

大办水利好得很

农业部农田水利局编



大办水利好得很

农业部农田水利局编

农业出版社

大办水利好得很

农业部农田水利局编

农业出版社出版

(北京西单布胡同7号)

北京市書刊出版业营业許可證出字第106号

新华書店上海发行所发行 各地新华書店經售

上海洪兴印刷厂印刷

850×1168 毫米 1/32 · 81/s 印張 · 198 000 字

1959年12月第1版

1959年12月上海第1次印刷

印數: 0,001-7,100 定價: (7) 0.79 元

統一書號: 16144.815 59.11. 真型

目 录

中共中央 国务院关于今冬明春繼續开展大規模兴修水利

- 和积肥运动的指示(1959年10月24日).....(7)
大办水利好得很(1959年9月7日人民日报社論).....(13)
擂起大兴水利的战鼓(1959年11月2日人民日报社論).....(19)
譚震林同志在密云水库举行庆祝大会上的講話.....(25)
中央防汛总指挥部关于七、八月份的防汛公报.....(30)
农业部負責人談水利工程在战胜干旱中發揮偉大作用.....(34)
高举红旗,大搞水利运动.....水利电力部副部长 李葆华(37)
反右倾,鼓干劲,迎接新的水土保持

高潮.....国务院水土保持委员会主任委员 陈正人(46)
黄河地区水土保持工作要

- 紧抓狠抓.....国务院水土保持委员会委员兼秘书长 何基澧(50)
一定要把祖国丰富的水利資源都用来为社会主义和
共产主义建設服务.....水利电力部副部长 馮冲云(53)
水利建設的正确道路.....水利电力部副部长 張含英(64)
一定要把一千亿立方米水掌握起来.....集体学(75)
反右倾,鼓干劲,适时种足种好小麦,大搞水利,爭取明年
农业生产更大跃进.....中共山东省委書記处書記 裴孟飞(84)

× × ×

河南人民抗旱斗争的偉大胜利.....河南省水利厅(97)
坚决貫徹八屆八中全会決議,为保証无雨播种八千万

- 亩小麦而奋斗.....河南省水利厅厅长 彭曉林(108)
从府河流域徑流变化,体会三主方針的理論性和
現實性.....湖北省水利厅厅长 陶述曾(115)

橫扫右傾，鼓足干勁，力爭水利建設

繼續躍進.....廣西僮族自治區水利電力廳廳長 蔡勇為(121)

欢呼河北省六大水庫一年實現拦洪的

偉大勝利.....河北省水利廳副廳長 丁廷馨(125)

反對右傾，鼓足干勁，迎接水利建設

高潮.....山東省水利廳副廳長 張次賓(133)

掀起一個轟轟烈烈的水利建設

大高潮.....黑龍江省水利廳副廳長 翟 劲(138)

×

×

×

變淮北為江南.....任松筠(145)

千渠萬庫橫扫右傾思想

——甘肅省定西人民十年苦戰大改干旱面貌.....吳 岳(154)

堅持大搞水利，確保年年

丰收.....中共河北省保定地委書記處書記 李佩先(161)

驅逐旱魔，永保丰年.....貴州省水利電力廳農田水利局局長 何仁堂(166)

劉光詒

反右傾，鼓干勁，做好農業機械排灌

工作.....浙江省嘉興專署水利局(173)

引黃灌溉帶來了幸福和

富裕.....引黃灌溉濟衛工程管理局局長 郝升榮(180)

千年荒鹹地，今朝魚米鄉——山東省打漁張引黃

灌區今昔.....山東省打漁張引黃灌溉管理局(186)

開封專區大辦水利，战胜

干旱.....河南省開封專區抗旱指揮部(192)

多快好省辦水利，確保年年

大丰收.....中共江西省臨川縣委第一書記 李春瑞(199)

战胜窮山惡水，千年缺糧變有余——廣西僮族自治區

都安瑤族自治縣今昔.....黃 真(206)

水利建設“勞民傷財”論可以

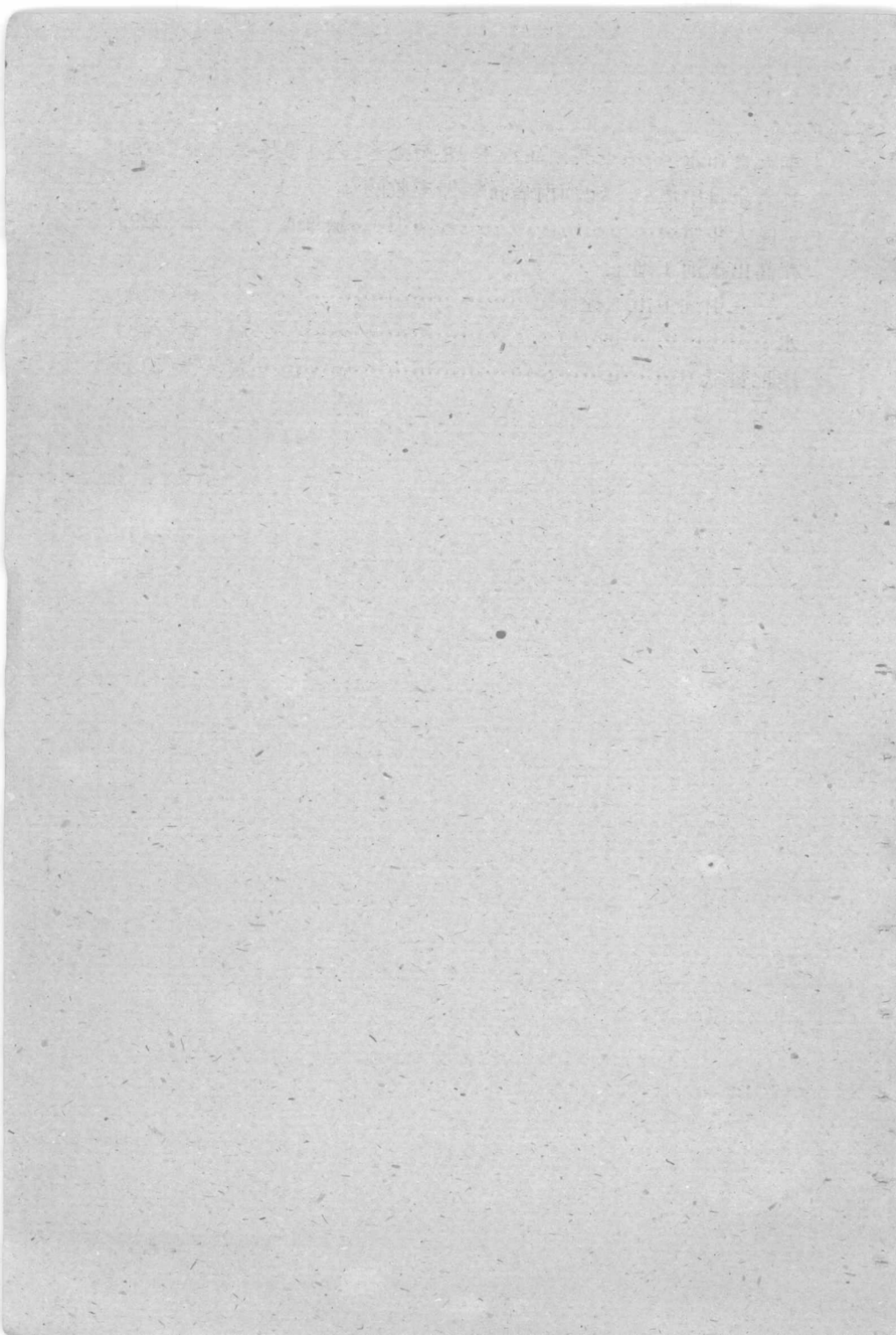
休矣!.....中共黑龍江省阿城縣委書記 邢澤民(215)

×

×

×

- 李大貴和水 中共湖北省委、襄陽地委、均縣县委工作組(219)
且看今日中原——記河南省抗旱保丰收的
偉大斗争 魏維良 李准(229)
在高山运河工地上
——引洮上山工程散記 李季(240)
水 顧雷(248)
洼地贊歌 范英杰(255)



中共中央 国务院关于 今冬明春繼續开展大規模兴修水利 和积肥运动的指示

1959年10月24日

今年我国南方和北方一些省份，遭遇严重的洪水襲击，中部广大地区受到特大旱灾的威胁。由于总路綫的鼓舞和各級党委的坚强领导，依靠历年特別是大跃进以来兴修的大批水利工程，依靠人民公社的无比优越性，組織了大規模的协作支援和大兵团作战，使我們在防洪抗旱斗争中，取得偉大的胜利。这不仅大大減少了受灾面积和減輕了受灾程度，而且保証了今年农业生产在去年特大丰收的基础上繼續跃进。另一方面，我們現有的水利設施虽不算少，但是，在地区上还不平衡，許多工程的抗旱防澇能力还偏低，还有一部分工程質量差或者不成系統，不能充分发挥效益。从今年夏季各地抗旱防澇的情况来看，大部分农业地区还不能在特大旱澇灾害的襲击下保証高产稳收。因此，水利仍是目前发展农业生产的根本問題。在今后几个冬春，再搞几次水利建設高潮，力爭在較短時間內實現水利化。这是全党全民建設社会主义的一項重大任务。

当前形势好的很，对于大兴水利十分有利：总路綫光芒万丈；人民公社的优越性越来越显著地發揮出来；工业对农田水利建設将有进一步的支援；各地都有了丰富的群众性的治山治水的成功經驗；基層的水利技术力量已經成批地生长起来；今年抗旱防澇斗争的偉大胜利鼓舞了群众改造自然的雄心和壮志；特別是党的八屆八中全会以来，反右傾、鼓干勁，粉碎了右傾机会主义分子对水利建設的污蔑和攻击，因而广大群众发展生产的积极性空前高涨。因此，在今冬明春繼續展开一个大規模的群众性的兴修水利运动，并且比1958年的水利高潮，气势更磅礴、組織更健全、效率更高、質量更好，是完全可能的。各級党委和人委必須充分地認清这个形势，积极地把这一运动领导起来。

一、人民公社是水利运动的新基础，給水利运动帶來很多新的特点：它便于举办較大的骨干工程，使大中小型水利工程結合起来；它便于把过去分散的孤立的工程联結起来，形成一个比較完整的灌溉排水系統；它便于結合大江大河的治理，进行中小河流全流域的规划和綜合开发；它便于在互助互利和等价交換的原則下，統一調配劳力，組織大协作和大兵团作战；它便于統一調配水源，推行計劃用水，加强灌溉管理，实现园田化等等。因此，必須充分利用和發揮人民公社的优越条件，开展今冬明春的水利运动，并且根据上述新的特点，规划和組織今后的水利建設，在現有基础上提高一步。

二、群众性的兴修水利运动要繼續貫徹执行以蓄水

为主、社办为主、小型为主和大中小型工程相结合的方針，全面规划，综合利用。各地都应当有一个比較全面的水利规划，注意多蓄水、多引水，因地制宜地兴建多种多样的蓄水工程，提高抗旱防澇的能力。在小型工程遍地开花的基础上，积极兴修大、中型骨干工程。只有中小型水利工程，沒有大型水利工程，仍然不能对付特大的洪水和旱灾。必須使大、中、小工程結合起来，逐步形成完整的水利系統，并且充分开发水利資源。今冬明春必須一面抓紧改善和提高已有的工程設施，并且整修好渠道，平整好土地，使已有的工程充分发挥效益；另一面抓紧修建一批新工程，力爭扩大灌溉面积，而新修的工程也應該尽力做好相应的渠道和整地工作。有些地方灌溉面积占农田的比例較小，抗旱能力較低，更要抓紧今冬的时机，大力开展水利运动。水利建設應該积极配合农产品商品基地的建設，使这些基地先一步实现水利化。

三、要作好劳力安排。兴修水利季节性很强，全年80%的任务要集中在冬春完成。在这一时期，應該适当地安排較多的劳动力，投入水利建設，并且加强劳动組織，提高劳动效率。在調配和使用劳动力的时候，必須堅持按劳分配和等价交換的原則，不能无偿地大調工。

在施工中要加强技术指导，重視工程質量，建立必要的工程檢查驗收制度。实干、苦干加巧干，大鬧工具改革和技术革新，逐步实现施工机械化和半机械化，开展高工效运动。还要妥善安排民工生活和施工中的安全卫生工作。

繼續貫徹執行勤儉辦水利的方針，中小型水利工程所需要的經費和器材，國家應該在可能範圍內給予必要的支援。但是，主要還是依靠群眾力量，經費的主要來源是公社各級的公共積累；器材也主要採取就地取材和土洋並舉的辦法來解決。

中、小型水利工程占用的土地，一般由縣、社自行調劑解決。

四、“水利是農業的命脈”，是農業八字宪法中的一項重要的措施。把水管好、用好，使它發揮最大的效益，對所有灌區，特別是對新灌區來說是一個重要問題。必須加強各灌區的管理工作，健全組織，充實幹部，積極改進灌水技術，推行計劃用水和園田化，充分發揮水的作用。還要立即着手檢查和修補已有的水利工程，平整土地，健全渠系，蓄水保水和機器修理配套等等工作，為冬灌和春灌作好準備。

近一、二年來，北方有些灌區土壤鹽鹹化面積有所發展，應該高度予以重視，採取切實有效的措施，制止灌區鹽鹹化面積的繼續擴大；已經鹽鹹化的要爭取在二、三年內加以改造。

五、開展冬季積肥、造肥運動，為越冬作物搞到充足的追肥，為明年春種作物準備足夠的肥料。各地應該根據明年增產計劃對肥料的要求，制訂積肥、造肥計劃，發動群眾，迅速掀起積肥、造肥運動。農家肥料的主要來源是大量發展養豬，在冬季進一步掀起養豬高潮。同時，對其他肥源也要積極開展利用。各地還要根據當地的具體

条件，积极采取小土群和小洋群的方法发展化肥生产，增加化肥数量。南方要尽量利用冬闲田扩大绿肥种植面积，加强绿肥的田间管理，提高绿肥产量。积肥、造肥，不要单纯追求数量，要数量质量并重，注意提高质量；还要做好保肥工作，减少肥效流失。积肥、造肥所需要的劳动力要与冬修水利、短途运输和其他各项冬季副业生产统一安排，不要顾此失彼。

六、水土保持是发展山区生产、根治河流和防御水旱灾害的基本措施，必须积极进行。黄河流域是水土保持工作的重点，对保护三门峡水利枢纽工程有极为重要的意义。流域各省区，必须抓紧今年冬季，大力掀起一个水土保持的群众运动。其他已经建成或即将建成的大、中型水库的上游，也要把水土保持做为重点，尽快治理。在水土保持工作中，工程措施与生物措施必须并重，积极开展种草造林工作，为青山绿水梯田化、真正基本控制水土流失的方针加紧努力。

七、在牧区缺水草场上，要积极打井、开渠、修水库、截潜流等等，解决人畜饮水问题，积极发展饲料基地的灌溉。同时，牧区要大力培养少数民族的水利干部，普遍查勘水源，制定水利规划。

八、开展群众水利运动的关键首先是认真贯彻党的八届八中全会决议，坚决反对右倾、鼓足干劲，坚持政治挂帅，坚持群众路线。同时认真地总结1958年大跃进以来水利建设方面的经验，把一切行之有效的成功的经验认真地加以推广，并且在实践中加以发扬。

讓我們高舉總路線、大躍進、人民公社的光榮旗幟，
奮勇前进，在今冬明春水利高潮中，夺取更大的勝利，保
証農業生產的繼續躍進。

大办水利好得很

1959年9月7日 人民日报社論

自从1957年冬季以来，我国人民在党的社会主义建設總路線的光輝照耀下，以人定胜天的坚强信念，在全国各地掀起了一个史无前例的大規模的“驯服洪水、战胜旱灾”的水利运动。这个水利建設高潮同1958年上半年开始的农业生产高潮相汇合，曾經推动了人民公社运动的发展。在全国农村实现人民公社化以后，水利建設更出現了一个崭新的局面。人們依靠这个新生的社会組織，大大地增加了和自然灾害作斗争的力量，不仅胜利地完成了大量中小型水利工程，而且还完成了許多艰巨的大型水利工程。

最近，密云水庫的胜利拦洪又一次生动地显示了总路線、人民公社、大跃进在水利工作中創造的奇迹。建設这样一个蓄水四十一亿立方米、大壩土石方比官厅水庫大二十倍以上的华北最大的綜合性大型水庫，在过去得要五年。但是，英勇的河北省和北京市人民，却要它一年拦洪、两年建成。今年潮白河上游連降暴雨，潮白河迭出洪峯，最大洪峯流量三千一百秒立方米，如果任凭这些洪水冲下，将使下游几百万人民、四百万亩田地遭受严重水灾。但是由于密云水庫工地的二十万民工和部队在洪水到来之前搶修了拦洪大壩，拦蓄洪水八点五亿立方米，水庫下泄流量只有四百秒立方米，不仅完全免除了下游洪灾，而且大大減輕了澇灾。密云水庫的拦洪，正說明了社会主义建設總路線充分地反映了广大人民的迫切願望和根本利益。河北省和北京市的人民深受水灾之苦，正是在

总路綫的指导下，鼓足干勁，使密云水庫一年拦洪，免除了今年的沒頂之灾。密云水庫一年拦洪，也生动地說明了人民公社巨大优越性。正是由于有了人民公社，包括受益区和非受益区的二十个县人民能够出动了二十万青壯民工，能够順利地迁出和安置了庫区一万一千戶居民，加上全国各省市和許多单位的大力支援，才能在一年內治服了潮白河的洪水。密云水庫这个一年間在华北升起的巨壩，是社会主义建設总路綫的完全正确和大跃进、人民公社的偉大胜利的有力証明！

总路綫、大跃进和人民公社，不仅使密云水庫能够在一年內拦洪，治服了潮白河洪水，而且使河北省的崗南、黃壁庄、西大洋、王快、橫山嶺等五座大型水庫能够拦洪；治服了滹沱河、大清河南支和磁河的洪水；使辽宁省的清河水庫拦洪，治服了清河的洪水；使山西省的下石家庄水庫能够拦洪，治服了汾河的洪水；使河南省昭平台水庫能够拦洪，治服了沙河的洪水；使远处我国南方的海南島的松濤水庫能够拦洪，掌握了开发海南寶島水利的中心樞紐。一年以来，總計全国數以千万計的大、中、小水庫經過人民公社社員的双手建設起来，在今年抗洪抗旱的斗争中發揮了巨大的作用。

这样大办水利，是好，还是不好呢？拿水灾來說，中央防汛总指挥部发表的7、8月份防汛公报答复了这个問題。1939年河北省的大水，淹沒了农田七千一百万亩，洪水浸入天津市两个多月，当时文安县有一个村五百四十二戶中就有四百二十九戶变卖家产，有三百二十七戶外出逃荒。今年河北省中部和北部連降特大暴雨，但由于过去历年来兴修水利，特別是去年大跃进以来大规模治理海河，今年拦蓄了八十九亿立方米的洪水，其中仅新建水庫就拦蓄了四十五亿立方米，各主要河道均未决口，避免了下游地区洪水的直接淹没，并且大大地便利平原澇水的排泄，保証了唐山市的安全。这是大办水利对于防止和減輕洪水灾害的重大作用的証明。

拿旱灾來說，我国中部河南、山东、安徽、湖北、江苏、湖南、江

西、陝西、山西、四川等省区，今年7、8两月降雨很少，許多地方降雨量不及历年平均雨量的四分之一，发生了多年少有的伏期干旱，累計受旱面积达三点二亿亩，秋熟作物結实灌浆受到极大威胁。1942年，河南也曾出現过这样严重的旱情，作物失收，赤地千里，死亡三百多万人。今年在同样严重的旱情的威胁下，河南不是赤地千里，而是早秋作物丰收，晚秋作物丰收在望；不是死亡百余万人，而是出动两千多万劳动大军向干旱宣战，在一个多月的时间里就新修了很多水利工程，發揮了灌溉效益一千多万亩，并使八千万亩秋田得到了澆水。今年全国干旱地区依靠了人民公社，运用了十年来特別是1958年大跃进以来兴修的大量水利設施，統筹安排了劳动力，使二亿多亩农作物在酷热蓄旱中得到了不同程度的灌溉。

我国人民深刻体会到，要早日擺脫貧困、消灭灾荒，只有在党的领导下，用自己的劳动双手，大办水利，多办水利，快办水利。帝国主义和国内敌对分子攻击大办水利，是毫不足怪的。因为他們不希望中国人民能够迅速地擺脫頻繁的水旱灾害，他們只希望我們永远停留在貧困落后的状态中。与此同时，國內一小部分別有用心的人也在指手划脚，散布悲觀情緒，說什么我們水利办得太多了、太快了，把水利办糟了、办乱了。事实是不是这样的呢？

我們的水利是否办得很多呢？确实办得很多。十年来我們开始了对黄河、淮河、海河、辽河等几条大江大河的根本的治理，其他河道也进行了必要的整治，減輕水害，开发水利。全国灌溉面积由1949年的二点三亿亩，增加到今年的十亿亩，占全国耕地面积的57%；初步治澇面积二点一亿亩，占易澇面积55%。这样偉大的成績是任何資本主义国家在这样短短的时间內做不到的。但是，同我国广大的幅員、复杂的自然情况以及群众治水的迫切要求來比較，水利建設不是做得太多了，而是做得还很不够，还要繼續用很大力量去做。从今年的情况可以看出，水利修得多的地方，水旱

灾害就較小。假使我們不修这么多水利，今年遇到这样严重的水旱灾害，其后果是不堪設想的。

水利建設速度是不是太快了呢？和其他建設一样，解放以来我国水利建設的速度确是很快的，大大超过了資本主义各国的速度，旧中国反动統治时期无法望其項背。近两年来在总路綫光輝照耀下，貫徹了小型为主，社办为主，蓄水为主的三主治水方針，水利建設的速度比从前更加快了。过去建設一个較大的水庫要四、五年時間，而現在象密云水庫这样大的工程，一年就能起拦洪作用；过去要国家投資举办的工程，現在一个专区或者一个县就能办了。这样，許多在原来預計要十年左右才能完成的水利工程，現在只用一、两年的工夫修起来了。这样高速度的水利建設，有什么不好呢？

說我們水利办得太多太快的人，據說主要的理由是因为多快就把水利办坏了，办乱了，他們甚至說我們把水利办成了水害。但是，事实恰恰相反，我国水利建設工程的質量也在迅速提高。1957年冬到1958年大跃进的水利建設的特点，是面广量大，而1958年冬到1959年的水利建設的特点是以質量高的大中型水庫为主，这种水庫过去只有国家投資才能建設，因此进展很慢；現在是国家和公社合办，繼續發揚土洋結合等大跃进的宝贵經驗，因而进度突飞猛进，而且質量更加优良。这次建設密云水庫，不只有各方面的共产主义大协作，而且有科学和劳动的大結合，清华大学的几个系参加了这个水庫的勘察、設計和施工的全部过程，学习与劳动結合，教学和生产結合，創造性的智力劳动和英雄式的体力劳动密不可分；同时水庫的建設大軍，大搞技术革新，还使用了大量的現代机械，成为机械化施工的示范工程，保証了水庫質量特別优越。难道这是多快而把水利办坏了嗎？再拿我們水利工程的实际防洪威力來說，許多多事实粉碎了这种謬論。譬如黃河下游沿岸，自从解放后十多年来就沒有决过口，去年还安然度过三万二千三百秒立