....	(31)
(三)巩固提高现有工程設施，充分发挥工程效益.....	(32)
(四)提高水利化标准，为实现全面水利化而奋斗.....	(33)
附录：	
一、公社开放水利之花.....	許平、王振华(35)
二、石滩公社抗洪救灾創奇迹.....	杜导正(38)

## 前　　言

党的八届八中全会指出：“帝国主义者及其走狗，从一开始，就对我国建設社会主义的总路綫、大跃进和人民公社运动，进行了恶毒的污蔑和攻击。但是他們可恥地失敗了。我国建設社会主义的总路綫，正越来越大地發揮它的威力。在总路綫的指导下，我国人民不但在去年实现了大跃进，而且在今年繼續跃进；我国农村人民公社不但巩固地站稳了脚跟，而且日益显著地發揮它的优越性”。我国的水利建設，正是在党的社会主义建設总路綫的光輝照耀下，在1958年农业大跃进中，水利建設一馬当先，全国近一亿农民，投入这个水利建設大高潮中。他們的英雄气概是所向无敌。广大农民以冲天的干勁，在冰天雪地中苦战、巧干，移山造海，劈岭开渠，真是高山也要低头，河水也要讓路。1958年一年中扩大灌溉面积四亿八千万亩。这一个水利建設高潮，曾經推動了人民公社运动的发展。全国农村实现人民公社化以后，水利建設更是大放异彩，出現崭新的局面，同时也显示了人民公社的旺盛的生命力，和无比的优越性。农民們依靠这个新生的社会組織，大大地推动了水利建設的发展，增加了与自然灾害斗争的力量和物質基础，使我国的水利建設进入了一个全面开发，綜合利用水利資源的新阶段。不到一年的时间，全国人民公社兴建的大、中骨干水庫就有一千几百座，各地人民公社所修的小型工程，数以百万計。所有新修的旧有的水利工程，在今年的防旱、抗洪斗争中，均發揮了巨大的作用。經過全国人

民公社的英雄人民坚决抗旱，英勇的和洪水搏斗，实现了“重灾不减产，轻灾要增产”的豪迈口号。四川、江苏、河南、山东、河北等旱情比较严重的省，频频传来丰收喜讯，十分振奋人心。这些省的人民公社大面积得到丰收，一般均比大丰收的1958年增产二至三成，大面积的丰产田平均亩产达到一千斤以上，有的接近三千斤。拿河北省遵化县建明人民公社即有名的“穷棒子社”来说，该社今年几十天无雨，夏天一天降雨三百多毫米。由于全公社六千多人抗旱三十天，所做的水土保持等工程起了作用。虽是大旱大雨，近来收的几块长的中上等的玉米，每亩产量达到一千五百斤。我国人民在水利建设上获得这样巨大的成绩，在世界水利史上创造了惊人的奇迹。但是我国的水利建设和在大跃进中的其他工作一样，同样遭到了国内外敌对分子的恶毒攻击，右倾机会主义分子也在那里指手划脚，把大办水利的光辉成就，说成是大缺点，说什么水利办的太多了，太快了，办糟了，办乱了；打的水井是“看井”，水车是“睡车”，以及“干塘”，“漏库”等等。这些恶毒的诽谤和攻击，只能激起全国人民更加高涨的革命干劲，在党的领导下，坚持总路线的光辉旗帜，继续大办水利，多办水利，快办水利。加速实现大地园林化，水利系统化，灌溉自流化，农业机械化，农村电气化的进程。

这本小册子所收集到人民公社大办水利优越性的资料十分有限，整理的也不够完善系统。敬希读者提出宝贵意见，以便继续充实，使它臻于完善。

编者 1959年10月

中国共产党第八届中央委员会第六次全体会议通过的“关于人民公社若干問題的決議”一开始就指出：“1958年，一种新的社会組織象初升的太阳一样，在亚洲东部的广闊的地平线上出現了，这就是我国农村中的大規模的、工农商学兵相結合的、政社合一的人民公社。它一出現，就以它的强大的生命力，引起了人們广泛的注意”。党中央这一論断，不但肯定了人民公社是历史发展的必然产物，而且一年来在实践斗争中显示出人民公社的旺盛的生命力和无比的优越性。这里仅就我国的水利建設來証明这一論断的正确。

## 一、水利建設的大发展，人民公社化运动

### (一) 解放以来全国水利建設的大发展，給 1958年农业大跃进打下了历史基础

在二十多年前，毛主席就說过“水利是农业的命脉”(毛泽东选集第一卷 129頁)。几十年来，解放区的党和人民政府，一直在貫徹毛主席这一指示，重視水利工作。在敌人严密封鎖的情况下，根据地的人民在党的领导下，积极兴修水利，防旱抗旱，及其他生产措施，努力增加生产，保証了軍需民食，做到自給有余。1949年全国解放以后，党政领导更把水利建設当做发展农业生产的重要措施。在恢复时期的三年中，經過反霸斗争、土地改革、大躍生产运动等，使我国的农业生产初步获得发展。当时农村广大的貧农和下中农，虽然得到了土地，但他們的底子还很

薄，要求发展生产的积极性很高。广大农民們响应了党和毛主席的号召，采用組織起来的办法，即組織临时互助組和长年互助組，利用組織起来的力量发展生产。这样組織形式，虽然是初級的互助合作形式，但解放了的中国人民，已經显示出了巨大的力量。这种力量，表現在水利建設上，灌溉面积得到迅速发展。在三年恢复时期中，国家大力扶助农民积极兴修水利，使我国的水利建設获得了很大的成績。对于江河治理方面，国家在 1950 年撥出巨款，整修江(长)、淮(河)、河(黃)、汉(水)及其它为害較大的河流的險段；毛主席发出“一定要把淮河治好”的号召，开始了对淮河的全面治理。同时国家还撥出一部分款投資和补助群众兴建中型灌溉排水工程一百三十多处。在农田水利建設方面，党和人民政府发动广大群众整修和新修大量的小型水利工程，尤其是 1952 年前政务院发出防旱抗旱的号召，全国各地区掀起了轟轟烈烈的农田水利建設运动。一年中扩大灌溉面积四千万亩。在这一群众性的农田水利建設运动中，鍛炼了一批领导群众兴修水利的干部，培养了一批农民水利技术人員，为以后群众性的兴修农田水利工程打下了领导和技术力量的基础。三年總計兴修小型水利工程三百多万处，新打水井六十余万眼，添置水車近三十万部，恢复和发展抽水机械十一万多馬力。以上工程扩大与恢复灌溉面积八千万亩。

国民經濟进入第一个五年計劃期間，在水利建設上，中央提出了“依靠群众，发展多种多样小型水利”的方針。水利建設工作形成了高潮。在江河治理方面，五年中国家投資举办的大、中型工程約三百余处，其中有著名的梅山、佛子嶺等十座大型山谷、湖泊水庫，九处洼地蓄洪工程和荆江分洪工程；修建和加固了淮北、洪澤湖和苏北运河大堤等工程，并开始了黄河三門峽樞紐工程的准备工作，以及引黄灌溉济卫等扩建工程。所有这些

工程，对防洪、排澇、灌溉都起了很大作用。更重要的是农村互助合作运动的发展，由互助組到初級合作社，特別是 1955 年冬季的高級合作化的完成，对水利建設工作起了很大的推動作用，形成了 1956 年的水利建設高潮。一年中扩大灌溉面积一亿一千多万亩，相当于解放前所有灌溉面积的一半。如果不是 1957 年发生反冒进的逆流，严重打击了干部和广大群众兴修水利的积极性，使水利建設降为低潮，第一个五年計劃期間，扩大的灌溉面积将会更多。虽然在 1957 年出現了水利建設的低潮，五年中广大群众还是兴修了數以千万計的小型塘壩工程，兴建中、小型水庫三万多处，新打水井五百多万眼，发展抽水机械三十六万多馬力，添置水車一百多万部。共扩大灌溉面积两亿一千万亩。連同原有，使我国的灌溉面积达到五亿二千万亩。同时，在五年期間对洼改治澇、水土保持和农村水力发电也都进行了很大的工作。五年中进行过洼改治澇的面积，主要是沟洫畦田等，有一亿九千万亩，初步控制水土流失面积十九万平方公里，发展农村水电站四百多处，装机容量約一万瓩。灌溉面积的迅速发展，对減輕自然灾害，发展农业生产起了重要的保証作用，使 1957 年的粮食产量达到三千七百亿斤。

几年来水利建設的大发展，广大人民創造了很多丰富的治山治水經驗。这些經驗包括領導經驗，引水上山长藤結瓜經驗，保持水土、全面治理一条中、小河流的經驗，洼改治澇經驗，依靠群众大办农村水电站經驗，等等。在治山治水工作中，依靠师傅带徒弟，工地为学校，工程为教材，以及組織參觀等办法，培养了勘測設計、工程施工、打井、司机手等农民技术人員数十万名；以及大批的鐵匠、石匠、木匠、泥瓦匠等工匠。在施工中組織和鍛煉了龐大的长年施工队伍，他們在长期的工地生活和劳动中，学习和創造了很多先进的施工經驗。这些基本建設队伍，在冬季和

春季大修水利的季节中，成为施工中的骨干力量。所有这些治山治水經驗，技术力量，施工队伍，都在1958年水利建設高潮中形成了巨大的力量，打下了在农业大跃进中水利一馬当先的基础。

## (二) 在1958年水利建設高潮中出現了新的矛盾

經過1957年的反右派斗争，全民整风运动，广大人民的思想觉悟空前提高，加之中共中央和国务院关于大兴水利和积肥运动的决定，全国农业发展綱要修正草案的公布，党中央“鼓足干勁、力爭上游、多快好省地建設社会主义”的总路綫的提出，更加鼓舞了广大人民建設社会主义的积极性。各地認真貫徹“蓄水为主、小型为主、社办为主”的水利建設“三主”方針，在書記动手，政治挂帅，不断克服右倾保守思想的基础上，在两条道路大辯論声中，水利一馬当先，展开了轟轟烈烈的群众性的水利建設高潮。投入水利建設的人数，最高时期达到一亿人左右。我国的水利建設到了飞跃发展时期，进入了馬克思所預言的“一天等于二十年”的偉大时代。广大农民干勁冲天，他們在冰天雪地、高山峻岭、悬崖絕壁中苦战、巧干。一个冬春，扩大灌溉面积四亿八千万亩，相当于解放前所有灌溉面积的一倍还要多。在一年期間，同时还进行洼改治澇面积两亿一千万亩(其中有高标准的河网化工程)；水土保持初步控制面积三十万平方公里，新建农村水电站装机容量十三万瓩，水力动力站十八万馬力，发展抽水机械一百三十万馬力。这种巨大規模的水利建設运动，牽涉到的面极其广泛。就它的本身來說，水利发展了，所需要的劳动力就增加很多，例如工程修好了，要加強管理，年年進行岁修，新增加了灌溉面积，要做田間工程，平整土地，进行灌溉；做了的水土保持工程要加以巩固提高，以及抽水机站、水电站、水力动力

站的管理等等，都需要劳动力。而且，农业生产的发展，水利仅是一項重要措施，“八字宪法”缺一不可，其它措施都要相应的跟上去，才能确保农业增产。生产的大跃进，单单发展农业还不够，必须农林牧副渔五业具兴，农业生产才能得到全面的发展。在生产全面发展的情况下，出現最大的矛盾是劳动力不足。农村中出現了劳动力不足的矛盾，就必须寻求解决的办法。农民們解决劳动力不足的矛盾，是从大协作开始入手的。在兴修水利大协作的过程中，广大群众进一步認識到了大集体的优越性，終于找到了解决劳动力不足的根本办法，即組織人民公社。这里简单追溯一下历史。在 1957 年冬季和 1958 年春季的水利建設高潮中，在許多地方，农民們打破了只顧本乡本土的狹隘觀念，发揚共产主义的协作精神，走出社、乡、县，甚至专区和省的界綫，自带粮食、工具、行李，去集中治理一个地域，一条中小河流，修建大、中型水庫。在水利建設上的大协作，只能解决某些工程上劳动力不足的問題，还不能解决其他生产上、投資和生活等方面的问题。但是，农民們从大协作中，进一步認識了集体力量的优越性，要求組織大范围的集体。在广大农民思想觉悟提高的情况下，他們不但积极要求进行大集体的生产，而且积极要求組織大集体的生活，于是公共食堂、托兒所等組織迅速出現了。这些集体事业的出現，使广大的妇女由家务劳动变为社会劳动，解放了大批的妇女劳动力，投入了水利建設和其他农业生产中。

由于生产的发展，农民們要求农业基本建設的規模越来越大，牽涉到的面也就越来越更加广泛了。水利建設規模一大，工程上所需要的物資器材就多，投資負担也多，这就必須兴办土水泥厂、炸药厂、工具改革工厂等等。同时，生产发展了还必須有自己的社办工业，农副产品加工工业等。以上这些问题，在农业

生产合作社的范围内很难得到解决。实际上绝大多数的水利建设早已超过了农业生产合作社的范围。因而，各地有不少的农业生产合作社在1958年的春季就开始由小社并成大社，试行政社合一，扩大经营范围，兴办自己的工业。他们并成大社的目的就是为了集中力量，统一领导，团结一致，向大自然进军。

以上就是在人民公社化以前，在生产上出现的新的矛盾。解决这些新的矛盾的过程，就是人民公社产生的过程。

### (三) 水利连了农民的心，全国人民公社化

几年来农村经济的飞速发展，新的生产关系也在变化和发展。这就是互助组、初级社和高级社，再到人民公社化的这一客观发展的必然规律。

人民公社的产生，它是我国历史发展的必然产物。大家知道，1957年在我国农村开展了两条道路的大辩论，对农民进行了社会主义和共产主义的教育，农民的思想觉悟空前提高；宣传和贯彻了党的社会主义建设总路线，鼓舞了农民建设社会主义的积极性，展开了1958年农业大跃进的生产高潮。在党的正确领导下，由于农民们的辛勤劳动和冲天的干劲，赢得了1958年的农业生产空前大丰收。

农业生产的飞跃发展，不但改变了很多地区的自然面貌和低产面貌，而且也在改变着六亿五千万人民的思想面貌和精神面貌。这点，在水利建设上看得很明显。几年来各地兴修了数以千万计的小型水利工程，这些工程对抗禦自然灾害，保证农业生产的增长，都起了一定的保证作用。但这些工程，没有大、中型工程的配合，还不能保证农田有足够的水量，也不可能抗禦较大的旱涝灾害。只有大、中、小型工程结合，形成比较完整的水利工程系统，实现全面水利化，才能从根本上避免水旱灾害，改

善人民生活。因而广大农民在兴修了大量的小型工程以后，积极要求把分散的小型工程进一步修成完整的水利系統，进行自流灌溉，并要求兴修一些大、中型骨干工程，保証有足够的水源。

水利的特点是牽涉到的面比較廣，它有很大的集体性，在一个小范围内，有些問題就不好解决。例如在一条河流的上游修一座水庫，庫区要淹没一些土地，要迁移一部分居民，上游要淹没土地，要迁移居民，但不一定能灌溉土地，而是灌溉下游的土地。占地和迁民的問題，在小社的范围内就很不好解决。并了大社，成立了人民公社，这些問題就很容易在一个組織单位內得到解决。再如，治水要山区平原一齐治，才能收到良好的效果。山区平原牽涉到很多生产单位，就不好进行統一的规划，就是规划了，也不便統一的按规划去进行全面的治理。

由于党的领导、教育，农民們在大协作中認識到兴修水利的统一性，集体性，也認識到只有大办水利，多办水利，快办水利，才能迅速改变“一穷二白”的状况。兴修水利，发展生产，是农民的本質要求，在这种要求下，水利工程把农民的心連在一起了。例如，陕西省乾县赵鎮人民公社，位于渭北旱塬靠山地区，干旱缺水，不用說澆地，每逢旱灾，很多村庄連人畜吃水飲水都成問題。千百年来，广大农民迫切希望改变旱塬的面貌。但是，在过去个体經濟的年代里，农民无力实现自己的願望。解放后在互助組时代，只有一个互助組贷款打了一眼井，澆二亩地；初級合作社成立后，力量比較大些，1955年打井五十眼；高級社成立以后，力量更大了，两年中打井三百六十七眼。水澆地面积比合作化以前增加了四倍多。但是，社員們看到光靠打井还不能从根本上改变旱塬面貌。1958年上半年，这个地区的各个农业生产合作社，在党的领导和国家投資援助下，抽出一批劳动力，动工兴修北屯抽水站和小河水庫。因为这两处水利工程是許多农业

社联合兴建的，在兴修工程中，对組織調动劳动力，筹集資金都存在着很多困难。在受益的地区，既要兴修水利又要搞好农业生产，劳动力就显得顧不过来；組織非受益区的群众支援，也不好統筹安排。各个农业社力量比較单薄，投資也有困难。但是，农民迫切要求兴修水利，改变旱塬面貌。在农民群众这种本質要求和共同的願望下，經過几年来合作化的教育，特別是經過許多农业社协作兴修水利的實踐教育，农民們深深体会到集体力量的偉大。有了集体力量就能大兴水利，改变旱塬面貌。因而水利工程就把各个农业社的社員的心連在一起了。赵鎮人民公社就是在这种情况下产生的。人民公社一成立，在公社党委的統一领导下，經過一年的努力，基本建成三个水庫和一个三級抽水站。这些工程可以灌溉土地七万九千亩，占旱塬耕地面积的73%，基本上改变了旱塬的面貌。赵鎮人民公社的产生和发展，仅是全国两万五千多个人民公社中的一个例子。从这一个例子中可以看出农民对成立人民公社的迫切要求。党中央和毛主席对于人民群众这种迫切要求极端重視，支持了农民并大社和創造人民公社組織形式的要求，并选择了“人民公社”这个群众所喜爱的名称，全国人民拍手欢呼，一呼百应。在仅仅几个月的時間內，全国实现了人民公社化。这里不难看出，新的生产关系，即人民公社的产生，是我国經濟和政治发展的产物，是完全“順乎天理，合乎人情”的。

## 二、人民公社化在水利建設上 显示了它無比的优越性

人民公社的优越性是多方面的，中国共产党八届八中全会关于开展增产节约运动的決議指出：“人民公社的优越性，包括

組織規模大，活動範圍廣，可以統一籌劃全社的生產和分配，可以比農業生產合作社更有效地充分動員和合理安排農村的勞動力，可以興辦農業生產合作社所難以興辦的建設，便於加快農林牧副漁和工農商學兵的綜合發展，便於實現農業機械化，便於實現農民收入的穩定增長和加快農村整個生活的進步，便於發展公共食堂、托兒所等集體事業，在分配中可以有一定的供給制成分，等等，所有這些優越性，將越來越顯著地發揮出來。”這就是說人民公社的優越性表現在十來個方面。這裡僅就水利建設來說明人民公社的優越性。

### （一）人民公社化的實現，水利建設進入新的階段

人民公社化的實現，水利建設進入到系統地、全面地開發水利資源的新階段。這是因為人民公社範圍廣，便於上下游統一規劃，左右岸相互兼顧；人民公社的力量大，思想統一，有條件舉辦一些必要的大、中型骨干工程。

人民公社把原來的許多小社組織成一個大社，從經濟利益上把許多村庄的農民聯結成一個整體，從根本上克服了小社時期很難克服的困難，解決了大辦水利的工程占地問題，庫區遷移問題，以及勞動力統一安排，物資器材的籌集等問題，創造了興建大、中型工程的有利條件。江西省在人民公社化以後，各人民公社組織了龐大的水利建設隊伍，普遍實行大兵团作戰，這就有力量在施工中進行必要的突擊工作，保證按期完成興修水利工程的任務。同時人民公社的人才多，他們組織了各種各樣的技術人員，在工地大辦工廠，自制啟閉機、發電機、土水泥、土炸藥，解決了工程上所用器材問題。他們大辦工具改革工廠，大量製造各種改良工具，解決了施工效率低的問題，加快了工程進度。由於江西省的人民公社解決了以上幾個在興修水利中的主要問題。

題，1958年冬季以來，全省先後動工興建的大、中、小工程就有三萬七千多處，其中灌溉萬畝以上的工程有三百六十多處，相當於過去全省萬畝以上水利工程的八倍。全省雖然動工興修的工程很多，而且大、中型工程占的比例很大，但是有了人民公社的英雄人民的沖天干勁，所修的工程大部都提前完成了。到今年春耕前，已經完成了興建工程的99%以上。以上工程的完成，可以增加蓄水量三十三億六千万立方米，共擴大與改善灌溉面積八百一十二萬畝。其中完成萬畝以上的工程二百五十七處，其它工程轉入長年施工，象贛撫平原綜合開發工程，開工僅一年時間，即可灌溉一百萬畝土地。有一些灌溉萬畝以上的工程，開工一個多月甚至幾天的時間就完成了。安徽省自从人民公社化後，不到一年的時間，全省人民公社興修的大、中、小水庫，塘、堰、壩等工程十一萬多處，其中大型工程三處，中型工程一百八十二處。這些工程，絕大部分是由人民公社自辦，或以幾個公社聯合舉辦的。如工程規模宏偉的，以解除江淮丘陵地區乾旱為目的的史淠杭灌溉渠，就是由各個人公社分段包干，社辦為主興辦的，這一工程，要開挖總干支渠一千三百多公里，支、斗、農渠一千五百多公里，全部完成后，可灌溉農田一千二百余萬畝，其中76%可以進行自流灌溉。今年上半年已完成了首期工程，並已引水灌溉了五十多萬畝受旱農田。湖北省未公社化以前，八年中興修大、中型水庫三十一座，公社化後一年就修了三十七處。隨縣在合作化以前只修了一些小型灌溉工程，合作化以後也只修了一座黑屋灣水庫，人民公社化後一年中全縣修了五座大水庫。並使這些水庫互相串連，形成了比較完整的水利系統，在全縣範圍內實現了灌溉自流化。雲南省晉寧縣解放前是全省有名的四大窮縣之一，解放後在黨的領導下，全縣興修了許多的小型水利工程，使水旱災害初步得到減輕，農業生產獲得了空前

丰收。但是，如果把全县較大的几条河流控制住，徹底消灭水旱灾害，还需要拿出更多更大的力量，来兴建一些大、中型工程。要兴建大、中型工程，投資多，負担大，原来的农业生产合作社范围小，力量不足，有很多困难問題解决不了。全县人民公社化以后，为兴建大、中型水利工程带来了极其有利的条件。原来农业生产合作社无力兴修的水利工程，人民公社有力量兴修了。在短短的一年中，全县人民公社兴建中型水库八座，較大的小型水库四座，干渠六条，新修和整修小型塘壩工程一千多处，打抗旱水井一千三百多眼。以上工程扩大灌溉面积十万多亩，相当于解放前全县水田面积总和的四倍多。由于晋宁县修建了大量的水库，使全县較大的六条河流得到根本治理。同时，还开了十七条干渠，把全县所有的大小水库和塘壩連接起来，形成了一个完整的水利灌溉网。晋宁县各人民公社所修的水利工程，在今年大旱中发挥了作用，全县虽遭遇到五十多天无雨的干旱灾害，但經過各人民公社大力抗旱，四十多万亩土地中，仅有三千多亩农田受过旱。这种大規模的兴修水利和抗旱运动，在公社化以前是根本不可能的。例如昆阳公社修一座蓄水二千三百万立方米的中型水库，是上蒜、呈貢等五个公社抽調五千多劳动力来协作支援修成的。呈貢一个公社修三座中型水库，投資三万四千多元，以及其他物資器材，都是公社自己解决的。晋宁全县各公社所修的工程，国家只投資补助了十万元，占全县公社化以前投資的六分之一，但修的工程都大大超过了往年。再如广东省高州市东鎮人民公社，这个公社位于半山区，北面群山矗立，南面是一片沃土平原。在过去每当山洪暴发，洪水滔滔，一泻千里，沿几条沙砾河两岸的大片耕地尽为黃沙淹没。洪水一退，沒有灌溉設施，又鬧起干旱。当地的农民千百年来渴望改变这个恶劣的自然环境。但在解放前只不过是梦想。全国解放以后，虽进

行了一些工作，但还不能从根本上解决问题，到了高级合作化时期，农民们想修建一座尚文水库，但这个水库要淹没横江乡两千八百亩耕地，迁移七百多户人家。各个农业生产合作社的力量分散，淹了的土地无法补救，迁移居民不好安置，这些问题得不到处理，一直想修是修不成。去年人民公社化以后，在公社党委的统一安排下，顺利迁移了库区的居民，统一安排调度了劳动力。不但尚文水库开工，同时还有高城、六塘等四处中、小型工程开工。这几个工程在夏季施工中，遇到了洪水，库内水位猛涨，水库的大坝极度危险。公社党委在全社的五万多名劳动力中，抽调出四万头军民抢险，突击加坝，水长一寸，坝加一尺，终于战胜了洪水，使水库大坝转危为安。并开始灌溉了四万六千多亩稻田，经过灌溉的旱稻，每亩平均增产25%左右。如果不是人民公社的优越性，能够把劳动力统一调动起来，这几个水库工程的后果将不堪设想。东镇人民公社不但在调动劳动力方面显示出了巨大的优越性，而且在解决物资器材方面，也显示了它无比的优越性。他们原来修工程没有炸药，就自己开办了二十九个炸药厂，没有水泥，就开办了一个水泥厂。自己所生产出来的炸药和水泥，质量都很高，除自用外还向外地外省销售。

以上略举的几个事例，全国各地到处都有。上述事例生动地告诉我们，具有强大生命力和无比优越性的人民公社的英雄人民，在中国共产党的领导下，干出了惊人的奇迹。全国人民公社在一年中兴修蓄水一亿立方米以上的大型水库，和蓄水一亿立方米以下、一千万立方米以上的中型水库，就有一千九百座，蓄水一千万立方米以下的小型水库，数以百万计；这样巨大规模的兴修大、中型水库运动，在公社化以前是根本不可能的。在第一个五年计划期间，那时主要是初级社和高级社，兴修的水利工程，大都是小型的塘、堰、堤、水井等工程，五年中修的中、小

型水庫，总共只有三万多座。

人民公社不但有力量修建大、中型骨干工程，而且可以根据地形和地理条件，统一进行规划，以大、中型为骨干，把小型水庫塘壩等工程串連起来，形成完整的水利系統，达到自流灌溉。例如，浙江省兰溪县上华人民公社，东北是半山区，西南是丘陵地带。两头高，中间低，洪旱灾害交错发生，严重威胁着当地人民的生产和生活。解放后，在党的领导下，农民连年兴修水利，水利条件有很大的改善。但当时由于是小乡小社，兴修的水利工程比較分散，也不系統，水量的余缺不能调剂，全社 75% 的农田需要車水灌溉。每年用在車水上的劳动日达五十多万个。人民公社化后，公社党委依靠群众，作出了兴修水利的全面规划，决心实现自流灌溉。全社組織了有两千多名劳力参加的水利专业兵团，三千多名临时突击队伍，經過三个月的苦干、巧干，新修蓄水五百五十万立方米的中型水庫一座，扩建大、中、小型水庫和山塘三十三处，开挖了相当于二百一十二华里长的大小渠道九十四条。全公社以十八个小型水庫为骨干，把一千八百个水塘串連起来，形成了一个葡萄串式的自流灌溉网。全公社六万三千六百七十八亩水田，有 94% 实现了自流灌溉。水利工程的抗旱能力，由原来的七十五天，提高到一百三十天。由于上华人民公社实现了灌溉自流化，即省出大批劳动力来投入了田間管理，因而今年的四万多亩早中稻达到大面积丰收，平均每亩产量比去年增产 40% 左右。还由于庫塘串連，水源充足，給全公社的土地改制創造了条件，全社九千多亩旱地可以改成水田，今年已有一千七百二十亩改种了水稻，增产粮食五十多斤；一千多亩烂泥田，在水利灌溉系統暢通后，也改造成了良田。同时，还扩种双季稻八千多亩，可多收粮食一百五十一万斤。随着生产的发展，社員的收入大大增加，今年全社夏收分配，平均每人收入

一百一十六元，比去年增加42%。

## (二) 人民公社化加快了机械化和电气化的速度

人民公社的資金雄厚，有力量購買大型的排灌机械和兴建水力发电站，加快农业机械化和农村电气化的速度。我国人民过去貧困，又处于小农經濟的地位，一家一戶买机器的事想也不敢想。只在南方部分地区的农业資本家有少数的排灌机械，但也少的可怜。解放前全国總計不到十万馬力。解放后在党和政府的大力扶持下，排灌机械有很大的发展，到1957年底，全国排灌机械約有五十万馬力。1958年大跃进，特別是后半年人民公社化以后，排灌机械空前发展，一年中約增加一百三十万馬力。今年由于工业大力支援农业，全国各人民公社前半年已購買排灌机械一百万馬力，还准备購買的約八十万馬力，合計达一百八十万馬力。两年发展的排灌机械，相当于1957年以前的六倍还要多。排灌机械增加了，机井也有相应的大发展，北方不少省份在公社化后，由于土地連成大片經營，感到原来的水井不能保証农田的灌溉，打机井就形成了群众性的运动。仅河北一省的人民公社，在公社化后的一年中，打机井四万多眼，相当于过去全省原有机井的三倍多。山东省也在一年之内打机井三万五千七百眼，比大跃进的1958年增加了近一倍。

我国农业的根本出路是实现农业机械化，人民公社的产生，推动了农业机械化的实现。从下面几个人民公社的实例，更可看出人民公社化后，排灌机械发展的速度。山西省运城县虞乡人民公社，一建立起来，公社党委就抓住了社員們实现农业机械化的迫切要求，把各管理区积累的資金集中起来，購買了七部拖拉机，組織成一个拖拉机队，进行机器耕作；購買煤气机、柴油机、汽油机等三十九部机器，增加水泵二十台，发电机五部。加

上其他机器，全公社共拥有各种机器二百二十七部，其中二十马力以上的大型机器二十四部，总计二千一百多马力。八吋、六吋、五吋等各种水泵五十八部。并有载重汽车一部，发电机六部，其他动力水车，收割机等各种新式农业机具五百六十多件，还有农副产品加工机械二百七十三部。经过一年的发展，从灌溉、耕作到农副产品加工等主要生产过程，已经初步实现了农业机械化。由于虞乡人民公社在主要生产过程实现了机械化，今年虽然遇到“三伏”天大旱，六十天没有降雨，公社内的二百多部抽水机日夜不停，抽水灌溉，使七万二千余亩农田解除了旱灾威胁；有一万二千多亩从来没有灌溉过的旱地，也得到了灌溉。农业机械化的实现，节省出大批的劳动力来，一年中共节省人工近八十万个，畜工近四十万个。节省出来劳动力，大部都投入到农作物的精耕细作上，因而今年的耕作程度都比往年细致。并抽出两千一百多个劳动力从事林牧副渔业等生产。虞乡人民公社全面发展生产的结果，收入将大大增加。秋作物普遍生长良好，可望丰收，预计粮食作物每亩比去年增产25%，棉花每亩比去年增产14%。山东省无棣县泊头人民公社，在一年中增加抽水机二十三部，八万多亩农田在抗旱中得到适时灌溉。由于提水机械化，每天可节省出四千多个劳动力，投入其他生产中。社员们吃的面粉，也都是用动力机带动石磨加工的。社员们高兴的说：“公社威力大，灌溉机械化”。实际上这只不过是人民公社化以后，许多喜事中的一桩罢了。

农村水电站的建设，也在人民公社化后，象雨后春笋般的发展起来。山西省洪洞县自人民公社化以后，对水电站的建设，形成了群众性的运动。到今年六月底，全县已建成电站六十五处，装机容量一千零五十一瓩。全国各人民公社在一年中动工新建的农村水电站就有七千七百多处，前半年已能发电的约两万五

千多瓩。还有六千处左右的水电站工程，正在繼續兴建，或已經基本完工。这些工程如果全部完成以后，裝机容量可以达到四十多萬瓩。

农村电气化的发展，給人民公社的社員們減輕了体力劳动，增加了生产，带来了幸福。例如，福建省在 1958 年大跃进，特別是公社化以来，人民公社办电运动风起云涌，在短短的一年多時間中，新建农村水电站二百五十三座。連同原有共拥有发电能力五千五百多瓩，同时还建立水力动力站一千八百七十六处，總能力达二万二千六百多馬力。这些小型水电站、水力站为农村提供了大量廉价的动力，大約可代替二十万个左右的全勞力的整年劳动。使占用劳力較多的农副产品加工业，开始逐步实现动力机械化。山西省榆次市鳴謙人民公社一成立，公社党委就提出了平川电气化、山地机械化的战斗任务。一年来公社党委采取了全民动员，自力更生，分段安装，重点建設的方針。一年中全社共安装高压線六十一华里，低压線七十九华里，变压器十六台，电动机一百九十一部，合計一千零一十馬力。全公社十五个管理区有 75% 的水田实现了電力抽水灌溉。机耕的面积达到 30%。鳴謙人民公社自从用电力抽水以来，水源有了保証，过去只能澆一次水的农田，現在能澆到五至七次。社員們高兴的說：“咱們的生产是步步登高，单干是轆轤車；互助組是斗斗車，农业社是解放式水車，公社是电力抽水車”。甘肃省武山县洛門人民公社蓼阳水电站建立后，他們再不用驅推磨，也再不要点豆油灯了。有些人民公社的社員們說：現在真是到了“磨面不用牛，点灯不用油”的时代了。蓼阳水电站不但为公社加工节省了大批的劳动力，而且在一年中还收入了三千多元。人民公社化以后，給社員們带来的幸福生活，还仅仅是开始，在不久的将来，农村将是一片光明。

### (三) 大鬧工具改革，提高工作效率

人民公社化后，家大业大，人强马壮，人才众多，为普遍进行工具改革创造了极为有利的条件。大家知道，我国农业的根本出路是实现农业机械化。实现农业机械化，在我国目前工业还不十分发达的情况下，不是一件容易的事情，要经过一定的时间，工业有很大的发展，生产出更多的钢铁和机器来才能办到。

但是，我们也不能等待，必须积极的为实现农业机械化创造条件。目前，采取“两条腿走路”的方针，即大量地进行工具的改革，是十分必要的。经验证明，这一方针是完全正确的。1958年我国工业生产大跃进，全国农村出现了劳动力紧张的情况。为了适应大跃进的需要，在各级党委的领导下，首先在水利施工工地等方面开始了工具改革运动。由于各地大力进行了工具改革，大大减轻了劳动强度，提高了劳动效率，在一定程度上缓和了农村劳动力不足的紧张情况。人民公社化以后，工具改革工作，更是普遍到各个方面。仅就水利施工工地来说，改革工具的项目和内容，十分丰富多彩。各地不但大量的举办了工具改革工厂，而且还举办了各种为水利施工工程服务的土水泥厂、炸药厂、石灰厂等等。例如，江西省各人民公社普遍自办工厂，自制土水泥，土炸药、土雷管、石灰、启闭机、发电机等三十多种，制造各种改革工具近百万件。由于江西省各人民公社制造了改革工具和土器材，提高了工作效率，加快了施工进度。今年新建的中型工程比过去所有中型工程增加了好几倍，但所用国家支援的物资器材却大大减少。仅水泥就比去年减少了46%，钢筋减少了54%。江西省如果不采用“两条腿走路”的方针，修靠人民公社改革工具和自制土器材，要修那么多的大、中型水利工程是根本不可能的。再如湖北省松滋县八宝人民公社大路管理区，在

今年抗旱斗争中，大力改革提水工具，取得了抗旱斗争的胜利。全管理区在没有改革提水工具以前，每天需用七百一十部人力水车和五千六百八十人车水抗旱。这样多的人马，只能解决一万亩多一点的稻田灌溉。自从改人力水车为畜力和风力水车后，全管理区90%的稻田得到抗旱灌溉，从而每天节省出五千一百三十个劳动力来（占管理区劳动力总数的72%），投入棉田管理等农活中。其他全国各地人民公社均大力进行了工具改革工作，自力更生，解决物资器材问题。今年所修的大、中、小型水利工程的物资器材，大都是因地制宜，就地取材，就地制造解决的。各地在抗旱斗争中所用的提水机械，也有很大一部分包括依靠人民公社自办的工厂、修理厂、工具改革工厂解决的。全国各人民公社制造、修理各种改革工具达四千多万件。这些改革工具对提高工效，减轻劳动强度，加快工程进度，起了很大作用。今年各地每人每天平均工效达到二至四立方米土，比去年提高60%到一倍多。至于个别工地的工效，那就更高了。他们采用大爆破，拖拉机和步犁等松土，用高粱和手推车等运土，用打夯机夯压，每天工效达到十几立方米土，甚至几十、一百立方米土，大大加快了工程进度。有很多工程原来计划要四、五年才能修成，经过工具改革和广大人民的冲天干劲，只要一两年，甚至几个月就完成了。如果没有人民公社的威力，采用“两条腿走路”的方针，就不会有现在这样大规模的改革工具运动。

#### （四）人民公社的英雄人民，战胜了

1959年的特大旱涝灾害

今年继南方大涝之后，我国的中部和北部地区，又发生了大旱，同时又有集中的大暴雨，这在历史上是少有的现象。因而今年全国农田遭受的水旱虫灾面积达五亿一千万亩，占全部耕地

近三分之一，以旱灾來說，今年受旱地区蔓延十七个省区，受旱农田三亿二千万亩。而且今年的旱灾是发生在伏期，江淮地区的气温长时间保持在攝氏三十八度到四十度之間，对农作物威胁极大。今年受旱的范围和干旱的程度，都超过了近三十年来所发生旱灾的情况。远的不說，以 1934 年为例，那年全国受旱面积二亿亩，有的地区赤地千里，家破人亡，妻离子散，农村一片凄惨景象。今年的大旱，却和过去大不一样，在党的领导下，人民公社的英雄人民，利用已修成的大小水利工程，以冲天的干勁，坚决抗旱，战胜了旱灾。我們从安徽、江苏、河南、山东等几个受旱面积大而又集中的省份来看，就更能清楚的看到人民公社的英雄人民能翻江倒海，有回天之力。江苏省 1929 年苏北大旱，1934 年苏南大旱，农村都是一片凄惨景象。今年全省遇到了三十年来特大的旱灾，全省在六十天內只降雨三十毫米，比历史上特大旱年同时还少 70%。温度最高达攝氏四十度以上。丘陵山区的五十万个塘壩水庫，到八月中旬有一半干涸見底。干旱的范围和程度，远远超过了 1929 年和 1934 年。在党的各级领导坚持政治挂帅，坚决貫徹“人定胜天”思想，充分发挥人民公社的威力，組織五百万抗旱大军，坚决抗旱。在抗旱中新修和整修大、中、小水库；互讓水源，車水上山，增加和改善灌溉面积一千二百万亩，从而使一千多万亩农田得到灌溉。全省的稻田經過大力抗旱，生长良好，可望丰收。河南省受旱的八千万亩农田，差不多全部澆过水，其中澆二至三次水的有五千五百万亩，澆四至五次水的有一千五百万亩。安徽省在各级党委的领导下，各人民公社高度发揚了共产主义的协作精神，广泛开展了互助协作，加快了抗旱进度，提高了抗旱效率，迅速地搶救了受旱农田。如定远县的各个人民公社，普遍开展水源大协作后，在原有水源的基础上，扩大了抗旱保苗面积三十万亩。来安县玉明人民公社，过

去是几天阴雨就会发生山洪，数十个村庄被淹，六千多亩农田受涝；几个晴天，河水干涸，无水灌溉农田，又要出现旱灾。当地人民流传一首歌谣：“河旁种庄稼，长苗不归仓”。自从建立人民公社后，在公社党委的领导下，修建了龙口湖水库，拦蓄了洪水，保护了村庄和农田。在今年抗旱斗争中，各生产队团结一致，共同抗旱，利用龙口湖水库灌溉农田一万六千亩，挽救了禾苗。安徽省各人民公社和前边举的两个例子一样，均在抗旱斗争中互相协作，显示了巨大的威力。全省动员了近九百万抗旱大军，奋战两个月，取得了巨大成绩。全省在抗旱中灌溉农田近四千万亩，占总受旱面积的82%。经过抗旱灌溉的农田，绝大部分生长良好，同时还抗旱播种晚秋作物一千九百多万亩。全国其他受旱省区的各人民公社，也和河南安徽等省一样，组织了几千万抗旱大军，坚决抗旱，同样取得了巨大胜利。全国受到旱灾的三亿二千万亩农田中，有两亿几千万亩得到不同程度的灌溉，占受旱面积的70%以上。从而大大减轻了受旱程度，做到受旱保丰收。全国人民喜气洋洋，安居乐业，积极准备收割工具，迎接大丰收。初传丰产捷报，就十分振奋人心。安徽、四川、江苏、河南、山东、河北等省的人民公社的早秋作物，均得到大面积的丰收。一般都比大丰收的1958年增产二至三成，有的增产一两倍。其中很多大面积丰产田，亩产达到一千斤以上，有的达到两千斤，有的接近三千斤。安徽省旱情比较严重的六安专区和合肥地区，均获得丰收。寿县爱国人民公社的七万多亩中稻，块块长的很好，已收割的六千多亩，平均亩产八百七十一斤，其中有两千四百四十八亩，平均亩产超过一千斤。长期受旱的淮北地区，旱地改成水田种的中稻，也获得大丰收。如阜南县柳林人民公社的四千七百九十四亩中稻，经过收打脱粒，核实产量，每亩平均产量一千一百六十四斤，比去年增加一倍多。阜阳市人民公社，改

种的二万六千一百六十二亩中稻，全部脱粒完毕，经过再三核实产量后，每亩平均产量一千五百一十六斤八两多，其中有六千七百亩，亩产高达二千三百斤；马店人民公社永兴大队有五十亩丰产田，平均亩产二千七百六十一斤，全队的二千多亩中稻，平均亩产一千五百零六斤。江苏省经过抗旱灌溉的中稻，已经收割脱粒的，一般增产一至二成。盛产中稻的江阴、靖江、扬中、高邮、盐城等县收打脱粒的中稻，都分别比去年增产二至三成。南方水稻地区获得大丰收，在北方旱作物地区，经过抗旱挽救的秋作物，同样也得到大丰收。山东省原来受旱农田达七千三百零七十万亩，每天出动一千多万抗旱大军，终于战胜了干旱，获得丰收。例如郯城县的八十四万亩早秋作物，经过收打，平均亩产四百斤，比去年增产二成以上。河南汝南县光明人民公社余子河大队阁楼生产队的一百一十五亩春谷，平均亩产一千七百三十四斤多。

上述事实充分说明，只有成立了人民公社的今天，才能有力地战胜旱灾，创造史无前例的奇迹，并在1958年大丰收的基础上继续保证今年农业丰收。

今年不但有严重的旱灾，而且有集中的特大的洪涝灾害。初夏在南方某些地区出现了特大的暴雨。例如广东省有些地区遇到历史记载从来没有过的大暴雨，在一天之内降雨八百一十毫米。而后又在华北北部和东北某些地区出现很多集中的暴雨。这些大暴雨，在过去是要造成很大的灾害的，但在人民公社的今天，广大人民奋起抗禦洪涝灾害，利用已经建成的水库和水上保持工程，拦蓄了大量的洪水，制止了老龙的随意横行。以河北省为例，今年夏季是十多年来降雨最多的一年。以北京地区来说，降雨达一千多毫米，超过往年一倍。如果在往年，至少要淹两三千万亩农田，一些村庄和大、中城市也要受到严重的威

胁。而今年由于几年来所修的水利工程拦蓄了大量洪水，特别是今年新建的密云（和北京市合修）、王快、西大洋、黃壁庄等六大水库（这些水库还未全部完工），拦蓄洪水五十多亿立方米，全省只有一千二百万亩耕地受到輕微的澇灾，仅占全省耕地面积的8%多一点。同时由于拦蓄了大量洪水，保护了天津等城市的安全。辽宁省盘山县人民公社的社員，团结一致，齐心协力，互相支援，日以繼夜地搶修搶堵大堤和險段，战胜辽河三次洪峯。在沒有公社化以前，防洪搶險虽然是最紧急的任务，但有很多問題牽涉的面广，不好解决。如双台子河右岸渤海人民公社修的三十华里的抗洪大堤，要穿过原孙家、吳家等五个小社，占用耕地四百余亩，动用劳力近六千名；双台子河隘洪工程要占用五个大队的土地。占地問題在过去很容易引起糾紛，有了人民公社，都为大局着眼，統一思想，統一行动，統一調配劳力，万众一心，終于順利的战胜了洪水。

水是最宝贵的自然財富，但它并不符合人們的意願，也不是人民能够輕易駕馭的。过去，人民是既爱水又怕水，而在黄河下游地区的人民，主要还是怕水。今天有了共产党和毛主席的英明领导，有了总路綫和人民公社，才有了不容旱魔尽情逞凶，也不容龙王任意横行的时代。黄河、海河等河流下游地区的人民再也不怕水了。有了水，才能保証农田灌溉，滿足工业、发电、航运等方面的需求。

### 三、瞻望将来，美好生活乐无穷

我国的水利建設事業，已經取得了輝煌的成就，旱澇灾害面積大為減輕，灌溉面積飞跃发展，使农业生产获得空前丰收。这个偉大的胜利，是党中央和毛主席領導的胜利，是总路綫、大跃

进、人民公社的胜利。

大跃进以来的水利建設高潮，为我国今后进一步改造自然，实现水利系統化，灌溉自流化，奠定了良好的基础。今后在水利建設上，还有很多巨大的工作要做，人民公社的英雄人民，一定能在现有的基础上，繼續發揮人民公社的无比优越性，大兴水利，为最大限度地消灭水旱灾害，綜合利用水利資源奋勇前进。

### (一) 認真貫徹“蓄水为主、小型为主、社办为主”的 “三主”方針，繼續大办水利

党中央所提出的“蓄水为主、小型为主、社办为主”的“三主”方針，是根据我国自然特点，社会条件，历史教訓，和几年来的治水經驗总结出来的治水方向。

为什么說要以蓄水为主呢？这是因为我国土地辽闊广大，地上河流千万条，地下水源也十分丰富。我国的水利資源虽然十分丰富，但它并不是如人所願的。因为：第一，降雨量分布不匀，造成降雨時間和作物需水時間不相适应。各地往往水旱灾害交替发生，先旱后涝，先涝后旱的情况很普遍；尤其是春耕播种时期，最需要水，而这时正是枯水季节，往往因为缺水不能播种。第二，地区之間水量分布不匀。在某些地区的水常年用不了，而有些地区又常年沒有水。在雨季下游水多，常常发生澇灾，雨季一过来不了水，又发生旱灾，沒有水用；上游雨季水多要往下排，旱季水仅够自己用，或根本沒有水。只有大量的蓄水，才能进行水量的調剂。第三，研究了历史上人們以疏导排泄治水为主的教訓，总结了沙颍河、淠河等河流的治理經驗，淮北河网化的經驗，云南玉溪县长藤結瓜的經驗。基于以上原因，必须是以蓄为主，才能达到充分利用水利資源的目的。

以蓄为主的好处是：第一，能最大限度的利用水利資源，把

害水拦蓄起来，变为利水。第二，大量的蓄水，就能达到灌溉、防洪、除涝、抗旱、航运、工业用水、水产等综合利用的目的，打破靠人不靠天的局面。第三，在高处蓄水，远处引水，就能进行自流灌溉，节省出大量的劳动力和提水工具来。一句话，以蓄为主是对客观规律的認識，到进一步限制、利用、改造大自然。使水为人民利用，为人民造福。

大量的蓄水，有没有条件，我們說完全有条件。我国平均年总水量約两万六千多亿立方米，目前利用起来的水利資源，在南方約10%左右，在北方也不过10—30%，潜力还很大。如果能节节拦蓄，节节控制，到处蓄水，比方說把全国总逕流量蓄到40%左右，就能从根本上解除水旱灾害，大大增加有保証的灌溉面积，并能保証其他各个經濟部門的用水。当然，以蓄为主是說明這是我們治水的主要方法，根本方法；并不否認在某些地区必要的排水工程。而且在灌溉渠系和較大的灌溉面积中，还要有完整的排水系統，才能防止土壤盐漬化。同时，在水源十分充足的地方，又沒有条件向別处調剂水源的可能，引水灌溉还是比较經濟的；在有条件的打井的地区，打井下泉提取地下水，也是十分必要的。能够做到蓄、引、提相结合，就能达到旱涝双保險，靠人不靠天，无雨保丰收。

为什么要以小型为主呢？这是因为小型工程适应我国社会經濟和自然情况的特点。以小型为主，就能多快好省地大办水利。小型工程花钱少，受益快，技术简单，群众容易接受。只有以小型为主，才能大办水利，多办水利，快办水利，加快水利建設的速度，实现全面水利化。1958年一年中能够扩大灌溉面积四亿八千万亩，就是因为以小型为主，普遍开花，乡乡社社，队队組織全民办水利。当然，小型工程一般是抗灾能力比較低，有些人就产生了“小型工程不頂事”的思想。其实不然，我国已有的十

亿多亩灌溉面积中，仅有几千万亩是大型工程灌溉的，而绝大多数灌溉面积是中、小型工程灌溉的。而且，小型工程只要能以大、中型工程为骨干，互相串连起来，形成完整的水利系统，就由小型工程变为大、中型工程了。蓄水少，灌溉面积小，抗灾能力低等弱点也就能够克服了。正如中共中央在1958年八月二十九日关于水利工作指示中所说的：“在贯彻执行‘小型为主，以蓄为主，社办为主’的三方针时，应该注意到在以小型工程为基础的前提下，适当地发展中型工程和必要的可能的某些大型工程，并使大、中、小工程相互结合，有计划的逐渐形成为比较完整的水利工程系统。经验证明：小型工程是培养水源和保护大、中工程的基础，也只有通过小型工程才能在农田灌溉上发挥大、中型工程的作用。只有以小型为基础，大、中、小工程互相结合的地上水地下水互相为用的完整的水利工程系统，才能最有效的和最大限度地发挥水利工程的效益，也才有可能抵抗较大的旱涝灾害，达到农业生产稳定丰收”。

社办为主的问题，是在水利建设上坚持党的群众路线的问题，也是在水利建设上贯彻多快好省地建设社会主义的问题。农田水利工程极其广泛分散，形式又是多种多样的，只有依靠人民公社的人力、物力、财力，充分集中广大群众的智慧和力量，才能形成群众性的兴修水利运动。几年来，由于我们贯彻了农田水利工程以社办为主的原則，水利才得到空前的发展，国家才有力量集中兴办一些枢纽性的水利工程，打下了根治大江大河的基础。当然，以社办为主，国家也要在财力、物力、技术等方面大力支援群众。几年来国家每年都拿出几亿元和大批的物资器材投资补助群众性的水利工程，对于群众兴办水利的积极性起了很大的鼓舞作用。今后国家还要拿出更多的物资器材和资金投资补助人民公社大办水利。人民公社的特点是“一大二公”，有

力量兴办一些大、中型工程，这是毫无疑问的，也是在公社化一年中所证明了的。人民公社初成立就能兴办大量的大、中型工程，今后更有力量更有条件举办一些蓄水几千万立方米，甚至蓄水几亿立方米的大型水利工程。

## (二) 統一规划，全面治理，综合利用

人民公社化的实现，推动了工农业生产的飞跃发展。工农业生产日益发展，各个经济部门对水的需求也将日益迫切，同时，人民公社也有它的社办工业，农产品加工业等，都需要更多的水。为了充分利用水利资源，满足各个部门用水的需要，就必须进行统一的规划。统一规划的重要性还在于经过规划摸清水利资源情况，找出多快好省地全面治理水旱灾害的方法，达到综合利用的目的。

人民公社化的实现，更加便利了水利规划工作的统一进行。人民公社的范围广，面积大，往往在一个公社范围内就有山区，有丘陵地区，也有平原和洼地，这样就可以成为一个水利规划的基本单位，也可全面规划开发利用某些较小的河流。同时，还可以打破一个小流域或某一个地区的局限性，做出更大范围的水利规划。各人民公社在全县、全专、全省统一规划，全面治理，综合利用的原则的指导下，可以上下游，左右岸互相协作，照顾全局，团结治水。这就为大江大河的流域规划创造了极其有利的新条件。

统一规划的原则应当是因地制宜，统一安排，局部利益服从整体利益；从长远利益着眼，尽力照顾到目前利益。在这一原则下统筹布置完整的水利工程系统，合理安排宜农、宜林、宜牧等区划，把每块土地、每个山头、每条小河流和每个沟壑都充分利用起来。只有这样的统一规划，才能安排好防洪、除涝、灌溉等

综合利用的骨干工程，把河、渠、库、塘、泉、井互相串通，调剂水量的余缺，形成四通八达操纵自如的完整的水利工程系统。全面进行水利、水土保持、造林种草、农业耕作等综合性的治理措施。实现平原河网化，沟壑川台水库化，河道阶梯化，工程系统化，耕作园田化，坡地梯田化，提水机械化，水力电气化，水产多样化，荒山荒坡四旁绿化等十化。满足灌溉、航运、工业、发电、水产等方面用水的需要，达到综合利用的目的。

在进行统一规划的时候，必须坚持党的领导，政治挂帅，依靠群众，配合一定的技术力量。即各地早已肯定了的“领导、群众、技术”三结合的方法，才能使规划工作做的快、做的好。

### （三）巩固提高现有工程设施， 充分发挥工程效益

解放以来，由于我国人民大力兴修水利的结果，我国的灌溉面积已经达到十多亿亩。在这十多亿亩灌溉面积中，有五亿多亩已经基本上达到高标准水利化的程度，不但能够保证防旱灌溉，而且能够保证作物需水，得到适时灌溉；有三亿亩灌溉面积，保证率还不高，只能进行一般的农田灌溉，还不能抗禦较长期的旱灾，必须加以改善，才能提高抗旱能力；有近两亿亩工程面积，还不能发挥效益，需要开挖渠道，平整土地后，才能发挥效益。为了明年农业的进一步增产，今冬明春应当开展一个以巩固提高现有工程设施、充分发挥工程效益和适当增加新的水利设施为主要内容的群众性的大办水利运动。这个水利建设方针无疑是十分正确的。整修加固现有工程设施，使保证率不高的工程迅速提高抗旱能力；增修建筑物，开挖渠道，平整土地，使未发挥效益的工程尽快的发挥效益；逐步做到水利工程系统化，灌溉自流化。在原有水利设施不足的地区，积极扩大灌溉面积，解决抗

旱灌溉問題。除此，還應繼續充分發揮人民公社“一大二公”，人多力量大，資金雄厚的優越性。根據物資器材條件和技術力量，有重點的適當地安排一些大、中型工程，本着“按勞付酬，等價交換”的原則，發揚共產主義的協作精神，加速水利建設工作，是十分必要的，也是完全可能的。這樣做，是符合多快好省地建設共產主義的原則的。

#### （四）提高水利化標準，為實現全面水利化而奮鬥

國內外敵對分子惡毒地攻擊我們的總路線、大躍進和人民公社，不過是害怕我國人民在總路線的光輝照耀下，依靠人民公社這個新生的社會組織，飛躍地建設共產主義。大躍進以來我國建設共產主義的速度當然能夠迅速地改變我國“一窮二白”的狀況。中國的社會狀況改變了，共產主義建成了，他們就再沒有機會來奴役中國人民了。這是帝國主義老爺們所不能甘心的。他們對我國建設共產主義的惡毒攻擊，是完全不奇怪的。右傾機會主義分子把大躍進和人民公社污蔑為“小資產階級的狂熱性運動”，無非是害怕人民建設共產主義的偉大成就，害怕覺悟了的中國人民把資產階級的渣滓丟的太快了。

十年來我們開始了對黃河、淮河、遼河、海河、漢水等大江大河的治理，尤其是千疮百孔的淮河已經改變了，“大雨大災、小雨小災、無雨旱災”的面貌。在我國歷史上，三千年來黃河下游決口一千五百多次，平均每兩年就決一次口；重要改道二十六次，大改道九次，而解放十年來，黃河沒有決過口，1958年還安然渡過二萬三千三百秒立方米的大洪峰。在國民黨統治時代，遇到像今年這樣的大旱是赤地千里，尸骨遍野。有事實可証：1920年到1936年的十六年間，據極不完全的統計，死於災荒的人數就有一千八百三十五萬人。有了共產黨領導，有了人民公社的今

天，我們战胜了旱灾，夺得了丰收。解放前全国只有灌溉面积两亿三千万亩；在我国恢复时期的三年中，恢复与扩大灌溉面积八千万亩，那时还是互助組时期，每年平均进度是两千六百多万亩。第一个五年計劃期間，那时主要是初級社和高級社时期，五年中扩大灌溉面积两亿一千万亩，每年平均进度是四千二百万亩。第二个五年計劃头两年，到了并大社、人民公社时期，两年中扩大灌溉面积五亿五千亩（加1959年扩大的七千万亩），两年平均进度是两亿七千五百万亩。一年平均扩大的灌溉面积，相当于解放前所有灌溉面积的一倍还要多。只有在共产党和毛主席领导下的人民中国，在总路綫，大跃进、人民公社的今天，才能进入馬克思所預言的“一天等于二十年”的偉大时代。总路綫、大跃进、人民公社好不好，不是十分明白的嗎？国内外敌对分子和右倾机会主义的恶毒的攻击和污蔑，只能激起六亿五千万人民更大更高的革命干勁。全国人民在党的领导下，坚持总路綫的光輝旗帜，繼續大办水利，多办水利，快办水利。迅速提高水利化标准，将分散的小型水利工程，用大、中型骨干工程串連起来，形成完整的水利工程系統，为实现全面水利化而奋斗。

瞻望将来，无限美好。人民公社在平原、洼澇地区实现河网化，根本消灭水旱灾害；山区、丘陵地区河、渠沟通，庫、塘相連，山青水秀。山区、平原、洼地、丘陵地区，到处是完整的水利工程系統。农业实现机械化，电气化，化学化；耕地实现园田化，进行自流灌溉或机械化灌溉。国家对大江大河的进一步根本的治理，南水北調的实现（主要是长江水系）。全国形成四通八达的大河网，小河网，大小船只自由往来；大电网，小电网，农村、城市一片光明；大工厂，小工厂，烟囱林立；大地实现园林化，綠树成蔭，花果滿园，风景宜人。社会主义的美好生活，人民公社的英雄人民将要以自己的劳动双手逐步实现。

## 附录

### 一、公社开放水利之花

——介紹山東省曹县“八化一体”水利工程

許平 王振华

1958年7月間，中共曹县县委领导着剛剛誕生的人民公社，展开了“八化一体”的水利建設示范工程。經過二万五千勞动大軍奋战四十天，即在三十九平方公里的面积上，完成了这一規模巨大的綜合性水利建設工程。一年來，特別是經歷了一次暴雨和一次干旱的考驗，已充分显示了它的巨大威力。

這一綜合性的水利工程兴建在曹县城关公社。所謂“八化一体”，即是：灌溉自流化，平原河网化，耕地园田化，水利电气化，遍地机井化，水陆交通化，水产多样化，大地园林化。这“八化”形成了一个体系，并与农林牧副漁五业的发展結合起来。大地被分为五千亩一大方，五百亩一小方，五十亩一塊，五亩一畦。現在，生长茁壯的晚秋作物，呈現出一片喜人的丰收景象。每方园田之間是笔直的生产路，路旁的幼树随风摆动。路这边是渠道，引来的黃河水由此灌进农田；路那边是河网，魚兒在游动，木船来来往往运送收获的庄稼……。社員編歌頌揚說：“渠道縱橫如蛛网，条条道路直又广；六級河网八面通，碧水綠波船来往；大地平整如桌面，路、河、渠边树成行；机井遍地清泉涌，园田之内禾苗旺，水力磨面不用牛，电站噠噠通夜亮；耕作一区五百亩，就

地积肥养猪羊；精耕細作收成好，人民公社幸福长。”这一工程已从根本上改变了大地的面貌，基本上达到了“保証灌溉，有利交通，旱澇并防，蓄泄兼施，不用燃料，‘动’‘明’双收，美化环境，調节气候，綜合利用，五业齐兴”的要求。

这项工程总的特点是，全面設計，統一规划，使水利建設与各項生产結合。工程的設計标准，要求达到百年一遇的大雨——七至十天連續降雨六百至八百毫米不成灾，一年不下雨保証每亩旱田澆水五百公方，水田澆水一千公方。在所修建的灌溉渠系、河网、机井和水电站中，共有干、支、斗、农渠三十三条，全长一百一十四公里，每条农渠控制灌溉面积五百亩。随着灌溉渠系开挖的四、五、六級河网八十四条，全长一百三十六公里，四級河道可行三百吨重的拖輸。共打机井七十七眼，每眼控制灌溉面积五百亩，每眼井每年可提取地下水两万公方，河、渠无水也能保証灌溉。利用渠、河跌水修水电站四处，发电量为五百九十一瓩，所屬範圍內的社办工厂的动力和居民点的照明問題都可解决。而且水利建設又与农林牧副漁五业的全面发展有机地結合起来，田間工作队，既負責全耕作区的工程养护，又負責农业生产与林业管理，还負責水产养殖和飼养家畜等，达到一举多得。

曹县人民都把“八化一体”水利工程，看成是总路綫、大跃进和公社化的偉大胜利。事实正是这样，人們在总路綫的光輝照耀下，以冲天的革命干勁，展开了生产建設。他們提出“不做自然的奴隶，要做自然的主人”的豪迈口号，决心进行大規模的改造自然的斗争。随着公社化的实现，更加具备了改造自然的有利条件。就在这样的情况下，曹县县委提出了“八化一体”的水利建設方案，并經广泛地討論，受到全县人民的热烈护拥。十八处公社紛紛签定了协作支援的合同，組成二万五千名劳动大军，

首先在城关公社开始了試点工程。在石料、木料缺乏的情况下，各个公社自动献出石料一千余公方，木料三千余件；技术人員不足，各公社的木匠、石匠云集一起，群策群力战胜了困难。由于参加建設的人們充分发揚了敢想敢做的共产主义风格，这个五百六十万土方任务的工程，未要国家一分錢投資，就在短短的四十天中竣工了。

当工程开始建設和完工后，有些右傾保守主义者，說这是劳民伤財不頂事。經過一年來的事实考驗，已徹底粉碎了他們的謬論。今年7月12日，曾在两小时内降暴雨六十一点八毫米，可是由于园田化工程起到就地蓄水的作用，大大減少了徑流，河网也同样起到蓄水和排水的作用。因此，在三十九平方公里的試点工程內，只有特別低洼和田間工程不很完备的二百九十亩土地受淹。而往年在同样的雨量下，就要淹地六千二百八十多亩。互相毗連的尹坑大队和張崗大队，前者在試点工程之内，一亩地未受淹；后者在試点工程之外，淹地一千余亩。而1957年尹坑大队淹地占92%，1958年淹地占46%。在防旱和灌溉方面，尹坑大队的七百零五亩小麦，一般都澆了封冻、返青和拔节水（后期雨多沒有灌溉），每次每亩澆水四十方到六十方。加之土地进行了平整深翻，增施了肥料，因而获得平均亩产二百零二斤十二两，比去年增产五十九斤十二两。今年从7月下旬到8月底呈現严重干旱，这里的庄稼却沒有受到影响。不仅試点工程以內的土壤含水率大，晚旱十余天；并有充足的水源——渠水、河水、机井水，因而旱象剛一发现就及时进行了灌溉。尹坑大队已收获的高粱每亩平均产二百七十斤，比大丰收的去年增产五十斤，样样晚秋作物也都比去年长得好。另外，試点工程內已养魚三百二十三万尾，栽藕一百七十亩，葦子三百八十亩，养猪、羊一千七百六十一头，鷄、鴨、鵝八千一百七十六只，它带来了农林

牧副漁五業大丰收。

(原載大众日报1959年9月19日)

## 二、石灘公社抗洪救災創奇迹

社 导 正

增城县的石滩公社，是广东省东江下游的一个重水灾公社。解放后，特别是合作化、公社化以来，由于大兴水利，多施肥，实行密植，水稻种植面积逐年扩大，单位面积产量逐年递增。晚稻由解放前最高平均亩产量一百八十斤左右上升到1957年的二百八十五斤；1958年，公社化后的第一次晚稻，更跃进到三百六十斤，比解放前的最高纪录增加一倍左右，较1957年也增加百分之二十六点三。1958年晚造，各项农、林、牧、副、渔生产和社办工业，都有很大发展。生产急速发展的结果，社员富了，1958年每人平均纯收入比前年增加五成以上；公社富了，到1959年五月底，积累资金近三十五万元；卖给国家的余粮也多了，去年晚稻收获后，整个公社除留足口粮、种子以外，卖给国家的余粮（包括小部分公粮）达一千九百万斤稻谷，大人小孩平均每个人卖给国家三百七十斤。

1959年石滩公社的早稻，经过深耕、密植，辛勤经营，到六月上旬黄熟的时候，公社党委估计每亩至少可收三百斤，农民欢天喜地，磨镰刀，腾仓库，准备丰收。想不到天有不测风云，这里和整个东江流域一样，从六月十一日起，日夜暴雨，江河泛滥，山洪暴发，洪水漫过所有堤围，象千万只脱笼的猛兽，扑向村庄、田

野。三、四日內，石滩公社一带洪水水位超过历史最高洪水位一点八米，绝大部分地方洪水深达五米至七、八米。全公社五万七千七百八十多亩早稻，浸死五万零二百九十多亩，一百五十八个村庄，被淹没了一百四十八个，浸入的洪水最浅的也有两、三米；全公社一万八千四百八十八间房屋，倒塌了一万二千一百九十六间。石滩公社遭到了百年不遇的洪水灾害。人們都記得，1945年七月一場稍大点的洪水，农民死的死，逃的逃，卖兒卖女，家破人亡的不知多少。麻車村灾后短短两、三个月，就有本村农民二十六人，外村农民一百五十七人被餓死。田廈村一百多戶，除六戶外，都逃荒去了。石廈村卖兒女的有一百多戶。1959年这样大的洪水灾害，要是在旧社会，簡直就是到了“世界末日”。但是在今天，由于有党的领导，有了公社，洪水就不能为所欲为。石滩人民在党的领导下，充分发挥了公社組織規模大，活动范围广，工农商学兵五位一体，政社合一等优越性，最大可能地挖掘了現有人力、物力的潜力，在国家和解放军的大力援助下，有效地抗击了洪水，大大縮小了灾害。而且在灾后很短的時間內，消灭了灾情，恢复了生产，安定了群众生活。这不仅在旧社会是难以想象的，在新社会，也不能不说是一个奇迹。

### 护堤保卫战

石滩公社的地勢，象一个向南敞开的簸箕，三面环以高亢的丘陵，中心和南面低洼，东江、增江、西福河在这里汇合，形成水网。解放前，水利不修，防澇防洪的堤圍又少又小（一村一堤或几村一堤），残破不堪，低洼地区一片汪洋，一年有八个月浸在水中。1949年底解放后，党就领导人民动手解决水利問題，年年修建几十万土方的水利工程。到1955年春天，完成了所有旧堤圍的加固加高加厚工程，更以大力新建成增博、西福两条

大堤圍。增博大圍堤底寬三十米，高七米，長二十八公里，將石灘公社東部地區所有的極分散的矮小旧堤圍包起來。西福大圍堤底寬二十五米，高五米，長十八公里，將西部地區的大部分極分散的矮小旧堤圍包起來。兩條大堤象兩道城牆，威風凜凜地護衛着石灘公社的絕大部分耕地，使它們不再受一般洪水的威脅。但是，今年這樣超過歷史上最高洪水位一點八米的特大洪水，却使它們遭受到嚴重的考驗。隨著水情的惡化，石灘公社展開了一場緊張萬分的保衛堤圍的戰鬥。人民公社的優越性，在這場戰鬥中看得最清楚。

洪水來得這麼凶猛，各個生產大隊各自獨立地護守本大隊的小型的較矮較薄的堤圍是無望的，各個生產大隊分兵把守增博大圍、西福大圍也有問題，因為大圍各個堤段碰到的水情不同，堤圍堅固程度不同，必須按水情，按堤圍堅固情況，合理地安排和調配勞動力，才能有效地保住堤圍。不然，即使九十九個堤段守的好，一個堤段崩決，洪水就會沖進堤圍，使整個大堤的守衛工作全盤失效。石灘公社應乎客觀需要，那時就象指揮軍隊作戰一樣，將全公社二萬二千多個勞動力（包括半勞力）中的一萬七千個勞動力，按原生產大隊（一個生產大隊一般為原來的一個高級農業社，下同）的編制，編組成前綫、機動、後勤等战斗單位，分別隸屬在臨時設立的各個指揮部下。公社統籌全局，重兵把守水情最緊張、最易出險的堤段。如增博大圍的塘口堤段（在塘口生產大隊轄區內）和沙塘堤段（在金蘭寺生產大隊轄區內）連在一起，長不到六華里，受到增江洪水的最大壓力，最容易出險了。這六華里堤段，按當時需要，擺三千人在堤上才能守得住。可是把塘口、金蘭寺兩個生產大隊的整半勞動力都派上堤圍，還不到需要數的三分之一。這時，公社便從其他八個生產大隊抽來二千一百人，幫助堅守這兩個險段。在縣委和公社黨委

書記的率領下，人們冒着狂風暴雨，日夜奋战，洪水長一寸，堤段高兩寸，與洪水爭高。守到十四日下午四時，塘口、沙塘險段六華里六米多高的堤圍全部漫頂，黨發出“堤在人在”的号召，又從增博大圍水情較穩的元尾段抽來五百個勞動力，在一兩小時內，將塘口、沙塘險段及其附近的八華里堤圍頂一律加高半米到一米，將漫頂的洪水擋住。

石灘公社增博大圍其他堤段，和西福大圍以及其他幾個獨立的中小堤圍，也象塘口、沙塘堤段一樣，都是由於有公社組織，更合理地利用了現有的勞力和物資，組織了卓有成效的護堤戰鬥，從六月十一日夜間一直守到十四日，多少缺口都是依靠人多勢眾，依靠靈活地調度，依靠革命熱情，用两只手堵住的，堵而復缺，缺而復堵，不知多少次。

守到最後，除一條中型堤圍和三個大水庫以外，增博、西福兩條大堤圍，和其他六條中小堤圍雖然都沒有守住，都漫頂了，但卻爭取了時間，推遲了洪水的襲擊，因而使公社領導，特別是人民群眾有可能更好地動員起來，搶救人命財產，減輕損失。

### 沒有死一個人

石灘公社充分利用了爭取到的每一分鐘，到十四日堤圍漫頂潰決以前，不但把留在村莊里的大部分老弱婦孺，按計劃從容地轉移至安全地區，而且把絕大部分耕牛，貴重財產，部分糧食，一千多畝早稻搶了出來。到堤圍漫頂，洪水衝進村莊的時候，只有那些從堤圍撤退下來的部分民工，和少數自恃有經驗，熟習水性，動員幾次不肯轉移的人，才被洪水圍困在殘堤、屋頂、樹梢和危樓上。這樣的人，每村有幾十個，多至几百個。隨着水情的惡化，搶救人命便成為最緊急的戰鬥。

只有船隻才能將這些人搶救出來。但是有的生產大隊船很

多，有的沒有船。搶救出來以後，到哪安身也是個問題。這時，公社把全社二十九個生產大隊的一千多只小艇全部組織起來，又把省、縣、廣州市、駐軍、廣（州）深（圳）鐵路局派來支援的人、船只、車輛、物資、器材，和公社內部工農商學兵各部門的人力物力，共同組成一個戰鬥的整體。編在運輸隊搶救人命的船只，就有電動船十二只，登陸艇三只，軍用橡皮船十二只，大木船一百二十只。有了這樣的運輸力量，還怕救不出人來麼？搶救被困社員的時候，正是房屋大片大片崩塌的時候，黨員和干部，不顧性命，出生入死，日夜救人，差不多每個村莊都有黨員、干部舍身救人的事迹。許多災民是從窗口、屋頂、樹上，甚至在幾丈深的洪水中搶救出來的。到十六日，被困災民全部搶救出來，全公社五萬多人，沒有淹死一個。被洪水圍困的近千頭耕牛，也絕大部分搶救出來，只損失一百一十八頭。十六日起，公社已可能用主要力量突擊搶救一般公私財物。全公社兩萬三千多頭豬，搶救出一萬七千多頭；鷄、鴨、鵝五萬只，搶救出三萬三千多只。

搶救出的人，大部分由本生產大隊就近安置到本大隊所屬的安全地方，本大隊沒有安全地點的，由公社統一安排到鄰近的生產大隊。對搶救出來的社員的生活，公社派了大批船只，先後送去十幾萬斤大米，很多小菜、油脂，無償地及時地供應。國家還派飛機空投了大批餅乾、熟米。就這樣，在洪水期間的困難條件下，石灘公社五萬多災民，除一個三十多人的生產小隊，因逃到孤山上，同生產大隊與公社失掉聯絡，斷糧一夜之外，再沒有一個人餓過一餐飯。衛生工作也緊緊跟了上去，病號很少。

### 堵 口

二十五日左右，洪水陸續退去，公社將社員全部遷回自己的家鄉。大部分人的房屋沖毀了，金黃色的稻子浸成一片爛泥巴。

但是，石滩公社的党组织和英雄的人民，并没有被吓倒，并没有丧失信心。房子塌光了的村，利用旧料搭了一批简单的瓦棚，房子没有塌光的，大家挤一挤，几天之内就消灭了露宿现象，口粮，由国家包了下来。对社员生活做了简单的安排以后，就立即组织了热火朝天的复堤堵口工作。

中共石滩公社党委的口号是“早稻损失三石谷（三百斤），晚稻要打十二籮（每籮五十斤，共六百斤）”。把翻身的希望，寄托在晚稻身上。晚稻丰收，靠密植，靠肥料，靠水利。这“三靠”中，水利又具有决定性。但是水利工程，在此次洪水中，遭到了极大破坏，晚稻插秧以前，至少要做二十八万土方的工程，才能保证晚稻插秧工作的顺利进行。不然，即使先插下晚稻秧苗，下一場大雨，会将晚稻秧苗冲跑，两天不下雨，又会将秧苗旱死。而且为了赶插秧季节，这一工程必须在七月二十三日以前的二十天左右的时间做完。

这二十八万土方工程，主要是增博、西福两条大堤围，和六条中小堤围的堵口复堤工程。这八项工程中，绝大部分是几个生产大队共同受益的，有的工程如增博大围沙塘、塘口段的十几万土方的堵口工程，更是十几个生产大队共同受益的。因此，工程的指挥、计划、进行，都不是任何一个生产大队能够单独决定单独负担得了的。同时，各个大队的工程数量也不平衡，只有在公社统一领导下，统一行动，才能完成这样紧急而繁重的任务。

石滩公社就是利用了公社统一安排统一组织的优越性，发掘了现有人力、物力的潜力，使水利工程按计划全部完成了的。公社先集中人力、物力修复增博大围上游的沙塘、塘口两段堤围，共十三万土方。为了迅速完成这一工程，公社不仅动员了共同受益的上、下游十几个生产大队的四千个劳动力，还从非受益的几个靠山的大队动员了一千八百个劳动力来支援，并且展开

了高工效运动，使工程提前完成。然后，公社又将主要人力、物力转移到下游的紧水河段复堤工地。紧水河复堤工程受益的四个大队中，只能抽出一千零三十个劳动力，但要在插秧前完成这一工程，至少需要三千人突击半个月到二十天。这绝非受益的四个生产大队所能完成的。于是公社从非受益的八个生产大队调来一千八百多个劳动力，支援了半个多月，使工程于七月二十五日按期完成了。

### 复 原

石滩公社，依靠公社的优越性，依靠人们的干劲，按期完成了堤围修复工程，保证了晚稻按季节插秧。插秧中，开展了热火朝天的竞争，群众自动起早摸黑，做夜工没有煤油，就“跟着月亮走”。插秧工效日日提高，开始全公社每人每日插四、五分田，最后平均提高到七、八分田。石滩公社妇女历来不下田，近几年开了风气，也只有少数人下田，这回下田的达到三千二百人，还出现了三个每人每天插二亩半田的能手。石滩公社各个生产大队的插秧进度都比去年快一倍左右。不过各个大队每个劳力负担的插秧亩数，悬殊很大，桥头、上下围两个大队每个劳力负担四点四亩，而塘口、元岗两个大队每个劳力才负担一亩至一点二亩，田少人多的大队早插完了，田多人少的才插下三、四成。这时，公社从田少人多已经完成插秧的五个生产大队，先后抽调一千个劳力，又开动了公社的三部拖拉机，去支援田多人少、插秧进度缓慢的五个大队，使各个生产大队的插秧进度一齐加快，比去年提前一个季节插完九万六千亩晚稻秧苗，插植面积比去年还多几千亩。

石滩公社的晚稻秧苗，因为做到季节早，规格好，地又肥（洪水退去后，留下了一公寸多的油泥，旱稻又都烂在田里，土地肥

得很)，秧苗返青极快，五天到七天，便绿茵茵活潑潑地了。到八月底，稻苗已长到半米，根茎粗壮，叶子又厚又绿，公社党委估计，收割前如再能战胜可能的内涝灾害和倒伏危险，每亩五百斤有把握，六百斤有可能，另外，据九月一日石滩公社党委的统计材料，现在饲养牛、猪、鸡、鸭、鹅的头数，全超过了水灾以前。

现在，石滩公社社员的生活，已经很安定了。居住方面，搬进了稍微高大些的木墙瓦顶房；吃食方面，因为国家取消了水利、插秧的粮食补助，口粮比前一个时期略少些，主要劳动力一天仍能吃到十四、五两大米，蔬菜吃多少有多少，绝大部分社员餐餐有鱼吃，全体人口每人每月能吃到四两油、半斤糖。随着公社工业、副业生产的完全恢复，大部分生产大队水灾以后已给社员发了一次到两次工资，社员家庭副业也发展了，因此社员购买力提高很快。六月份受灾的时候，全体社员的购买力曾从四月份的二十万零四千四百六十多元，下降到十三万八千一百一十多元；但到八月份已恢复和提高到二十六万八千多元其中棉布一项，七月份比四月份多购了三倍。社员在银行的储蓄额，曾由四月份的四万一千一百多元，下降到六月份的二万九千一百多元，八月份也上升到三万零九百多元。灾后一度出现的几种病，已经基本消灭。中、小学，卫生所，食堂，托儿所，幼儿园，敬老院差不多全部恢复了。现在只差房屋没有恢复。八月底起，公社白天固定三成的劳动力，晚上全部劳动力，用来重建房屋，部分新屋已经建成，春节前将全部重建起来。

### 互助互利；共同前进

统一调度劳动力，是石滩公社抗洪救灾活动中的基本特点之一。但是，在统一调度劳动力中，如何既照顾公社的统一，又照顾各个生产大队的特点和要求；如何正确处理统一调度中的

报酬，都是很重要的問題。石滩公社对这些問題基本上是处理得好的。它尊重生产大队对劳动力的基本所有权利，不到必须的时候，决不調度各个生产大队的劳动力。但是，象抗洪、复堤、插秧这样的工作，非由公社統一調度，不能完成、不能做好的时候，它又坚决地要求各个大队服从整体，照顧別人，按人按时抽調勞力給公社。当抽調劳动力的时候，公社党委一般是同被抽調劳动力的生产大队商量的，也照顧到了被抽調勞力的大队的生产要求和利益。勞动力抽到公社做工，或由公社派往另个生产大队劳动的时候，基本上执行了等价原則。譬如六月十一日到十四日各个大队統一抗洪，公社用的办法是，每个生产大队，出多少工，由公社統一計算，然后按受益面積分摊到各个生产大队名下，多退少补。七月份复堵的时候，复堤用的工具費，由受益大队支出。非受益大队社員調来勞动力时，由国家发給日工資（堵口复堤时的所有工資都由国家支付），工資比受益大队的高两成。非受益大队社員得到的工資，交給本生产大队，作为本生产大队的生产收入。八月初插秧的时候，前来支援插秧的人，插一亩由受益大队付現金工資一元，犁田一亩七角，耙田一亩五角。这些办法，发揚了公社的积极性，也发揚了大队的积极性；照顧了受益大队的利益，也照顧了非受益大队的利益。执行这些办法的时候，还对社員实行了按劳取酬，注意到从物质利益上刺激社員个人的生产积极性。这些办法的效果很好，复堤挑土、插秧的工效普遍提高一倍左右，和这些办法有很大关系。如果有什么值得注意的地方，我看公社調度勞动力时，和生产大队协商的更充分些更有利；生产大队調出部分勞动力后，也要立刻重新安排工作，做到不因調出劳力，过多地影响生产。

不过，石滩公社抗洪救灾中，統一調度勞动力，能够这么順利，做得这么出色，并不仅仅是实行了上述办法，也不仅仅是客

觀上有此需要。它还有历史上引起的人們观念上的革命，这个原因是更深远的。

### 抗災出公社

石滩公社这个地方，本来可以变得很富庶，但是解放前，却連年灾荒、灾难、痛苦、死亡总是伴随着它。解放后，它虽然有了极大的改变，但比較起来，它的生产和生活仍然不够稳定，灾害比較頻繁。而这些灾害一发生，就不是一戶几戶，也不是一条村几条村受累，而是一百多个村庄，几乎个个受累。就不是几戶农民，一两个村庄，能够抵御得了。因此，解放后，这里农民就有合作抗灾的强烈要求，以后，随着农民組織程度的增强，生产的发展，觉悟的提高，农民联合起来共同抗灾，共同改变自然面貌的要求更强烈了。而各个生产大队，由于所在地理、資源、水利、天时、劳力的差別，也提供了这种集体之間取长补短，互相帮助的可能。

石滩公社解放初期，西北部高亢地区村庄大旱，东部低洼地区村庄的农民，就大規模地支援过；东部低洼地区建筑增博大圍时，西北部高亢地区村庄的农民，动员几千人支援，几个多天。1954年起整个石滩公社連年受旱，已有水利工程不能滿足需要，大家想用截断增江的办法取出水源。截断的增江水，能灌溉几十个农业社的土地，而截断五百米寬的坦坦蕩蕩的水，当然不简单，也絕非一个或几个农业社所干得了的。連續五年八次，总是几十个高級社联合起来，凑出几千人，組成統一的队伍断江截流，然后共同协商有計劃的使用水源。几十个农业社联合办这种較大的水利事业，因为有党的領導，总算成功了，但因为沒有象公社这样的組織，因此扯皮的事情很多。1957年，石度高級农业社(現在的石度生产大队)看守的一段西福大圍，缺口二

十四米，复堵工程不到一万土方，但因为和国家和邻近的高級农业社扯皮，堵口不够积极，拖拖拉拉，从五月缺口，一直拖到冬天才堵好，使自己和附近的两个高級农业社的将近三千亩水稻，早、晚两造都失收了。現在提起这件事，大家还摇头。因此，去年冬天一听到建立人民公社，各个高級农业社一呼百应，打鑼打鼓，报名参加，公社一建立，在一个冬天就建設了三个大的水庫。

石滩公社这次碰到百年不遇的毁灭性的洪水，能够把损失減輕到这么小的程度，洪水过后，又能在两个月中把生产恢复成这个样子，都是大家想不到的。石滩公社的人民尝到了公社的好处，尝到了大集体的好处。在石滩公社，公社的好处从来不曾象今日这样深得民心。石滩公社在人民同灾害的斗争需要中誕生，經過此次抗洪救灾的锻炼，它变得更巩固更坚强了。

（原載南方日報 1959年9月16日）

统一书号：16144.805  
定 价：0.17 元