



工农论文选

中国科学院内蒙古分院编



内蒙古人民出版社

工农論文选

中国科学院内蒙古分院編

内蒙古人民出版社

1961·呼和浩特

工农論文选
中国科学院内蒙古分院編

*
内蒙古人民出版社出版
(呼和浩特市新城西落凤街28号)
内蒙古印刷厂印刷 内蒙古新华书店发行

*
开别：787·1092毫米1/32·2 $\frac{7}{16}$ 印张

1961年7月第一版
1961年7月呼和浩特第一次印刷
印数：1—15,000册

统一书号：3089·82

定价：0·15元

編 著 的 話

隨着一九五八年以來的大躍進，在我區政治思想戰線上，出現了一件大事，這就是工人農民學習毛主席著作的群眾性運動。這個運動，由於黨的正確領導，發展極其廣泛，從學理論、用理論到大寫文章，步步深入。僅就烏蘭察布、巴彥淖爾、伊克昭盟和呼和浩特、包頭二市的不完全統計，工農所寫論文即達二十萬篇左右，規模之大，可見一斑。現在編入本書的四十篇，是從我們搜集到的大量文章中抽選出來的。

工人農民所寫論文的基本特徵，是理論聯繫實際，科學性和黨性的統一。他們說，毛澤東思想是把萬能的鑰匙，既能幫助改造思想，又能推動工作；哪裡有了毛澤東思想的指導，哪裡就有了勝利。因此，他們對毛主席著作的學習，嚴肅認真，熱情高，干勁大，能把毛主席的立場、觀點和方法運用於觀察和分析國內外形勢和周圍事變，解決生產鬥爭和政治鬥爭中的實際問題，從而求得達到改造客觀世界和主觀世界的目的。這些文章，樸實而又鮮明、生動，也側面地反映了這個時期我區工農業生產大躍進的形勢，反映出了工農群眾的革命氣概和求實精神。這些，都是令人鼓舞、發人深思的。

在歷史上，工人運動同馬克思主義相結合，乃是划時代

的伟大事件；而现今，最广大的普通工农群众，开始达到自觉地去学习、掌握和运用馬克思列宁主义的程度，当然具有更新的意义。这是毛泽东思想的胜利。

我区学习毛主席著作的群众性运动，目前已轉向深入持久和巩固提高的新阶段。我們編选的这本书，只能算作这个运动前进中留下的一个足迹。如果由于这本书的出版，能够对于当前和今后的理論学习起到一些推动的作用，那我們就感到万幸了。

謹以此书，献給党的四十年生日。

編 者 1961年7月

目 录

理論与实践	南英惠	(1)
理論与实践必須结合起来	楊发周	(3)
調查研究就是重要	白玉成	(5)
事事靠調查	倪 賁	(6)
情况天天摸，办法日日新	朱 二	(7)
研究客觀規律，决定工作方法	张墨林	(9)
談談認識規律	殷国靖	(11)
只有掌握了客觀規律，才能充分發揮主观能动性	王学文	(13)
談談人的主觀能動性	刘淑珍	(15)
人是最积极、最活跃的因素	宋显章 刘公達	(16)
想和干	安 殿	(17)
必須把冲天干劲和科学分析結合起来	李恒义	(19)
談苦干和巧干	吳錫良	(20)
世間无难事，只怕有心人	要庆全	(22)
說“怕”	董仁惠 时維宪	(23)
捉主要矛盾，突关键問題	閻潤身	(25)
具体問題，具体分析	张德和	(27)

快与慢	李清振	(28)
师傅引进门，学习在个人	王占成	(29)
从“变”说起	侯庆和	(30)
正确对待新生事物	刘炳元	(32)
认真学习《为人民服务》	王明志	(35)
应该学习“愚公移山”的精神	张守信	(36)
毛主席的教导使我学会了走群众路线	胡万良	(38)
谈“忙”	瞿春荣	(41)
对症下药，量体裁衣	银成贵	(44)
谈“骄傲使人落后，虚心使人进步”	叶召林	(45)
勤俭与幸福	柳 飞	(46)
谈“难”与“易”	孙荷兰	(48)
移风易俗，改造世界	李纳胜	(49)
思想必须红到底	岳二白	(51)
毛主席著作是一把万能的鑰匙	侯兴林	(52)
粮与钢	段繼义	(54)
发展农业生产的重要性	赵玉清	(55)
支援农业是我们职工的光荣任务	侯殿明	(56)
支持正义战争，反对非正义战争	李貴德	(57)
用阶级分析的方法看待帝国主义	于长海	(59)

× × ×

不断学习，不断跃进	馮建德	(61)
学习毛泽东思想，永远前进	刘志祥	(63)
学理論，辨是非，坚定立場	馬六十七	(69)

理論与實踐

化驗工 南英惠

毛主席在《實踐論》中全面而深刻地闡明了理論與實踐的關係問題。他說：“理論的基礎是實踐，又轉過來為實踐服務。”（《毛澤東選集》第一卷，人民出版社1951年第一版，第283頁）這一原則，也是正確解決自然科學與社會物質生產實踐的關係問題的鑰匙。“人的認識，主要地依賴於物質的生產活動，逐漸地了解自然的現象、自然的性質、自然的規律性、人和自然的關係；……一切這些知識，離開生產活動是不能得到的。”（《毛澤東選集》第一卷，人民出版社1951年第一版，第281頁）

這些原理，對我們的實踐有直接的指導意義。我們是工人，是生產活動的直接參加者，因此，在認識自然、改造世界的鬥爭中，有着直接現實性的品格，這是工人階級的先天優點。一切理論都來源于勞動人民的生產活動；一切理論，都要通過我們的實踐來對它進行檢驗，因此，我們身上不僅擔負着階級鬥爭和生產鬥爭的任務，而且還有著從實踐中提煉理論、檢驗理論的職責。

過去，在技術革新和技術革命運動中，我總是偏重於理論根據，輕視自己的實踐經驗，迷信書本知識，束縛了自己的手腳。所以作化驗分析新方法試驗時，因為找不到充分的理論作依據，就不敢大膽地干。通過《實踐論》的學習，我的思想解放了：社會生產實踐是沒有止境的，人的認識也不

能停止不前，我們應該學習書本知識，但不應該局限子書本知識。別人做过的，我們能做；別人沒有做过的，我們也要做。世界上沒有不能認識的东西，只有未被認識的东西。这里，关键問題在于实践。于是我就增强了信心，不管做什么，都有个干起来看的劲头。我作的鑑鐵中鑿的快速分析試驗成功，提高工作效率23倍，就是在这种思想指导下实现的。試驗一开始，我就跳出了书本上所說的旧框框，按着多快好省的精神寻找新的道路，先后失敗100多次。在每一次失敗后，都吸取了一个教訓，所謂“吃一塹，长一智”，积累了經驗，逐渐扭轉了自己原先的錯誤認識，最后，使之符合于客觀規律，終於达到了預期的效果。在整个試驗过程中，不管是失敗还是成功，都提高了我的認識。这个事實說明，在技术革新和技术革命运动中，我們既要虛心学习，又要具有創造精神，决不要因暂时的失敗而气餒下来。“失敗是成功之母”，只要听党的話，有頑強的毅力，加上实干和巧干，一定会在实践中不断提高自己的認識，最后得到成功。

在实践中，不仅能驗証理論、提高和发展理論，而且能够創造理論。我們在搞自动化驗分析仪的試驗中，根本沒有什么資料可找，但在党的领导下，白手起家地干了起来。沒有計电器，就用小馬达代替。經過几昼夜的奋战，終於制成了單元素自動分析仪。在制作过程中，我們总结了經驗教訓，从感性認識提高到理性認識，使其具有了理論的意义。这对我们目前試制多元素自动分析仪有着直接的指导作用。这就是从实践中总结出了理論，理論又反过来能动地指导实践。

作为一个工人，因为自己直接参加了生产斗争，首先就要重視自己的实践，总结和提高自己的实际經驗。否则，就会

把自己局限于一个固定的框子里，不会有更大的提高，更快的进步。同时，也决不能排斥对理論的学习。因为一切正确的理論，都是別人对实践經驗的总结，对我們的实践也具有指导的作用，我們應該严肃地对待。正确的态度是把理論和实践结合起来。一方面要明白理論来源于实践的基本观点；一方面还要理解理論对实践的能动作用，要通过自己的生产实践，不断地考驗、丰富、发展前人的理論和創造新的理論，就象毛主席教导我們的，物質运动是永恒的，人們的認識也永远沒有完結，而实践，認識，再实践，再認識，每一循环，都是一次提高。

理論与实践必須结合起来

养路工 楊发周

一些刚出学校的知識分子，分配到工务段之后，認為这行很“简单”，只不过干些力气活：搬搬鋼軌，扛扛道木，抬抬石碴，沒有什么高深的學問，不如学一套书本理論；也有一些老工人，認為理論不解决实际問題，只要有丰富的經驗，摸着干，不学理論一样能做好工作。这两种看法虽然有所不同，但有共同点，就是把理論和实践分割开来了。前者只知道理論重要，却忘記了理論来源于实践的道理；后者只了解实践的重要，却忽視了理論指导实践的巨大意义。这是两个片面。

在大鬧技术革新和技术革命运动中，广大的工人群众在毛泽东思想的指导下，破除迷信，解放思想，把冲天的革命干劲和科学分析的精神結合起来，决心革掉又笨又重、做活

又累又慢的大洋鎬，實現机械化半机械化。經過工人的苦心钻研，多次試驗，終於制成了輕便的电动搗固机，代替了大洋鎬，提高了工作效率35%，大大地減輕了劳动强度，加速了我国铁路养路工作的机械化进程。难道能說电动搗固机的制成不是科学研究的結果嗎？这能說沒有學問嗎？須知一切科学知識、一切学問，都是从这种平凡的生产实践活动中产生出来的。

为了給国家节省鋼材，提高綫路質量，延长机車寿命，加快行車速度，我們又开展了一項使鋼軌焊接成为无縫綫路的技术革命，这是世界上焊接技术上的尖端。起初，少数老工人就凭着多年的經驗摸着干起来了，結果一連失敗了36次。后来学习了毛主席的《实践論》，認識到理論指导实践的重大意义，就学习了有关这方面的理論，找出了失敗的主要原因是，沒有結合具体条件，受了当地气候的影响。針對这个原因，采取措施，繼續进行試驗，結果就試驗成功了。这能說理論不解决实际問題嗎？

由此可見，那种只重視理論而忽視实践，或只重視实践而忽視理論的看法和做法都是錯誤的。毛主席說：“有书本知識的人向实际方面发展，然后才可以不停止在书本上，才可以不犯教条主义的錯誤。有工作經驗的人，要向理論方面学习，要認真讀书，然后才可以使經驗带上条理性、綜合性，上升成为理論，然后才可以不把局部經驗誤認為即是普遍真理，才可不犯經驗主义的錯誤”。（《毛泽东选集》第三卷，人民出版社1953年第一版，第841頁）我們應該时时記住毛主席的这个教导，把实践和理論正确地結合起来。

調查研究就是重要

邮电工人 白玉成

做任何工作，首先必須全面的了解和掌握情况，这就需要进行深入細致的調查研究。只有掌握了客觀实际情况，才能正确地制定計劃和處理問題，才能做好各項工作。

可是，有些人就不是这样。他們認為調查研究是領導干部的事，做具体工作的人沒有必要干这个，在工作中不調查研究实际情况，盲目的干，因此，經常碰釘子，出差錯。就拿我來說吧，我們班共有七个人，我是班长。我以前認為：咱是干具体活的，用不着調查研究，領導叫干啥就干啥，叫怎么干就怎么干就是了。正因为如此，所以工作上不断发生問題。如在車站南馬路調整電話綫垂度和整修皮綫时，我就凭主觀想象派出四个人，实际需要六个人，結果沒有按期完成任务，影响了进度。又如在西茶坊緊明綫，只要去三个人就能完成任务，我却派了四个人，結果多余一个人沒活干，造成了窝工。

毛主席在《改造我們的学习》一文中告訴我們說，主觀主义的态度“就是对周围环境不作系統的研究，单凭主觀热情去工作”。（《毛泽东选集》第三卷，人民出版社1953年第一版，第819頁）我就是光凭热情，不注意調查研究，犯了主觀主义。毛主席的話象一把鑰匙开了我的心窍，从此以后，我就經常深入現場，調查研究，了解与我工作有关的周围情况，使工作有了显著的改进。如过去时常发生汽

車撞斷杆子和弄壞電線的事情，我總是片面地埋怨別人，不去檢查杆子的位置是否合適。通過學習，我下去深入地發現了問題，把位置不當的、容易發生事故的杆子，都進行了適當的調整。這樣，事故大大減少了，也便利了交通。

事實說明，調查研究就是重要，它使人心中有底，頭腦清楚，是搞好任何工作的先決條件。離開了它，工作就搞不好。因此，我們必須認真地周密地開展調查研究工作。

事事靠調查

農民 倪 賴

種地這活計，說粗真如大缸，說細好比牛毛，事事得認真調查，細心分析，稍有一點馬虎，那可真少打不少糧食。

就拿調換茬口來說，先得對土質有個調查了解。一般來說，鹼性地適于種苞米；漏風土地適于種高粱；五花地適合種的品種較多，但這得調換好茬口。土地也有“胃口”，隔幾年調調樣，莊稼才愛長。

每一樣莊稼都有許多品種，哪個品種耐旱耐澇，適宜種什麼樣的土地，也得調查研究，掌握好它們的特性。經過幾年摸索，我發現白馬牙子苞米抗災力強，黃馬牙子苞米抗災力弱。遇上蟲災和風刮，白馬牙子倒的少。可是兩品種再來對照一下，白馬牙子芯粗，黃馬牙子籽粒厚實。若是在正常年景，還是黃馬牙子打的多。

群眾有句土語：“一步三換土”。不僅在一小隊的地土質有種種差異，就是在一塊地上土質也有不同，也得分別情況種植不同作物。最近幾年來，我們不分土質，為了圖

“省事”；愿意种大片，七百多亩地种一样作物，这是不适宜的。去年讨论生产计划时，社员说：“为了多打粮，不能怕费事，要按土质适合种啥才种啥”。这个意见十分对，我们就相应地改变了种植计划，结果就提高了产量。

“庄稼管小不管大”，所以最讲究抓节骨眼。就拿整地来说，一共五十几天时间，其中有二十五天是最紧张的时期。在这段时间里，必须全力以赴，早整一天半晌，是雨前整还是雨后整，对庄稼的收成都很有关系。去年我们屯东一块苞米地，同样品种，一块下种，就是一半是雨前整的，一半是雨后整的。结果，雨前整的比雨后整的一垧多打六、七斗。

可见要种好庄稼，对茬口调换、作物品种、土壤性质和春种夏锄秋收的时间安排，事事都要调查了解和周详考虑。

“种地如绣花”，这是件细致复杂的事情。必须向老农学，向群众学，日日摸，年年摸。日子久了，就能琢磨准它的规律。

情况天天摸，办法日日新

农民 朱二

要领导好生产，就要了解透生产情况。生产天天发展，情况就得天天了解。这样才能及时发现薄弱环节，加强领导，找到正确的途径解决问题。

摸情况要深入田间，要天天深入，要周密地进行调查研究。我习惯在每一早到地头转一遍，东看看西查查。去年夏菜种下去后，一天早上到三小队的圆白菜地检查，越看越觉得菜的长势不如前几天，心想一定有了毛病了，就细心揣摸

它的病根，一苗一苗的剥看，連續剝了几苗，就發現菜苗里有“油汗”。我把这个情況和三小隊的隊長進行了分析研究，立即發動社員突擊打藥，三天里就把菜苗“油汗”消灭掉了。

下去檢查生產不僅要檢查“物”的一面，還要檢查“人”的一面，即社員們在生產勞動中的思想和干勁。要領導的有力，就要了解透社員的思想情況。要掌握好社員的思想情況，必須認真貫徹和社員同吃同住同勞動同商量。去年夏天，和四小隊的社員一起勞動中，發現這個隊地鋤不過來的主要原因是思想問題。在黨支部領導下，這個小隊開了个社員大會。在會上我把了解到的思想問題和實際情況都端出來，啟發大家進行討論。經過大家鳴放辯論，思想問題得到了解決，很快就形成了鋤草高潮。為促進這個小隊的勞動干勁，對這個隊地多人手少的實際情況也加以認真考慮，組織了二、三小隊一部分勞力以換工的方式進行支援。這樣一來，僅用十一天就全部突擊鋤完了五百多畝糧食作物和蔬菜。原來準備耕翻重種糜黍的二十三畝胡蘿卜，經過幾次鋤耧和追加水肥，獲得了畝產四千五百斤的豐產；原來打算撂荒做飼草的七十多畝谷子，經過突擊鋤耧也取得了平均畝產一石的較好收成。

除了在生產勞動中了解情況外，組織小隊干部三天一碰頭，五天一匯報也是及時掌握情況的重要方法，有必要建立和健全這種碰頭、匯報的制度，形成經常化、制度化。

正如毛主席教導我們的，沒有調查研究就沒有發言權。做好調查研究工作，及時了解情況，是領導好生產的重要前提。

研究客觀規律，決定工作方法

邮电工人 张墨林

我是一个自动电话机务工人，作市内电话測試工作。按照我們的工作要求來講，電話發生了故障，不等用戶發覺，我們就應當修理好，這才算是做好了工作。可是事實上，過去我們做不到這一點，申告故障的很多。過去我總認為這是由于人少電話多，是難以避免的，所以也未能積極設法改進。自从學習了毛主席的著作以後，受了很多教育，促使我們重新考慮了電話申告故障多的問題。

毛主席在《改造我們的學習》一文中說：“我們要從國內外、省內外、縣內外、區內外的實際情況出發，從其中引出其固有的而不是臆造的規律性，即找出周圍事變的內部聯繫，作為我們行動的向導。”（《毛澤東選集》第三卷，人民出版社1953年第一版，第821頁）電話申告故障多的問題，是現實的矛盾。它是由於人少電話多所造成的呢，還是由於我們的工作方法沒有符合客觀規律性？研究結果，認為主要是由於我們對周圍的情況了解得不多，更沒有從周圍情況的了解中引出規律，作為我們工作的向導。為了改進工作，我們就根據毛主席的教導作了調查研究，並對這些情況作了分析。這樣，我們就有很多發現。

首先，發現在電話使用上有忙閑不均的現象。商業部門和服務性行業，象食堂、浴池等電話就忙，宿舍和家庭就閑，假日期間，娛樂場所電話較忙，年終月末，財務部門較

忙等等。这样看来，只要我們合理安排工作，是可以減少申告障碍的。于是我們就按照電話用戶的用話程度，把市內的電話分为忙、中、閑三种类型，确定如何检查。过去我們不根据具体情况，不分緩急，一律挨戶检查，以致有些電話本来沒有障碍也要检查、測試一番，而有些電話本来已經发生了障碍，反而輪不到检查，大大地延长了检查周期。这是申告障碍多的一个重要原因。現在我們根据不同类型确定不同的检查周期，該長就長，該短就短，正是符合了使用電話的实际情况。

其次，氣候的变化，也影响電話綫路。所以我們也根据不同的天气安排工作。在刮风天，我們加强对用戶机鍵維修，增加检查次数，防止混綫障碍；下雨天就加强对用戶綫路絕緣程度的試測，及时消除絕緣不良現象。

同时，我們还認為我們的工作不能單純局限于維修。要打破工作界限，对電話用戶多作宣传解释工作，避免用戶用電話聊天，占綫过长，以及其他损坏電話用具的現象。

采取了这些措施以后，显著地提高了通訊質量，申告障碍大为減少。1959年第三季度在全国二十五个大城市通訊質量評比时，我們邮電局被評为最后一名，而到今年第一季度，则跃进到第十四名。

我們在電話試測工作上的改进，还只是开始，但已充分地証明了毛泽东思想對我們实际工作的重大的指导意义。只要我們認真学习毛主席著作，并按照毛泽东思想办事，就一定能把工作搞得更好、更出色。