

抗旱抗到天低头
誓夺小麦大丰收



河南人民出版社

抗旱抗到天低头 誓夺小麦大丰收

战胜干旱夺取农业大丰收文件

*

河南人民出版社编辑、出版（郑州市行政区第五路）

河南省书刊出版业营业登记证字第1号

河南第一新华印刷厂印刷 河南省新华书店发行

*

库存书号：2506

787×1092 精 1/32 • 1 $\frac{1}{2}$ 印数•33,000 册

1960年2月第1版 1960年2月第1次印刷

印数：1 30,090 册

统一书号：T 3105 · 276

定价：(5) 0.18 元

目 录

中共河南省委員會 河南省人民委員會 关于迅速开展抗旱澆麥运动战胜春旱 保証夏季大丰收的紧急指示.....	(3)
省委号召河南全党全民紧急行动乘胜前进 把抗旱澆麥运动推向新高潮 以最大决心 集中人力物力 扩大灌溉面积 誓夺小麦大丰收.....	(4)
及早防旱.....	“人民日报”社論 (8)
战胜春旱.....	“河南日报”社論 (12)
大建机井方 大取地下水.....	“河南日报”社論 (18)
水到渠成 滴水归田.....	“河南日报”社論 (22)
工业部門要积极支援抗旱斗争.....	“河南日报”社論 (26)
到抗旱困难地区去!	“河南日报”社論 (29)
千方百計开发利用地下水.....	“河南日报”社論 (33)
开展“五赶”“三超”竞赛运动.....	“河南日报”社論 (37)
組織大生产运动的好办法.....	“河南日报”社論 (41)
人定胜天.....	“河南日报”社論 (43)

中共河南省委員會 河南省人民委員會

关于迅速开展抗旱澆麦运动 战胜春旱保証夏季大丰收的紧急指示

今年我省小麦种的好、种的足，加强了冬季管理，普澆封冻水，普施蘖苗肥，生长良好。但是，由于去年在播种时底墒不足，冬季雨雪较少，一般地区較往年同期降雨量減少三分之一到二分之一。因之，目前大部地区的麦田土壤含水量較低，春旱現象普遍发生，严重地威胁着小麦的正常生长。立即行动起来，迅速开展抗旱澆麦运动，战胜春旱，保証夏季大丰收，就成为河南全党和全省人民当前一項十分紧迫的政治任务。为此，特作如下紧急指示：

第一、各级党政领导，要立即普遍深入发动群众，充分認識春旱的严重性，迅速掀起一个抗旱澆麦、保証小麦过好返青关的热潮，千方百計地爭取小麦大丰收。通过查墒情、查苗情、查水源、算时间、算水賅、算任务等方法，开展大鳴大放大辯論，批判認為季节尚早，忽視旱象和靠天等雨等麻痹思想，提高广大群众的思想觉悟和战胜春旱的积极性，树立在任何情况下，保証今年小麦大丰收的决心和信心。鼓足干勁，在全省范围内迅速掀起一个群众性的轰轰烈烈的突击澆麦运动。

第二、目前水利建設，要以充分发挥现有工程效益，为抗旱春澆服务为主。已完成的水利工程要立即放水澆田，要

求作到不閑一条渠、一眼井、一座水庫、一个坑塘。目前正在施工的工程，要突出抓好技术革新，采取有效措施，加快工程进度。正在作建筑物的渠道，也應該采取临时措施，一面施工，一面澆地。要大抓工程配套和机具成套、管理組織成套等工作，作到庫成渠通，有水就能灌溉。不論任何地区，都必須注意充分利用地下水源，努力扩大“井渠灌溉双保險”的面积。凡宜于打机井的地方，要普遍打机井。为了加快打井的速度，各地应抽出专门劳力，組成打机井专业队，普遍推广“火箭錐”、“闪电錐”等先进工具。

要抓紧提水机具的制造和修配工作，特別是动力机械。充分发挥提水机具的作用，要采取人力、畜力輪班休息，工具不停的办法，提高灌溉效率。提水工具不足的地方，因地制宜，就地取材，就地制造，作到每一处水源都有相应的提水工具。挪用的工具和机械，应尽可能归队，以解决在抗旱春澆运动中机具不足的困难。

第三、在澆麦运动中，必須根据不同地区，采取不同的措施。在水源充足的地区，要加强灌溉管理，提高灌溉技术，澆好澆匀澆透。在水源比較缺乏的地区，特別是山区、丘陵区，要发动羣众，挖山泉、截潛流，組成挑杆林、水庫羣，修建排灌站，引水上山，扩大灌溉面积。在水源特別困难的地区，也要組織羣众找窍門、想办法，用車拉、牲口驮，发挥盆盆罐罐的作用，用点澆、水耧、水肥混施等办法进行灌溉。对已經澆过的麦田应作好中耕、除草、耙耱保墒工作等，个别低洼多水的麦田，应及时排除積水，保証小麦正常生长。

第四、要水肥并举。在大澆小麦返青水的同时，大力开

展以养猪积肥为主的积肥造肥运动，要求2月份普施一遍返青肥，保証小麦“吃饱喝足”。积极作好各项春耕准备工作，保証适时完成春播任务。

第五、各级党委和政府，要坚持政治挂帅，大搞群众运动，加强抗旱浇麦运动的领导。各地要书记挂帅，全党动手，全民动员，大员上前线，分片包干，发现问题，及时解决。特别要善于总结广大群众的发明创造和先进经验，广泛运用参观评比、现场会议、插红旗、树标兵等方法，指导运动不断前进。各有关部门必须在各级党委的统一领导下，拧成一股绳，积极支援抗旱浇麦运动。工业、手工业部门要及时完成提水工具、机械的制造、修配任务，并抽出一定数量的技术工人组织修配力量，深入社、队、田间，帮助人民公社进行现场修配。商业部门要加强物资供应工作。

1960年2月5日

省委号召河南全党全民

紧急行动乘胜前进

把抗旱浇麦运动推向新高潮

以最大决心 集中人力物力

扩大灌溉面积 誓夺小麦大丰收

中共河南省委常务委员会于2月23日举行会议，研究了当前全省持续跃进的形势，决定以抗旱为中心，通盘安排当前工作。号召河南全党和全省人民紧急行动起来，乘胜前进，把抗旱浇麦运动推向新高潮，以最大决心，集中人力物力，

扩大灌溉面积，坚决战胜春旱，保证八千万亩小麦大丰收。

省委分析了目前全省干旱情况，认为入春以来，全省除少部分地区降雨以外，普遍呈现旱象，而且干旱有继续发展的可能性。在这种情况下，集中人力物力，战胜干旱对小麦和春播的威胁，就成为当前全省持续跃进中的一个突出问题，也是河南全党全民当前最紧急的头等重要的政治任务。

省委认为，我们有一切条件战胜春旱，保证小麦大丰收，保证胜利完成春播任务。首先，由于去年我们取得了抗旱保丰收和抗旱种麦斗争的胜利，不论干部和群众，城市和农村，都有了丰富的经验。抗旱斗争的伟大胜利，使广大群众认清了靠老天靠不住，靠自己才能胜利，于是“人定胜天”的信念树立起来了，敢想敢说敢做的共产主义风格大大发扬了。党的八届八中全会以后，反右倾、鼓干劲，开展了社会主义教育运动，广大群众的前进方向更加明确了，战胜困难的信心更足了。正是在这个基础上，才出现了1960年持续跃进的形势；而这种持续跃进的形势和广大群众的高度的思想觉悟，又是战胜旱灾的巨大力量。其次，各地全面安排了群众生活，干部和群众团结一致，可以放心地向自然灾害作斗争。第三，春浇运动开始出现了高潮，全省已浇地四千多万亩。各地一般动手早，抓的紧，争取了时间，找出了解决问题的方向。第四，现在战胜干旱的物质条件比去年更多了。去冬今春修建的部分水利工程将在春浇中发挥作用。提水工具和排灌机械也大大增多。工业和各个部门的支援也进一步加强。尤其是群众性的技术革新和技术革命运动，大大推动了抗旱斗争的胜利发展。

会议指出，在党中央和毛主席的英明领导下，解放了的五千万人民，能够克服任何困难，只要大家坚定“人定胜天”

的胜利信念，克服麻痹情绪，鼓足更大干劲，充分运用“三大法宝”的威力，就一定能够取得抗旱斗争的胜利，夺取小麦大丰收。省委要求：

一、各級党委必須在“全党全民齐动手，抗旱抗到天低头，誓夺小麦大丰收”的口号下，进一步把广大群众高涨的革命干劲，組織到战胜春旱方面来。要向群众讲清干旱連續发展的可能性和战胜干旱的有利条件，深入总结去年以来抗旱斗争的丰富經驗，迅速掀起規模更大的、千軍万馬的抗旱澆麦新高潮。

二、各个战綫各个行业，包括城市国营工厂在内，都要以战胜春旱为出发点，具体安排自己的工作。一切有利于抗旱的事情要先办、多办、快办。各級领导机关都要抽出干部到抗旱斗争最前线去，城市要派出技术力量支援抗旱斗争。物力也要集中使用，首先保证抗旱的需要。钢铁战綫要保证完成生产计划。机械工业要加速制造簡易排灌机械，满足抗旱需要。工业战綫要把技术革新和技术革命运动同抗旱斗争紧密结合起来，充分挖掘潜力，完成国家计划，支援抗旱斗争。不論国营工业和社办工业都要限期赶制和修理抗旱工具，保证质量，使土工具和洋工具一齐上马，“两条腿走路”，加快澆地速度。在水利建設方面，要坚持以小型为主，放手大搞小型工程，扩大灌溉面积。要大打机井，大挖山泉，大搞坑塘下泉，以便大取地下水。还要修筑田間工程，計劃用水，巧用水，滴水归田。上游要照顾下游。对大、中型水利工程要进行排队，集中主要力量，限期完成主要工程，特别是在抗旱中能够发挥作用的工程；有些工程在今年不能发挥作用，可以分批分期完成。

三、进一步安排好群众生活，保持与发扬群众的旺盛的革命干劲。

四、千方百计扩大春浇面积，充分发挥自流灌溉和井灌的作用，同时大搞引水上山。不仅要浇小麦，还要浇春地，作好保墒工作，保证四千多万亩春播作物适时种好。要保证棉花、烟叶、花生等经济作物的播种面积，力争扩大。还要利用一切空闲地多种春菜。

五、从长期着眼，树立长期抗旱思想。凡是已经搞起来的水利工程，都要基本上实现排灌机械化。今年要解决排灌机械、播种工具、收割工具、农副产品加工工具、运输工具问题，以排灌机械为主。不论在计划调整上，材料使用上，都要有重点，首先保证排灌机械的制造。尤其要深入开展技术革新和技术革命运动，挖掘各种潜力，使之发挥最大效力。

24日晚，省委召开了有地、市、县委负责同志参加的紧急电话会议，省委书记处书记杨蔚屏同志在会上传达了省委常委会的决定，作了具体部署。省委要求全省各机关、工厂、学校、部队，都要立即进行动员，迅速作出支援抗旱斗争的规划，立即投入抗旱浇麦运动。

25日下午，省委召开了省直属机关领导干部和下乡帮助工作干部参加的动员大会，由省委秘书长戴苏理同志传达了省委常委会会议精神。要求下乡同志在当地党委的领导下，和当地干部密切结合，搞好全民抗旱夺取小麦大丰收运动，并抓好春耕生产。

省直属机关下乡帮助开展抗旱斗争的三百一十五名干部，由负责同志率领，26日将分赴各地。

(1960年2月26日“河南日报”)

及早防旱

“人民日报”社論

目前西南、华南、西北和华北部分地区，都有旱象露头，其中部分地区較为严重。据气象预报：今年2月到5月，我国大部地区少雨，特别是黄河流域和西南地区，旱象还有可能繼續发展。这些情况应当引起各地深切的注意。必須及早采取措施，防旱抗旱，力爭把春旱消灭在春耕之前。

1959年的生动的事实証明：有了人民公社这样巨大的集体的力量，有了干勁冲天的亿万英雄人民，任何自然灾害都可以被战胜。去年一年間，旱、水、风、虫等自然灾害接二連三而來，受灾面积达到六亿五千万亩，是解放以来灾害最严重的一年，也是过去的历史上少有的。面对着这样严重的情况，我們的英雄人民在党的领导下依靠人民公社这个先进組織，以大无畏的勇气，同自然灾害进行英勇的搏斗，終于赢得了粮食总产量比1958年增长8%，棉花总产量增长14.76%的偉大的胜利。今年的情况比去年要好得多。去年是人民公社剛剛成立不久；今年人民公社組織更加健全，更加巩固，可以發揮更大的威力。去年，人們还缺少同特大灾害斗争的經驗；今年斗争經驗更加丰富了，再加上去冬今春的大兴水利，灌溉面积又有扩大和改善，这就有更大的力量对付自然灾害。陝西省去冬以来一直受着干旱威胁，但在各级党委领导下，充分发挥了人民公社的优越性，已使三百六

十多万亩受旱的耕地得到了灌溉。由此可见，我国人民战胜灾害的能力是大大地加强了。

一切发生旱象的地区都要及早动手防旱抗旱。下手早，可以赢得时间，争取主动，全面部署同灾害的斗争，从而使大灾变小灾，小灾变无灾。人定胜天，这是我国人民高举毛泽东思想红旗在无数次胜利斗争中实践得来的普遍真理。为了战胜一切可能的天灾，我们必须严肃认真地对待这个问题，一点也不能麻痹大意。有一些人认为，去年刚受了几十年未有的大旱，今年就不会再旱了。这种思想是有害的。事实上，现在在一些地区不是已经发生了旱象吗？说今年绝对不会发生大旱，这也是一种武断。在我国历史上，相当大的地区连年大旱的情况是曾经发生过的。在长江流域，清朝康熙年间，1678年和1679年，江西、安徽、江苏等省连续两年每省有十多个到三十多个县受旱灾；1662年到1666年，江西连续五年有十多个到三十多个县受旱灾。在黄河流域，清朝光绪年间，1875年到1879年五年接連受旱；特别是中间的三年，河北、河南、山东、山西、陕西等省各有十多个以至几十个县连年大旱。当然，在目前的条件下，即使连续发生大旱，我国人民也是有办法对付的。但是，问题在于是否有充分的精神准备和物质准备。如果不先作充分准备，临事就仍然会陷于被动。因此，要本着以防为主、防旱抗旱并重的原则，在已经发生了旱象的地区要立即抗旱；还没有发生而又可能发生旱象的地区，要做好防旱准备工作。任何一点麻痹都会铸成大错。还有一些人认为，已经兴修了不少水利工程，就可以有恃无恐了。这种想法对战胜自然灾害的斗争也是不利的。是的，去冬今春全国又兴修了许多水利工程，这的确大

大大增强了今年的抗旱能力；但是并不能認為有了水利工程就万事大吉了。應該看到，有的工程还只是初步完工，暂时还不能发挥很大的效益；有的工程虽然早已完工，但因久旱不雨，蓄水不多。同时，全国还有三分之一左右的耕地还没有动手兴修水利。因此，虽然水利建設成績很大，也决不能麻痹大意。我們應該充分运用人民公社的力量和国家支援的力量，从多方面下手，把防旱抗旱的准备工作做好。

当前防旱抗旱的第一項工作，就是对今年能够受益的春耕以前能够完工的水利工程，應該加快施工速度，并且做到庫渠成套、設备成套、机具成套，使去冬今春修的水利工程大多数都能在春季发挥作用。同时，还应当注意，各地还有一些水利的“空白点”，或者旱片死角地区。在这些地区，水利工程修得较少，又缺乏骨干工程，現在应当广泛发动群众，做一些小型的或临时的抗旱工程，开辟水源，消灭水利的“死角”。对預計能在汛前发挥蓄水拦洪作用的大中型水利工程，應該保証按期按質完工；对預計汛前不能完工的，必須妥善安排轉入常年施工。

春灌是当前防旱抗旱的有决定意义的一个战斗。冬小麦及早春灌，不但可以防旱防冻，而且可以返青早、分蘖壮，为穗多穗大粒多粒饱打下可靠的基础。及早春灌，同春播作物的适时下种和早稻的适时栽插，都有密切的关系。提早春灌，还能加长灌溉用水时间，扩大灌溉面积，使有限的水利設施发挥最大的效用。为了春灌工作进行得又早又多又好，就需要动员广大群众千方百计增辟水源和蓄水、保墒。下雨落雪的地区要抓紧时机蓄水积雪。对一切旧有的和新修成的水庫水塘都要注意防漏保水，力求塘满庫平，滴水不失。在

开辟水源时，还要注意找山泉，开发地下水，把许多小泉细流汇集起来，使它们到一定的时机发挥较大的作用。河南就有不少地区利用这个办法，增强了防旱能力。对于排灌机械还应及早整修、安装，并且要大搞工具改革，制造和推广简易提水工具。麦田要适时春耙，以利松土保墒；春播地也要早些耕翻耙耱，以利涵蓄水分。

要把防旱抗旱工作，特别是春灌工作做好，最重要的是充分发挥人民公社的统一领导的作用。各地人民公社要作出通盘的规划，组成强大的队伍，调整灌溉的体系，制定合理的制度，提高用水的技术，加快工作的进度。人民公社各生产单位和各个灌溉管理机构，必须紧密配合，调查研究，算清“水账”。例如，现有多少水，需要多少水，再作一番努力还可以开发多少水，什么地方什么时候什么作物最需要水，用多长时间可以浇完地，需要多少劳动力和机械动力等，都要计算得清清楚楚，提出积极而又切实可行的用水方案。这样，就能保证使现有的水发挥最大的效用，而且可以把合理用水和进一步开发水源密切地结合起来。一切水利设施都应当按照通盘的规划，分别轻重缓急，最合理最有效地使用。局部利益要服从整体利益；对于花费劳力多而受益较少的单位，应当根据协作、互利的精神，采取适当方式从其它方面给予补偿。要充分发动群众讨论，制定全年用水计划和春灌计划；计划制定之后，还必须层层落实，保证这些计划贯彻执行。

防旱抗旱和灌溉工作做得好不好，决定于是否大搞群众运动，把广大群众动员起来，投入战斗。去年湖南益阳县迎丰公社旱情本来很严重，不仅田缺水，连食堂吃水也发生了困难，这个公社立即组织了两万劳动大军，架起一千八百辆

水車，經過十三個山嶺、一百六十個山頭，從十二里外的黃家湖引水澆田，戰勝了乾旱威脅，奪得了大丰收。象這樣的事例，去年全國各個乾旱地區都有。應當運用這些生動事例向人民進行人定勝天的教育，提倡共產主義協作的精神，發揚在防旱抗旱鬥爭中敢想、敢說、敢干的共產主義風格，一定要做到苦干、實干加巧幹。人民公社要密切結合生產訓練水利和灌溉人員，加速擴大技術隊伍，提高技術水平。各地已經積累了不少合理用水的成功經驗，如旱作地區的小畦勤灌、細流沟灌，水稻地區的合理排灌、濕潤灌漑，等等；應該使每個社每個隊的專職人員都能按照當地具體條件掌握這些先進技術。

旱情是值得警惕的，時間也是很緊迫的。但是，人民公社社員是大自然的主人，也是時間的主人。既然依靠偉大的集體的力量能够在去年戰勝那樣嚴重的災害，而且在今年冬春季節又冒着嚴寒建設了那麼多的水利工程，那末，現在我們完全有信心有把握扑滅春旱以及其他一切自然災害，為全年的抗災鬥爭打下勝利的基礎。

（1960年2月10日）

戰 胜 春 旱

“河南日報”社論

大地回春，萬物萌動，小麥就要返青了。我省人民在奪取今年小麥大丰收的鬥爭中，已經取得了第二個戰役的勝

利，大澆小麦封冻水和普施小麦越冬肥的結果，使八千多万亩夏收作物胜利地渡过越冬关。現在各地正乘胜前进，为胜利渡过小麦返青关、拔节关、灌浆关和收获关，夺取夏季全面大丰收而繼續战斗。在胜利完成冬耕任务的基础上，春耕准备工作也热火朝天地开展起来。实现1960年农业生产的持续跃进，正是一派大好形势。但是，就在这个时候，出現了一个十分突出的問題，这就是，干旱威胁着小麦丰收，干旱威胁着春播工作。因此，战胜干旱就成为当前农村工作的一个突出的任务。必須全党动手，全民动员，大搞一个月，战胜春旱，保証小麦大丰收，保証春播作物种足种好。这是一項具有决定意义的政治任务。

根据小麦生长特性，在小麦返青阶段，麦苗由匍匐轉向直立，莖的节間开始伸长，小穗（群众称为奶穗）原始体正在分化，是小麦生殖器官形成、小穗小花数目增多的关键时期，也是决定莖稈粗壮、穗大、粒多、根深、叶茂的重要阶段。在这个时期，让小麦“吃饱喝足”，才能促使有效分蘖增多。因此，可以說返青关在整个小麦生长过程中，占着决定性的地位。根据历年經驗，早澆返青水，早施返青肥，使小麦在开春之后很快起身，当麦穗形成之前，就能吸收充足的养分与水分。从四千多万亩春播作物來說，这个时期是作好一切准备，保証种足种好，爭取秋季大丰收的第一关。要种足种好，首先得有充分的底墒。这就是說，2月份不論对于保証夏季大丰收还是全年大丰收來說，都是一个关键月。麦子需要水，春播需要水；有了水，麦子就可以丰收，有了水，大秋就可以种足种好，秋季丰收就有了基础；而国民经济的发展是以农业为基础的，农业发展了，就促进了整个社

社会主义建設事業的全面跃进。因此，战胜春旱，解决水的问题，乃是全党全民的一項十分重要的战斗任务，乃是有关全省实现1960年更好更全面的跃进的大事情。問題就是这样尖銳地擺在我們面前。

这样提出問題，有利于打破那种麻痹思想。麻痹思想，是在新的情况下的右倾思想的突出表现，是当前爭取夏季大丰收的思想障碍。有麻痹思想的人，只看到麦苗生长良好的方面，看不到实际存在着的不平衡情况，尤其是看不到干旱情况的严重威胁。果真不旱嗎？請看三笔賬：第一、我省小麦是在百日大旱的情况下抗旱播种的，底墒严重不足。即使冬澆过的土地，表土虽然暂时有墒，底层却严重干旱，影响小麦的根系发育。根据各地調查，土壤含水率情况如下：

地 区	10厘米深处	20厘米深处	30厘米深处
柘 城	22%	19.9%	17.8%
新 县	20%多	—	18%
許 昌	16%	—	15%
濮 阳	16%	—	14%
洛 阳	15%	—	12%

沒有冬澆的土地，情况就更严重。新安县澆过的土壤含水率为18%，未澆的为16.9%。偃师县澆过的土壤含水率为16—20%，未澆的13—15%。第二、种完麦以后，从去年10月下旬到今年元月底的一百天中，雨雪极少，除淮南地区外，其他地区降水量都比1958年同时期少。黄河以北地区，一般降水五十毫米，比1958年同期少三十毫米左右；黄河以南、沙河以北地区，一般降水八十毫米，比1958年同期少二十毫米左右；唐河、白河流域一般降水一百毫米，比1958年

同期少二十至三十毫米。第三、从小麦需水情况看，入冬以来的降水量是远远满足不了小麦增产需要的。根据科学资料分析，每亩小麦按单产三百斤计算，黄河以北地区，一般每亩麦田在冬季约需水六十方，现在一般降水量约合三十三方；在黄河、淮河之间地区的麦田，在冬季每亩约需水七十方，现在一般降水量约合五十三方；淮河、唐河、白河流域的麦田，在冬季每亩约需水八十方，现在一般降水量合六十六方。尤其值得注意的是，在小麦返青期间，我省历年来降水量都不敷需用。根据气象预报，今春雨水可能比往年少。我们必须清醒地认清形势，当机立断，抓住抗旱保丰收这一中心环节，树立长期抗旱的指导思想，立即开展大规模的群众性的抗旱保丰收运动，一定要拿出去年夏秋抗旱保丰收的劲头，战胜春旱，保证小麦丰收，保证种好早秋。

坚定地树立人定胜天的思想，坚持总路线的精神，鼓足冲天干劲，充分发挥人的主观能动作用，这是1959年征服干旱取得抗旱保丰收的伟大胜利的主要经验。这就要实行政治挂帅，一方面批判右倾麻痹情绪，另一方面批判右倾畏难情绪，开展两条路线、两种方法的斗争。只有如此，才能把人民群众征服自然的伟大潜在力量发挥出来，战胜任何困难，取得抗旱斗争的胜利。随着去年抗旱保丰收斗争的胜利和抗旱种麦斗争的胜利，特别是去冬以来大规模的水利建设运动的巨大成绩，人定胜天的思想进一步树立起来了，广大干部和群众进一步认清了战胜干旱的规律，锻炼了本领。因此，战胜春旱的思想基础较去年更好了。

充分发挥人民公社的优越性，运用人民公社大规模的集体力量，并且组织社会主义大协作，组织城乡互相支援，这