

黃岡專區

農業技術工作會議專刊

湖北省黃岡專員公署農業局編印

一九五六年二月

# 目 錄

農業技術改革必須適應農業合作化運動的發展	1
中共湖北省委第二副書記 王延春	
農業技術改革工作如何趕上社會主義改造和社會主義建設保證1956年農業增產任務的完成	7
中共黃岡地委書記姜一同志1956年2月8日在全區農業技術工作會議上的講話	
中共黃岡地委付書記廉希聖同志在全區第二屆農業技術工作會議上的大會動員報告	12
溫英付專員在全區第二屆農業技術工作會議上的總結報告	20
浠水縣蔡河區農業技術推廣站是怎樣推廣農業技術的	31
蔡河區農業技術推廣站	
粳稻栽培技術發言	徐子松 37
鄂城華光一社雙季稻豐產經驗	王才奇整理 44
鄂城縣1955年岱字棉大面積豐產初步總結	鄂城縣委會 49
新洲劉集鄉棉麥兩熟增產經驗	新洲縣委會 55
鄂城杜山鄉旭光農業社棉花大面積百斤豐產經驗	曾廣達 62
紅星社創造了山區岱字棉豐產經驗	浠水縣農業科 64
大冶縣紅苕栽培經驗	大冶縣委會農工部 69
黃梅縣芋頭種植經驗	黃梅縣委會 76
建華第一社紅苕豐產經驗	王才奇 81
圻春縣農業模范文金如創造紅苕高額豐產經驗	圻春縣農業科 85
培植苧麻的經驗	陽新縣委會 87
鄂城謝鋪鄉小麥田里間作綠肥的經驗	鄂城縣委辦公室 92
鄂城聯星一社麥地間作紅花草作棉花底肥經驗	曾廣達 94
英山縣梅岩百丈河鄉推行粗料餵豬的經驗	專署農業局 96
我養母牛的經驗	99
麻城縣大河鋪鄉第三農業社方光和麻城縣農業科整理	
羅田縣特等畜牧模範鄧紹海養牛經驗	羅田農業科 曲辰記 101

# 農業技術改革必須適應 農業合作化運動的發展

中共湖北省委第二副書記 王 延 春

農業技術改革是農業社會主義改造運動中一個重要的方面。因為我們的社會主義改造是“要打破和徹底消滅城鄉資本主義成分，就不僅要運用新的勞動組織和新的所有制，而且要運用新的技術，……。”（見“聯共（布）党史簡明教程”）

隨着農業合作化運動高潮的到來，必然會帶來農業生產大發展的高潮，而農業技術改革工作必須適應於當前形勢發展的要求，積極為合作化運動與農業生產運動服務，從而促進農業合作化運動的發展和保證農業增產任務的完成。同時，農業合作化運動的發展也必然為農業技術改革開闢廣闊的道路。

几年來，湖北省在農業技術改革工作上是取得了很大成績的。但是，必須看到新的形勢的發展，必須看到目前我們的農業技術改革和技術指導工作還遠不能適應形勢發展的要求，而是落在形勢發展的後面，這種落後的情況，集中地表現在對農業技術改革工作的領導存在着消極保守思想，農業技術改革工作處於自流狀態，農業技術的研究和推廣工作遠遠落在羣衆要求的後面。這里有幾個例子：1955年漢川縣只計劃推廣黃泥水選種三千斤，而羣衆實際却完成了九百萬斤；計劃棉花粒選兩萬斤，而實際完成了一百八十万斤。沔

陽縣計劃推廣雙輪雙鋒犁八十部，實際完成了三百三十部。襄陽有一個區，僅僅分配了推廣五部雙輪雙鋒犁的任務，區委就不敢接受，聲明退回不負責任，後來推銷了七十多部，連一部壞了的也被買走了。鄂城縣農民早已種植了優良品種“金皇后”玉米，而國營農場却還不敢種植。黃岡專區技術試驗站對“南大二四一九”小麥試驗了 years，直到 1954 年才肯定可以推廣，而專區內有的縣早已進行大面積種植了。不少技術工作干部，在工作中畏首畏尾，老在那里強調困難，怕犯錯誤，對研究農業技術、發掘與總結羣衆中的經驗等工作抱着消極的態度，不敢在羣衆中大力宣傳與支持技術改革，甚至連試驗成功了的經驗，或者其他地區已經普遍推廣了的經驗也不敢大胆推廣。恩施專區技術試驗站試種的“中農四號”水稻結果很好，試驗的甘譜提蔓方法也成功了，但一直害怕羣衆不接受或推廣後生長不好犯錯誤而不敢推廣。1953 年隨縣試種岱字棉就成功了，但至今還不敢大胆推廣，而羣衆却自動進行種植了。這些情況表明：許多人是站在保守的舊習慣方面，他們的論調是“對小農經濟不能干涉過多”，他們說：推廣新技術要特別小心。當然，技術改革必須慎重從事，穩步前進，對於任何新的技術不加研究試驗，採取強迫命令，盲目推廣是不對的。但是，如果是經過一再試驗成功了的，人家早已推廣了的東西，仍然“前怕龍，後怕虎”，不敢大胆去搞，這就是對農業技術改革的消極態度。這種態度，必須改變。

產生這種消極保守思想的基本原因，是由於革命形勢變化了，而我們的思想卻沒有跟着轉變。在中國共產黨領導下的中國革命已經由新民主主義革命轉變到社會主義革命，農村中的階級鬥爭已經由農民同地主的鬥爭轉變到農民同富農

和其他資本主義因素的鬥爭，要解決的農民問題已經由土地問題轉變為合作化問題。總之，革命的性質改變了，階級鬥爭的情況變化了，工農聯盟的基礎也改變了，目前的主要任務是必須加速合作化，大力發展農業生產，使農業合作化的步驟和社會主義工業化的步驟相適應。而農業的技術改革也應當和合作化的發展步驟相輔進行，以保證農業增產任務的完成。在這些重大變化的情況下，我們的思想不僅跟不上形勢的發展，而且仍然是以舊的觀點，舊的方法去指導農業技術改革，當然不可能滿足客觀的需要了。

此外，在農業技術改革方面消極保守思想的產生，還有以下一些原因：

第一、黨、政領導機關對農業技術改革工作的指導與支持不夠，對農業社會主義改造與農業技術改革兩者必須密切結合的關係以及技術改革在改造時期的嚴重意義認識不夠，因此對農業技術改革工作採取了不夠正確的態度，認為這是專業部門的事情，我們可以少管或不管。對技術干部的使用也不夠恰當，不注意加強對技術干部的政治思想領導，和充分發揮技術干部的作用，不少地方甚至把技術干部經常調動或不適當的抽調他們去搞其他的工作。

第二、部分領導技術改革的專業部門，存在着官僚主義的領導作風，光有布置，沒有檢查，一般號召多于具體指導，沒有緊緊抓住時機和突出地抓住關鍵性的技術措施，也沒有放手發動羣衆，與大膽發揮技術干部和各級技術組織的作用。

第三、不少農業技術干部存在着脫離政治、脫離實際的傾向，以及不安心于農業技術工作，對農業技術工作不感興趣，他們離開了農業的社會主義改造去談技術改革，他們沒

有認識理技術改革對農業社會主義改造的重要大意義，因而對農業技術缺乏大胆深入的鑽研與創造，不能把農業技術與農民的生產實踐結合起來。

在目前情況下，爲了使農業技術改革工作適應于農業合作化運動的發展和農業增產任務的要求，就要做到：

第一、必須提高思想認識，正確了解技術改革與農業合作化運動的重大關係，從而使干部重視技術工作，使領導機關把技術改革工作和技術指導工作提到重要的位置上。

目前，全省規模的農業合作化運動的高潮已經到來，預計到今年秋前，湖北全省就可以基本上完成半社會主義的農業合作化，並且將相繼出現全社會主義的高級合作社。1957年以後，則是逐步實現全社會主義的農業合作化了。這是一個巨大的社會改革，是生產關係的改變。由於生產關係的改變，農民的思想、生產、生活習慣，都將隨着改變，這就必然爲技術改革提供了十分有利的條件，因爲個體農民的人力、畜力、資金、土地集中起來統一使用了，過去辦不到的事情，今天在國家大力的幫助下可以辦到了。過去農民所未能接受的新技術，今天變成他們自己的迫切要求了。從最近的情況看，隨著農業合作化運動高潮的到來，各地農民對改良技術的要求是大大提高了，不少地方出現農業生產合作社、互助組和單干農民；到處調換、收買良種，積極購買新式農具，藥械、藥粉，以及組織參觀訪問，請“師傅”傳授先進技術等新氣象。最近一個多月中全省就推銷了一萬二千多部雙輪雙鏟犁，很多地方豆餅等肥料賣光了。過去“長期‘積壓’的現象，現在變成“普遍脫銷”了。目前，農民對技術干部的看法也不同了，技術干部在羣衆中很受歡迎，鄖縣五區五個農業生產合作社爭着要縣區技術推廣站派去的

四个技術干部。武昌縣四區技術推廣站要搬家，農民不願讓他們搬走，爭着要替他們蓋房子。武昌縣農林局有兩個技術干部過去怕羣衆看不起，把“證章”蓋着不讓羣衆知道他們是技術干部，現在不同了，他們把“證章”掛得高高的。這些情況，都說明了隨着農業合作化運動高潮的到來，發展生產進行農業技術改革已成爲廣大羣衆日益迫切的要求，因此，農業技術改革工作和技術指導工作就必須積極跟上去，以適應這種客觀情況發展的需要。

第二、必須切實做好農業技術改革和技術指導工作的全面規劃。毛主席所指示“全面規劃，加強領導”的方針，同樣應當成爲指導農業技術工作的方針。各地應該在合作化規劃的基礎上，與農業生產規劃的同時，全面地規劃農業技術改革和技術指導工作。全面規劃是爲了把領導的意圖與羣衆的積極性統一起來，使領導心中有底，從而克服保守思想與自流現象；使羣衆有一個奮斗目標，從而克服盲目性與自發性。技術改革工作才能積極地、有計劃地開展。在規劃中，既要抓住全面的一般的規劃，又要突出抓住增產關鍵性的重大措施；既要抓住當前，又要準備將來；既要有長遠的規劃，又要有分期實現的措施；既要有分別不同地區的區域規劃，又要有不同作物的分類規劃；既要有政治任務，也要有數字要求。總之，規劃要具體可行，還要在實踐不斷加以改進。

第三、必須加強各級党委、政府、青年團、婦聯對農業技術改革工作的領導。地方工業、手工業、供銷合作社等部門必須與農業部門取得密切的配合。要通過做好各方面的工作，來促進農業技術改革的開展。所有農村工作干部都必須認真學習農業技術，以便指導技術改革工作。農業部門要有計劃地編几本書，比如水稻的栽培技術、棉花的豐產技術、

如何防治各種病蟲害等等。內容要具體，文字要通俗，要區鄉干部看得懂，還要農民羣衆看得懂或聽得懂。

第四、必須加速技術推廣站的建立，加強國營農場的技術示范作用，和大規模訓練農業技術員。

全省現有縣的技術指導站七十一个，區的技術推廣站九十九个，國營示范農場九十三个，機耕農場三个，拖拉機站七个。這些都是技術指導和技術示范的重要基點，在實行技術改革中起着巨大的作用。為了跟上形勢發展的需要，必須加速擴大這些基地，特別是區的技術推廣站應爭取于1956年達到每區一站。同時，區的技術推廣站應設在區委領導的合作化運動重點鄉，並且要深入到重點合作社中去。鄉一級應在黨支部與互助合作聯合委員會領導下設立農業技術研究會，每個合作社設立技術研究小組或技術員。這樣使縣、區、鄉、社之間形成廣大的“技術傳授網”。

對於農業技術員的培養、訓練工作，必須積極地、有計劃地、大規模地進行，要通過專區舉辦農業技術學校，縣舉辦農業技術訓練班，以及通過各種形式的代表會、現場會，參觀訪問等方式培養出成千上萬的技術員。

第五、必須改進領導方法，積極開展羣衆性的學習技術、推廣技術運動。

在指導技術改革工作方法上，主要抓住兩條：其一，是要緊緊抓住生產季節，具體地連續地組織運動，要一環抓一環，要有始有終，一桿子扎到底。其二，是要善于運用代表會、座談會、現場會、參觀評比、請“師傅”等羣衆路線的方法，進行新技術的傳授工作。

為了積極開展羣衆性的學習技術、推廣技術運動，從現在起就要在全省範圍內，大張旗鼓地開展農業合作化與農業

技術改革的宣傳運動。各地應當組織千軍萬馬的宣傳大軍，學校、夜校、報紙、小報、黑板報、廣播電台、收音站、廣播筒、以及鄉村中的文娛活動等一切宣傳陣地，都應該毫無例外地擔當起這一宣傳任務。把學習與推廣農業技術成為廣大羣衆性的運動，藉以促進農業合作化運動的發展和保證農業增產任務的完成。

## 農業技術改革工作如何趕上社會主義改造和社會主義建設保證1956年農業增產任務的完成

中共黃岡地委書記姜一同志1956年2月8日

在黃岡專區農業技術工作會議上的講話

爲了適應合作化高潮的需要，爲了迎接56年大規模的生產運動，爲了第一個五年計劃的提前完成，我們曾進行了各方面的準備。這次會議，便是整個準備工作的一部分。我們農業技術干部，應該以歡欣鼓舞的心情來開好這次會議，武裝好我們的思想，以便加強對技術工作的指導，在合作化的基礎上開展工作，保證56年生產任務的完成。目前客觀形式的發展，是突飛猛進的，而農村技術工作，也和合作化一樣是突飛猛進的。我們技術干部應該了解社會主義改造對我們要求越來越繁重，越來越緊迫，我們必須在新的形勢下，迎頭趕上，加強農業生產技術工作，努力學習，提高自己業

務知識，以便適應新的形勢，這是我們每一個技術干部的責任。但農業技術工作，如何趕上社會主義改造和社會主義建設，如何保證56年農業生產任務的完成呢？

首先、應該認識，農業社會主義改造，促進了農業生產的發展，農業生產的發展，也促進了農業社會主義改造的發展。毛主席關於“農業合作化問題”的指示下達後，廣大農民自覺地積極要求參加合作社，因而全區迅速普遍地出現了合作化高潮，前兩個月已基本實現了半社會主義合作化。由於初級社優越性，大大地推動了生產的高漲。社會主義改造的迅速發展，確實出乎不少同志的意料之外，他們的思想趕不上形勢的發展，落在羣衆運動的後面了。目前，隨著半社會主義合作化運動的發展，又出現了高級合作化高潮新形勢，使農村情況起了一個根本的變化，這個變化牽涉了各方面，也牽涉了農業工作，這就為我們提出了新的任務，也就給大家加重了責任，要求大家積極趕上。由於半社會主義合作化發揮了統一經營的優越性，打破了過去小農生產的一般規律，出現了史無前例的生產高潮，進而也推動了合作化運動的進一步發展。很多同志對這一點感到很突然，這主要是看不到社會主義制度的優越性，看不到廣大羣衆的要求。全區半社會主義合作化已達到81.6%，廣大農民在合作化的基礎上進行了全面規劃，這種規劃打破了土地私有制的限制，激發了羣衆取消私有制轉為高級社的要求，這就把農業合作化的發展，推向了高級合作化的新高潮。因此，也就要求我們適應這個高潮，迎頭趕上，滿足農業社的技術要求，進一步發揮高級社的優越性，為56年生產規劃的實現創造條件。我們應當看到：農業技術在過去已取得了很大的成績，打下了一定基礎，創造了許多經驗，培養了不少新干部，但是，

我們社會科學知識仍然是不足的，只要我們努力，虛心學習，依靠党和羣衆，也是可以趕得上形勢的發展的。

過去我們在小農經濟上進行生產，遭受很大的困難，因此，很多干部輕視這一工作，沒有充分發揮技術干部的作用，在領導思想上也落後于形勢，對技術工作沒有給予充分的支持。我們應當檢查一下自己的態度，要深刻認識到增加生產必須要求領導，要求技術，技術干部必須發揮農業技術的力量，為合作化的大生產，貢獻較出自己的力量。

應當相信：廣大羣衆經過几年農業生產技術改造的鍛鍊，對接受先進的科學技術是有了基礎的。隨着合作化運動的發展，特別是高級社的發展，改變了農民所有制，就為農業技術改造工作，創造了更有利的條件。今春全區將有50%的農民參加完全社會主義性質的合作社，取消土地私有制，廣大農民的保守思想也有了很大的改變。過去農業技術干部下去不受歡迎，現在大家爭着要，他們甚至提名要那些干部請助他們生產，這點，已經和小農經濟的農民不同了。由於形勢的發展，各縣党委也深刻的感受到這點，十分重視加強這方面的組織工作，大力的訓練干部。因此，使農業技術工作趕上新的形勢，保證農業生產任務的完成，這是每一農業技術工作的任務。

要保證56年生產任務的完成，我們每個技術干部必須用社會主義的勞動熱情來作好工作。農業增產任務能不能保證，關係到農業合作化運動能不能鞏固，因此一半要依靠農民組織起來生產的積極性，另一半要技術干部充分發揮科學技術的作用，只有這兩者相結合起來，才能保證增產任務的勝利完成。同時還要通過生產規劃，把農業技術貫徹進去，建立社的技術組織工作，大社要有技術科，小社要有技術

組，生產隊要有技術員，自上而下的建立技術指導組織，就能使農業技術和生產緊密結合起來。所有技術工作干部都應當把自己的力量貢獻給農業合作化，充分發揮科學技術的作用，滿足農業社對技術的要求，應當把推廣農業技術發展農業生產，促進農業社會主義改造的認識一致起來，成為每個技術干部的崇高的事業，將農業技術進行全面規劃，加強領導，使技術改革成為羣衆性的運動。為了達到這點，我們要求每個技術干部發揮創造性，使技術工作與羣衆相結合，保證增產任務完成。

第二、推廣農業科學技術，必須採取羣衆路線的工作方法。要把深入羣衆，總結農民經驗和推廣農業科學技術結合起來。推廣科學技術，要建立在農民現有的思想水平上，要在總結羣衆經驗的基礎上推廣科學技術不要主觀主義的硬搬一套，這就是羣衆路線的工作方法。每個技術干部不僅要有艱苦鑽研的精神，還要有大膽創造的勇气。這工作搞得不好，就會影響農業生產，影響干部威信，使農民懷疑科學技術。技術工作是科學工作，絲毫不能馬虎，要求大家要有調查研究的精神；但在事物的發展過程中是有錯誤的，只要做好了調查研究，錯誤也是可以避免的。因為怕犯錯誤而不敢大膽的創造，也是不對的。一切新的東西，只有在運動中才能產生，然而蓄意破壞是不容許的，我們要發揮大膽創造的精神，把農業技術工作推進一步，要使農業技術推廣真正發揮作用，這就全在大家的努力。

第三、要培養農業技術干部，加強農業技術推廣站的基層組織。培養干部，要求我們大家動手，除了把他們吸收到學校中來，培養農業生產中的有生力量外，還要我們帶徒弟，一個社，一個鄉、一個站，能帶多少，就帶多少，應當

規劃一下，每鄉要培養十五個技術能手，大社要培養七十一個生產能手，只有如此，才能適應增產要求。我們既要保證增產而又要培養干部，為今后農業技術工作創造條件，這就是大家的責任，就是國家，黨和羣衆對我們的要求，要求大家做一个農業生產的忠實者，忠實于農業生產的發展，忠實于技術的發展。

第四、必須努力學習科學知識。要發展生產，挖掘生產潛力，就要有社會主義的勞動熱情，要有實踐經驗，還要有科學知識，要向自然作鬥爭，沒有科學技術是不行的。過去全區合作化運動的開展，使我們發現很多新的東西，不少是歷史上曾經有過的增產實例，據說14年前就曾經出現過每穴一百多斤的大紅苕，目前也有畝產千斤的魚，年長800斤的豬；問題是我們缺乏發現和研究，缺乏科學分析，因而無法推廣。這次訂生產規劃，社的規劃都超過了鄉，鄉的規劃超過了區，區的規劃超過了縣，這說明了脫離實際是不行的。有了科學知識：才能總結羣衆的生產經驗，因此，我們要求大家努力學習科學知識，要求你們帶徒弟，充分發揮你們的作用，絕不能保守，凡是農村工作同志，都必須有科學知識，過去我們土改是憑熱情，今天如再不學習，那你們就會鑽不進。學習是有困難的，但一切困難是可以克服的，問題在於大家是否努力，希望大家要以堅毅不渝的精神與社會主義的積極性，來保證56年生產任務的完成。

同志們！我們要把深入鑽研、大膽創造，作為我們56年的評模條件，希望大家努力爭取，最後勝利是屬於我們的。

# 中共黃岡地委副書記廉希聖 同志在全區第二屆農業技術 工作會議上的動員報告

這次會議是我們專區第二次農業技術工作會議。會議召開的時間，正是我們全區由半社會主義的合作社轉向完全社會主義的合作社的時間。由於農業合作化的發展，在農業生產上就要出現前所未有的生產高潮。如何迎接這一生產高潮保證增產任務的實現，除動員羣衆，組織羣衆外，農業技術工作要迎頭趕上，這是保證農業增產的重要措施。因此，召開這次農業技術工作會議，便具有重大意義。在第一次會議上，只是農業部門干部參加，這次會議不僅農業部門干部參加了，而且全區領導生產的區長和生產干事也參加了。以前我們是處在社會主義改革時期，而現在我們要進行社會主義革命，而進行社會主義革命主要鬥爭內容之一，便是改造自然，向大自然進軍，向自然作鬥爭，就必須有一定的科學知識，懂得科學，並掌握了科學，才能指導農業生產，這就要領導上今后必須重視對技術工作的領導。這點，過去我們也提倡過，但重視不夠。這次召集大家來開會，就是研究和分析當前農村發展形勢，總結我們過去在技術工作上的所創造的良好經驗，以便指導好今后的大生產運動。過去有些同志對技術不懂，同時也不重視技術，認為我們不是技術干部，參加會議做什么。今后不但農業技術干部應當懂得技術，而且領導農業生產的行政干部也應當懂得科學技術知識，我們不

但要學會，而且要教會所有的區、鄉干部以及廣大的社員羣衆，使他們都懂得農業技術，以便更好地推動生產繼續前進，如何把我們的知識與羣衆的固有經驗結合起來，使羣衆的經驗科學化呢？這責任就落在同志們身上，因此，我們應當集中精力，抽出一定時間，研究和總結技術工作。

### 第一、當前農村發展形勢：

在党和毛主席的領導下，在省委正確的指導下，我區農業合作化運動，正在迅速地發展，而且發展的很健康。从去年秋季到現在的四個月的時間，全區已實現半社會主義的合作化，隨着農業合作化運動的發展，在農業生產上也出現了歷史上前所未有的生產高潮。几年來，我們提出變冬閒為冬忙的口號，總沒有很好地實現，在55年的冬天，由於合作化的發展，且在合作化的基礎上又制訂了生產規劃，給農民描繪出了社會主義的幸福圖案，更加激發了農民羣衆的生產積極性，真正變冬閒為冬忙了。通過冬季生產的實踐，農民羣衆真正認識到初級社確比互助社好，但初級社在發展生產上必竟還有一定的限制，不能充分滿足發展生產的要求，因此，農民便又積極要求升為全社會主義性質的合作社，這便出現了目前的新形勢，即由低級社發展到高級社的新形勢。這是羣衆的內心要求，絕沒有任何勉強。我們必須認識新的形勢，否則，我們就不能站在運動的前面，領導羣衆前進。根據這次縣書會議上所了解的，目前全區已有230多個高級社，有十七個鄉已完成社會主義合作化，經過初步摸底，全區在今年春耕生產前，高級社要發展到占總農戶的50%左右，到秋季再發展一批，到冬季全區便可基本上實現完全社會主義的合作化。隨着形勢的發展，農業生產高潮的出現，農業增

產指標亦必然更加提高。爲了保證增產任務的實現，農業技術工作必須迎頭趕上，以求適應新的形勢，更好的爲農業生產服務。

農民在生產上提出的水利問題，肥料問題，與農業技術指導問題，是農民要求增產，多打糧食的具體表現，這就要求我們在農業技術工作方面加強與改變前幾年農業技術工作落後于農業生產的趨向。我們必須重視農民的要求，不但技術干部應當重視，而且所有區委、區長等農村全體工作干部都應當引起重視。爲了改變過去不重視技術的偏向，所以決定縣由副縣長、區由副區長、鄉由副鄉長領導生產技術，大社有技術科，小社有技術組，生產隊有技術員來負責技術指導。只有組織上組成一條戰線，才能具體加強技術領導工作。必須認識隨着完全社會主義作合化高潮的到來，農民對技術要求將更加迫切，這就爲農業技術的推廣開闢了廣闊的道路。我區過去在技術改革工作上已取得了很大成績，如推廣良種岱字棉、勝利秧、南大“二四一九”等已使農業增產有了顯著的提高，有的增產10%有的增產到一倍以上，深得農民羣衆的熱烈擁護。過去在才開始推廣岱字棉時，農民不相信，自己不種，叫地主種，今年我們推廣粳稻情況就不同了，不是羣衆不種，相反地却是種籽不夠，滿足不了農民的需要了。其他如用稀秧、掇秧、旱秧等辦法解決稻麥兩熟矛盾，擴大了冬播面積，提高複種指數。在推了先進技術上：如選種、浸種、棉種薰蒸、條播、密植、棉花摘心整枝、獸疫防治等、不僅均受到了羣衆的積極擁護，而且爲農民羣衆所掌握了。

在農業技術組織方面：全區13個縣和46個區均設立了技術推廣站，還有專署試驗站、13個農場，七個國營牲畜配種

站，一个检疫站，这些比較完整的領導組織對我區技術改革起了重大的指導與示范作用，為今后技術的推廣與發展打下了有力的基礎。只要在技術上加強領導，進行規劃，採取有效措施，在農業生產的高潮上，沒有問題是可以迎頭趕上的。几年來，我們訓練了許多中級，初級的農業技術干部，培養了57,500個農民技術員，10,000個農具手，12,300多個飼養員，從而，使生產技術成為了廣大農民的輿論中心和推動力量，所有這些農業技術工作的成績，是黨的正確領導，同志們的積極努力，特別是合作化大發展的情況下取得的。

新的形勢要求我們在現有組織基礎與技術基礎上，繼續前進，努力鑽研，迎頭趕上，從而使農業生產在合作化的基礎上，緊密結合科學技術，才能保證今后農業指標的實現，才能進一步鞏固農業生產合作社。如果我們看不到這一點，就會使我們技術工作失去繼續前進的方向，無法適應農業增產運動對技術的要求，影響農業增產。

過去雖然由於我們領導上自上而下對待推廣農業技術是不夠重視的，是有缺點的，因而使下面技術干部在工作中遇到了不少的困難，例如開會開不成，沒有人研究，有些技術干部在工作中畏首畏尾，不敢大胆推廣先進經驗，有些經驗推廣還不夠，還只是停留在幾個重點上，沒有普及到各个農業生產環節中去，充分發揮農業科學技術對農業增產的重要作用，保證不斷地增產。但是，另一方面，也由於農業技術干部本身對認真總結農民歷來生產經驗作得不夠，還未能把先進的農業科學知識與農民固有的豐富的生產經驗具體結合起來，運用到農業生產上去，推廣經驗上表現得不夠大膽積極，研究不夠，這是技術落後於形勢的具體表現。因此，我們必須認識當前農村形勢和我們的任務，大膽創造，細緻