

以大胆革新的精神
把工農業生產推向新的高漲



湖北人民出版社

32031022

陳以大膽革新的精神，
把農業生產推向新的高漲

——一九五六年三月二十四日在全省第一屆工農業
勞動模範代表大會上的總結報告
中共湖北省委員會第一書記 王任重

**以大膽革新精神
把工農業生產推向新的高潮**

湖北人民出版社編輯、出版 (漢口解放大道332號)

武漢市書刊出版業營業許可證新出字第一號

新華書店武漢發行所發行

江漢印刷廠印刷

787×1092毫米 $\frac{1}{32}$ 開·1 $\frac{1}{2}$ 印張·28,000字

一九五六年五月第一版

一九五六年五月第三次印刷

印數：45,001—73,000

統一書號：4106·11

勞動模範代表同志們：

这次全省工農業勞動模範代表大會開得很好。

你們是全省工農業生產戰線上的先進人物，你們的大胆革新和首創精神，在鼓勵着全省勞動人民，為爭取工農業生產上更大的勝利而奮勇前進！你們的事業得到了黨的支持，得到了人民的支持。人民尊敬你們，給你們榮譽，給你們獎勵，人民希望你們在社會主義建設的事業中獲得更多更大的成就。

同志們！你們當中的絕大多數人，都已經認識到自己責任的重大，一直是在刻苦鑽研、虛心學習和努力工作。在這次會議上充分表現出你們對待未來的事業，是那樣的樂觀，那樣的豪邁；在對待生產改革和科學技術問題上，又是那樣的虛心，那樣的實事求是。你們沒有放鬆對自己的缺點的檢查和揭發，自覺地開展了批評與自我批評，相互在勉勵着，彼此在監督着。這一些將保證你們會得到不斷的進步。

省委号召全省的共產黨員、青年團員和全省人民學習你們這種高貴的品質，向你們看齊！

同志們！在這次會議上，你們詳細地交流了先進的生產經驗，提出了寶貴的生產革新的倡議，這對推動我們的工農業生產向前發展，是有很大作用的。現在會議開完了，我根據大家的倡議和意見，最後再就有關工業農業生產問題，提出幾點意見。

第一部份

为实现粮食畝產千斤、皮棉畝產百斤的光荣任务而奋斗

在“全國農業發展綱要（草案）”的号召和鼓舞之下，我們省里所有的縣、所有的鄉和農業生產合作社，都先后制定了一年、兩年、三年的發展生產規劃，有許多單位還制定了七年到十二年的遠景規劃。許多單位的生產規劃和遠景規劃表現了廣大農民群众的無窮無盡的積極性和創造性，令人信服地說明了不僅全省可以提前五年完成“全國農業發展綱要（草案）”所規定的任務，而且有許多鄉和許多合作社，在今年或者在兩、三年內就可以實現粮食畝產千斤、皮棉畝產百斤的光荣任务。

但是还有一些人直到現在，聽說“糧食畝產千斤、皮棉畝產百斤”就伸舌头，認為是“吹牛皮”，認為是“鏡花水月”，認為是“從古以來沒聽說過的稀奇古怪的事”。的確是的，有許多事，在我們前人多少年以前就想辦可是辦不到，而我們這一代人辦到了；還有許多事，在我們前人連夢想也沒有夢想。

到，我們這一代人却把它變成了現實。就糧食畝產千斤、皮棉畝產百斤這件事來說，並不是辦不到，我們有的合作社現在就已經辦到了。

鄂城縣的華光農業生產合作社，在104畝的土地上栽培的雙季稻，去年獲得每畝1050斤的豐產。其中24畝畝產1240斤，還有7分高額豐產田，合畝產1641斤，創造了全省水稻產量的最高記錄。处在大山區的通山縣黃沙鄉，土壤瘠薄，過去耕作粗放，農作物的產量很低，更沒有種雙季稻的習慣，農民形容這種情況說：“黃沙斗田十八灣，石頭沙子混中間，太陽當頂才出現，大田只有三升三，插秧滿月原樣樣，割谷三丘才一石”。可是，解放以後，在黨和政府的領導與扶持下，當地的農民在生產上進行了一系列的改革，該鄉晨光農業生產合作社，1955年由於栽培雙季稻，獲得了每畝937斤的豐產；晚稻收割後還種上了“勝利油菜”。瘠薄的土地，變成了一年三熟的豐產田了。

是不是只有水稻區才能實現千斤豐產，雜糧區就不能實現千斤豐產呢？不是的。鄂北雜糧區也出現了不少千斤豐產的范例。保康縣重陽鄉新光農業生產合作社，1955年在24畝地里，實行小麥包谷間作，結合改種良種、改進耕作技術，獲得了每畝1057斤的豐產。鄖陽縣蕭公鄉紅旗農業生產合作社，在16畝田里，實行小麥包谷間作，並在包谷地里套種豆子，畝產達到1279斤。其中有2畝田，畝產達到1408斤。像恩施這樣大山區，日光農業合作社的包谷每畝產量也達到了1063斤。

糧食畝產千斤的事例很多，不能一一列舉，再看皮棉畝產百斤的事例吧。

石首縣黃金鄉1955年“麥棉”、“豆棉”、“菜棉”等兩熟棉田面積達7605畝，占總耕地面積的75.5%強，由於實行了條播、保苗等一系列的技術措施，獲得了平均畝產皮棉115斤的大面積丰收，其中畝產150斤的有760畝，畝產170斤的有43畝，最高的一畝達到了192.3斤的高額丰產。

光化縣是我省棉花低產區，該縣張營鄉群安農業生產合作社，1955年也獲得了大面積的麥棉兩熟高額丰產，有39畝麥桂花，平均畝產皮花53.8斤，其中20畝丰產地，畝產皮花90斤，比當地平均畝產皮花16.7斤高出3倍多。

難道還會有人懷疑這些都不是事實嗎？既然都是事實，難道我們提出的“為實現糧食畝產千斤、皮棉畝產百斤的光榮任務而奮鬥”的這個口號，不能成為全省黨組織和勞動農民群眾的實際行動嗎？可以肯定地說是能夠的。為什麼呢？這是因為已經出現的糧食畝產千斤、皮棉畝產百斤的事實，並不是什麼偶然的現象，而是由於這些合作社，在黨的領導下，發揮了社員群眾的積極性和創造性，特別是由於他們具有大膽革新和刻苦鑽研的精神，堅持不懈地同保守思想作鬥爭，始終如一地進行艱苦的勞動，才獲得了這樣寶貴的成果。這裡我只從千百件令人興奮鼓舞的事迹裏面講一個事例：

均縣明星合作社主任李大貴同志，他和他的戰友們經過幾年的艱苦努力，把水患變為水利，把坡地變成梯田。下面是 himself 叙述的一段話：“我們住的李家灣靠近大河溝，年

年發山水，沖崩田地。解放前約十年的光景，就沖崩了田地60多畝。李家灣原有21戶，有2戶田地崩沒了搬了家，有18戶因為收成低，經常出去討飯。解放後，我們在黨的領導下，組織起來有力量了，抓住興修水利這個增產門路，開渠筑壩，改旱地為水田，變低產為高產，獲得年年丰收”。

“1953年，我們組織了一個17戶的互助組，集體攔了个壩，把退水後的22畝沙灘墊上土改成了沙灘田，1955年就收了10 580斤稻谷。1954年又把13畝3分旱地改成水田，共收了稻谷8 870多斤，平均每畝收660多斤，比種包谷每畝多收450斤。這兩項共增產16 565斤。1955年春上，我們轉成了合作社，并由17戶擴大到38戶。當時我想：光靠几畝旱地，指望大量增產是不可能的，只有從大河溝的上頭開個渠，引水上地，把旱地變成水田，變低產為高產，農業增產才大有來頭。我開始和社干、社員們商量，大部分人都沒有信心，連副社主任李大明也不願意，他說：‘河里水少，又沒有泉水，就是搞起來，天旱還是沒有門’。社員們也反映：‘旱地里拉船，盡是蠻整’。老年人思想也不通，像我爹，就對我說：‘從你爺手里，就沒聽說這裡能上水，你搞了白費力，大家還要埋怨你’。碰了釘子，我就找幾個積極分子去實地測量水位，看是不是能夠開渠引水上地。測量結果：從河的上游開渠能引水上地，解決了大家怕河水不能上地的顧慮；我們又算了一筆增產賬：引了渠水上地以後，能改水田380畝，根據過去旱地改水田收穫量的標準計算，每畝能增產稻谷460斤，共可增產174 800斤。這樣一搞，大家的勁頭都來

了，不相信的也相信了，乘这个熱勁，我們把全社79个男女勞動力全部動員組織起來了，經過四天半的時間，用250个工，突擊完成了4尺寬、4尺深、380尺長的一條大渠；接着又用260个工，整修了一口堰，改了一道大山渠，結果擴大了3畝好地，把24畝旱地改成水田，1955年秋季，種得好的10畝水田，每畝收了稻谷736斤，平均每畝收了667斤，共收谷16 008斤；這還不算，夏季又利用渠水滲墻點包谷54畝多，每畝平均收353斤，比沒有滲墻的包谷多收128斤，共增產7 040斤。這兩項總共增產糧食17 056斤，平均每戶增產將近450斤。”

同志們！上面所講的情況和事例說明了一個什麼問題呢？很顯然，說明糧食畝產千斤、皮棉畝產百斤既不是辦不到的事情，也不是隨隨便便就可以辦得到的事情。這些成就，都是在黨的領導下，依靠農業生產合作社，充分地發揮廣大社員的積極性和創造性，因地制宜地實事求是地進行農業生產技術改革工作的結果。這些改革，集中起來，就是這次大會所提出的五項改革：

“五改”的內容是：

第一，改一季為二季，改二季為三季。這就是要盡量擴大冬播面積，有條件地改一季稻為雙季稻和提倡蓄秧係，從1956年起，在12年內爭取把全省耕地復種指數由160%（全省平均）提高到200%。到1967年對不同地區耕地復種指數的要求是：（1）沿江濱湖等平原地區為220%；（2）鄂東、鄂南和鄂中的丘陵地區為200%；（3）鄂北地區和鄂西等大山

區為180%。

第二，改旱地為水田（水澆地）。從1956年起，在12年內全省擴大水田800萬畝，擴大水澆地（即有水利設施的旱地）1000萬畝。

第三，改坡地為梯田（或梯地）。從1956年起，爭取在12年內把所有可以改為梯田（梯地）的山坡地，基本上都改為梯田（或梯地）。

第四，改良作物品種。從1956年起，爭取兩、三年內把本地低產的水稻，基本上都改種成粳稻、勝利稻或其他良種，把80%以上的棉田都改種成岱字棉或其他改良棉；基本上做到“南大二四一九”小麥和勝利油菜的普及。爭取5年內基本上做到金皇后玉米、霸王鞭芝麻、立禾花生、勝利百號紅薯等良種的普及。湖區應當推廣青粘（深水稻）。

第五，因地制宜地把某些低產作物改種成高產作物。如將一些山區和丘陵區的低產棉花改種苧麻，將某些低產雜糧改種成薯類和玉米等。

在農業生產上實行“五改”是湖北全省發展農業生產的重大改革，是在7年內發展農業生產的主要措施。實現這種措施，花錢少，收效大。省委号召各級黨委堅決地迅速地因地制宜地採取有效的措施，促進“五改”措施的逐步實現。各級黨委要把領導“五改”作為自己的主要任務。

現在，全省已有67.42%的農戶加入了高級形式農業合作社，18.87%的農戶加入了初級形式農業合作社，集體所有制和部分集體所有制的合作經濟已經在農業經濟中佔據了絕對

优势的地位，估計今年冬播以前，全省就可以基本上实现高級形式合作化了。在完成了高級形式合作化以后，農民最后抛弃了土地私有制和其他主要生產資料私有制，就可以更充分地利用土地、耕畜和農具，就可以更合理地組織勞動力，就有可能利用農業科学技術；特別是采取按勞取酬的原則，就可以更大地發揮農民的勞動積極性，就可以更大地提高勞動力的利用率和勞動生產率，从而也就保証能够实行比較大規模的和比較精細的農業增產措施。在目前，实行初步技術改革，隨着國家工業化的發展，今后農業机器將会不断地增加。因此，我們相信在7年內在全省範圍內实现農業上的“五改”的规划，是完全可能的。我們相信隨着“五改”深入的普遍的展開，千斤丰產運動將会更加汹涌澎湃的向前發展，千斤丰產社，千斤丰產鄉，千斤丰產區，千斤丰產縣，將会一批一批地出現，我們湖北在12年內，必然会把“千斤省”的口号变为事實。

但是我們要把“五改”和千斤丰產口号变为事實，还必須經過艰苦的努力，要用勞動和智慧去創造、去爭取，要動員一切力量，做一系列的工作。

（一）把水患变成水利

为了順利地推行“五改”，实现千斤丰產的要求，首先就必须解决水利問題。兴修水利，克服水旱灾害，是保証農業增產的基本措施，我們要在3年之內在全省大部分地區消滅一般的旱灾，要在12年內在全省範圍內基本上消滅水灾。

几千年來，水旱灾害一直是我國農業生產上最嚴重的自然災害。我們歷代的祖先，就一直在與水旱灾害作鬥爭，他們做出了偉大的成績，使我們現在能夠有了這樣的水利基礎。但是在舊社會里，人民群众沒有權利按照自己的志願來改造自然，也沒有力量來消滅水旱灾害。因此，我們的祖先就不僅受統治階級殘酷的壓榨，而且要受自然災害嚴重的折磨，經常遭受到“赤地千里”或“一片汪洋”的災難。

解放以後，在党的領導下，人民群众擺脫了統治階級的束縛，做了新社會的主人，當然也不願再繼續做大自然的奴隸。几年以來，我們修建了很多的大型水利工程，也普遍地大量地興修了小型農田水利，這對減輕水旱灾害，保證農業增產起了很大的作用。特別是從去年秋季以來，隨着農業合作化的大躍進，全省農民基本上都組織起來了，人們的眼界更寬了，勁頭更大了，信心更高了，在党的領導下，無論是新建的和早建的農業生產合作社，都沒有例外地開展了大規模的興修水利運動。不僅整修了舊有的水利設施，而且新建了水庫 1 500 多個，超過 5 年來修建的總數。一個社辦不了，幾個社聯合辦；短時間辦不了，就分作幾期辦。充分地顯示了組織起來的人們決心征服大自然的雄心和威力。目前全省已經出現了不少的消滅了一般的旱災的鄉和農業生產合作社。把多少年來人民群众的願望變成了現實。折春新生活農業生產合作社就是其中的一個。這個社是 1 200 多戶的一個高級社。全社共有 6 800 多畝田地。那裡有一條鐵劍河，原來河身既淺又窄，群众形容它說：“五寸高的河岸，兩尺寬

的河身，三尺深的汚泥。呵口气就干了，打个噴嚏就淹了。”兩岸 1 300 多畝田經常受灾。群众多少年來就想把这条河加以根治，但是，解放以前这条河为几戶地主霸占着，他們为了尽量的压榨農民，不願減租，天干得再狠，也不准動工。兩岸農民受淹要繳租，受旱也要繳租；收了要繳租，不收也要繳租，被逼迫得傾家蕩產。所以，不管群众有过多么美好的願望，結果都是一場空，只能一年又一年地忍受着水旱灾害。解放以后，合作社成立了，現在一千多戶合成了一个高級社，他們在党和政府的領導和支持下，实现了根治鐵劍河这个願望：在去年冬季，已經把这条一生为害人民的河道改造成为保灌 1 300 多畝田的水利。接着他們又把靠近合作社的新鋪河堤加以整修，建立了一个專用的放水閘，既可以防洪，又可以灌溉，全社 6 000 多畝田地，可以全部獲得保收。他們現在正在聯合几个合作社修建一个小型水庫，蓄水發电。用电力抽水，家家戶戶用电灯，在他們这个鄉，是很快就可以實現的事实了。新生活社是处在靠山臨河的平畈區，也并沒有什么特殊的有利条件。他們能在这样短的時間內消滅了旱灾，把水患變成水利，全省大部分地區的其他農業生產合作社，在 3 年內消滅一般的旱灾，應該是有把握的。

实现这个要求的關鍵，就是要在江、漢干堤的培修和兴建一些大中型水利工程的配合之下，積極地領導和依靠農業生產合作社，開展群众性的農田水利工作。兴修農田水利，花錢少，見效快，收益大，容易办，最適合我們目前的人力、物力和技術条件。只要把群众的人力、物力、財力和技术力

量很好地組織起來，國家在技術上、經濟上，再給以必要的適當的援助，群众性的農田水利工程完全可以迅速地、大量地兴建起來。

為了有計劃地開展農田水利工作，每個縣、每個鄉、每個社都應該制定实事求是、切實可行的全面水利規劃。並且訂出分年實施的計劃，有步驟地分批進行。以整修舊有塘堰、發揮已有水利設施的潛力為主，根據增產要求，因地制宜，大量地興建塘壩、渠道、小型水庫，以及灌溉和排水兩用的剅閘。在襄北和一切有條件打井的地區，都應該積極地設法打井。專、縣水利部門，每年應當召開一次或兩次小型農田水利的專業會議，對水利工作，進行布置和檢查，開展數量、質量的評比運動，特別是注意總結和交流先進經驗，加強技術指導。

在大中型水利方面，加強長江干堤的培修，到1959年要求保証在1954年當地實有洪水位的情況下不致于潰口；進行漢江干堤的培修，配合杜家台分洪工程的運用，到1958年要求保証在新城流量17 000秒立方公尺的情況下不致于潰口；在12年內根治府河、举水、倒水、沮漳河、陸水、富水、巴水、浠水、坼水、清江並完成內荆河水系、刁汊湖、東西湖、梁子湖、魯湖和太白湖的排水工程。要求到1967年配合江漢防洪樞紐工程的完工，在全省範圍內基本上消滅水災。

解決水旱災害，興修水利是一個方面，保持水土工作也是很重要的一個方面。必須在統一規劃綜合利用的原則下，充分發動群眾，大力地蓄水保土。除了興修水利、植樹造林、

改坡田为梯田以外，还應該根据各地情况，分別采取封山、育林、嚴禁燒山、禁止乱開荒，亂鏟草皮等措施，以便分梯蓄水，節節阻流，達到土不出田、清水長流的 目 的。在蓄水、保水和合理用水上，也應該講究。否則，修了塘，開了渠，建了堤壩，造了水庫，不能蓄水，或者是蓄了水不能合理使用，也会造成很大的損失和浪費。旱作區應該推行溝灌、畦灌和儲水保墒的方法，水稻區應該推行勤灌、淺灌的方法，并且要注意田間開溝排漬工作，減少漬灾。總起來講，我們一定要全面地改進水利工作，从各方面來保証農業增產，來促進千斤丰產的要求的實現。

（二）增加肥料，把瘦田变成肥田

增加肥料，改進施肥方法，是不斷提高農作物產量的重要因素。在大力地、普遍地推行“五改”、爭取糧食畝產千斤的情况下，肥料的需要量自然要大大增加，解决肥料問題，就顯得更为突出。我們要求从1956年起，在12年內，充分地利用一切肥源，積極地增加肥料，力求做到基本上滿足農業生產的需要。

解决肥料的办法很多，我今天只講兩個主要問題：

当前解决肥料的重要办法之一，是大力增加農家肥料。但是在我們湖北地區(除掉鄂西等少數地區外)，大部分地區沒有經常積人畜糞肥和廐肥的習慣，牛沒欄，猪沒圈，甚至人也沒有廁所。在農村的野外、湖邊、屋前、屋后，到处都是牛糞、猪糞；晚上人畜住在一起，馬桶也放在屋內。这样，

不但使大量的糞肥和廐肥散失了，而且也使我們農村里的環境衛生搞得很不好，使人民的身体健康受到不良影响。應該承認：在積蓄糞肥和廐肥這個問題上，我們湖北比周圍的几个省是落后多了。在四川、河南或安徽的農民，差不多每一家都有廁所，只要是養牛、養豬，都是單獨有牛欄、豬圈的；隔不了几天，就打扫清理一次，一方面積了肥，同時也保持了牛欄、豬圈的清潔，減少了牲畜的瘟疫。他們放牛放豬，同時就注意拾糞。有些老年農民和小孩子，一年四季，每天一早就背上糞筐到野外去拾糞；不但拾牛糞、豬糞，連狗糞也拾回來。當然，近几年來，我們省的群眾，在愛國衛生運動和積肥運動的推動下，已經在開始改變過去的習慣，出現了一些無蠅子、無蚊虫的鄉村和塆子。我到孝感朋興鄉楚家塆去過，他們那里就搞得很好，已經成為一個衛生模範塆。但是這種改革，遭到了極為頑固的保守思想的抵抗，他們是經過嚴重的鬥爭的。我們一定要下最大的決心，大張旗鼓地進行宣傳，發動群眾，學習人家這種好辦法，打破自己的老規程。要求到1957年做到：“牛有棚、豬有圈、戶戶有廁所，實行人畜分居，養成經常性的積肥習慣”。如果全省農民都能做到這樣，那就替農業生產開辟了很大的肥源。根據調查：一头豬，一年可積肥三、四千斤，全省今年現有豬約400萬頭，一年可積肥120億斤；一头牛，一年可積肥18000斤，全省現有牛250萬頭，一年可積肥450億斤；每人每年的糞尿約1500斤，全省2700萬人，一年可積肥400億斤。這三項肥料總計，全年共可積肥970億斤。全省現有6400萬畝耕地，

每畝可獲1500多斤人畜糞尿，足夠全年需肥的一半。在開展經常性積肥運動的同時，要提倡用餅喂豬，把餅上到地里是一種浪費，如果用于喂豬，既可以解決一部分飼料，豬屙出的糞，又比把餅直接上到地里肥效要好。實行人畜分居，養成經常性的積肥習慣，又可以改善環境衛生，增進群眾的人身健康，減少了牲畜的瘟疫，還可以使一些半勞動力找到工作機會，好处很多。

為了大大地增加農家肥料，其次是必須配合興修水利，充分地利用塘泥、湖泥和湖草。塘泥、湖泥和湖草，不僅肥效好，而且對改良土壤的作用也很大。我省湖泊很多，湖泥、湖草數量很大，塘泥數量也不小。平原區和丘陵區的農業生產合作社，在去冬今春積畜的農家肥料中，不少的社塘泥占到70%左右。但是還有些合作社沒有注意到這一方面，應該立即發動社員積極打撈塘泥、湖泥和湖草肥田。

解決肥料問題另一個重要辦法，就是大量地種植綠肥作物。綠肥作物容易生長，收穫量也大，培養得好，一畝草子可肥3畝田。根據我省的土壤條件、氣溫條件以及作物生長的季節來講，全省各地都可以種植。可是現在種植得太少，我們應當大量地發展綠肥作物，建立科學的作物耕作制度。全省大體可以規劃為以水稻為主要和以棉花為主要的兩種耕作制度區。以水稻為主要作物的平原區要求以三分之一的水田種植綠肥，以三分之二的水田種植各種冬播作物，綠肥種植田每3年輪換一次。在以棉花為主要作物的耕作區，應當以麥棉兩熟為主，提倡冬作田套種綠肥，和利用冬季休閑地及