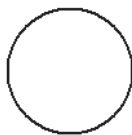


红旗

HONGQI



一九五八年十月一日

9



红旗 半月刊

中国共产党中央委员会主办

一九五八年 第九期
目 录

社論：大踏步前进的九年 (1)

我国科学技术工作发展的道路 薛 荣 瑞 (4)

河北省的人民公社运动 林 錦 (16)

“还是办人民公社好” 譚 启 龙 (21)

在鋼鐵戰線上

向時間要鋼 張 江 賦 (25)

群众的力量是无穷的 尹 子 明 (29)

書記上火線，全民搞鋼鐵 中共涿水縣委會 (33)

各地党委刊物論文摘要

激起不斷革命的热情 陳 冰 (38)

發揚正在飛速成長着的共產主義精神 齊 作 文 (39)

談談解放思想 鄭 季 翹 (40)

必須貫徹“機、馬、牛”相結合的方針 王 操 犝 (41)



—♦♦♦社論♦♦♦—

大踏步前进的九年

中国人民取得全国的胜利已經九年了。一九四九年三月毛泽东同志在我們党的七届二中全会上曾經預言：“我們很快就要在全国胜利了。这个胜利将冲破帝国主义的东方战綫，具有伟大的国际意义。”“我們不但善于破坏一个旧世界，我們还将善于建設一个新世界。中国人民不但可以不要向帝国主义者討乞也能活下去，而且还将活得比帝国主义國家要好些。”果然，中国人民在取得全国胜利以后，就以史无前例的速度成功地改造旧中国，建設着一个社会主义的新中国。

中国人民取得一切胜利的源泉，就是中国共产党的领导同最广大人民群众的革命热情、首创精神相結合，就是馬克思列宁主义的普遍真理同中国革命的具体实践相結合。九年来的伟大胜利，进一步証明毛泽东同志一貫的思想：只要我們坚决地相信人民群众的創造力是无穷无尽的，信任人民、依靠人民、放手发动人民群众，并且同人民群众打成一片，那就任何困难都可以克服，任何敌人都不能压倒我們，而只能為我們所压倒。在阶级斗争中，一切迷信都要經過群众自己去破除，一切枷鎖都要依靠群众的双手去打碎。在生产斗争中，一切迷信也要靠群众自己去破除，一切革新和发明也都要依靠群众的双手去創造。一切革命和建設工作都必須走群众路綫，一切革命和建設任务都必須通過群众运动来实现。这就是中国共产党領導中国人民胜利地进行两次革命和社会主义建設的一条最根本的路綫。九年来，特別是今年一年來的事实，非常有說服力地証明了这条路綫代表着真理。我們曾經有些同志企图以單純的行政命令、繁瑣的条文制度等等一套所謂“正規化”“現代化”冷冷清清的办法，来代替在社会主义建設中的群众路綫，并且把群众路綫說成是“农村作风”和“游击习气”。事實証明，他們并不懂得什么是真正的馬克思列宁主义。他們所不喜欢的群众路綫，恰恰就是真正的馬克思列宁主义。非常明显，只有当广大群众掌握了馬克思列宁主义，并且形成了轟轟烈烈的群众运动，馬克思列宁主义的威力才能充分发挥出来。也只有如此，才称得起是活生生的馬克思列宁主义。



馬克思列寧主義的敵人，總是拿“單調”、“刻板一律”之類的話來咒罵社會主義制度。他們完全看不到在我們解放了的人民的國土上，在我們社會主義國家里，在我們社會主義陣營的大花園里，到處是社會主義、共產主義的百花齊放，萬紫千紅，充滿着無限的生命力。

帝國主義和一切反動派，根據他們自己的反動階級的邏輯，一向把人口眾多當作是中國的一種“沉重負擔”和“災難”。因而他們總是在一邊“幸災樂禍”，以為有朝一日，新中國會被這種負擔壓垮。中國人民的一些朋友，也曾經對於中國的人口眾多感到憂慮。甚至在我們自己的隊伍中間，在這方面也不是沒有人懷疑的。今天，我們可以這樣說，帝國主義者以馬爾薩斯主義為根據的反動謬論，已經被中國人民用鐵的事實駁斥得干干淨淨。解放了的人，作了自己國家主人的中國人民，在共產黨的領導之下，自覺的能動性究竟有多大，決不是反動階級的頭腦能夠設想的。在資本主義國家裏，經常存在着廣大的失業軍和飢餓的隊伍，這種相對的人口过剩，是資本主義制度的產物。而當人民掙脫了重重枷鎖，建立了社會主義制度之後，人民群眾成了土地和機器的主人，從被迫勞動變為自覺勞動，人口眾多就成為促進國民經濟和文化更迅速發展的極重要的因素。物質世界中蘊藏着的能量，是在人們不斷地窺探自然界的秘密、逐步地懂得獲取能量的方法之後，一步一步地被解放了出來的。同樣地，蘊藏在人民群眾裏面的潛力，也是在每一次革命、每一次解除束縛之後顯露出來的。只有當人們徹底解除了一切束縛，在共產主義思想大解放的“中子”的衝擊之下，無窮無盡的潛力才會象“原子能”那樣，從“核連鎖反應”中爆發出來。在這種情況下，人愈多，就愈能多快好省地建設社會主義，就能愈快地促使社會生產力的發展，就能愈快地促使國家的物產豐富、興旺強盛，就能愈快地促使人民群眾的生活優裕、文化提高，這就是被偉大的九年所充分証實了的結論。

人們知道，我國的建設是在一個經濟和文化十分落後的起點開始的。帝國主義和中國反動派留給我們的，是一個甚至還不如某些殖民地國家的爛攤子。從張之洞到蔣介石，中國只達到年產四萬多噸的煉鋼生產能力。從清代末年到解放前夕，每年都要從外國進口大量糧食。新中國誕生後，我們的鋼產量從一九四九年的十六萬噸，增長到一九五七年的五百三十五萬噸；糧食生產從一九四九年的二千一百六十二億斤，增長到一九五七年的三千七百亿斤。這本來已經是一個足以令人驚奇的速度。但是，更偉大的奇迹是，今年糧食產量飛躍地增加一倍左右。現在，我國人民正在為了把今年的鋼產量翻一番，達到一千零七十萬噸而進行英勇的鬥爭。全國人民公社化運動的高潮，無疑地將把我國的社會主義建設引上新的更高的階段，並為我國過渡到共產主義社會創造着順利的條件。我國工農業生產大躍進的事實說明了：我國趕上和超過資本主義大國的日程，



一定会大大地縮短。在伟大的十月革命胜利以后，我国再次提供了一个例証：即使原来經濟很落后的国家，在有了社会主义制度之后，就能突飞猛进地发展，并且一定能够在同帝国主义的和平竞赛中取得优胜。

敌視中国人民的美帝国主义者，九年来从来没有停止过他們的捣乱，他們从政治上、經濟上以至军事上，对新中国进行了一系列的、蛮横无理的、絕望的攻击。已經在朝鮮戰場上被中朝人民打得头破血流的美国侵略者，仍然违反世界各国人民的公論，武装侵佔着我国的領土台湾，并且在最近纠集了大量的武装力量，企图扩大对我国的侵略范围，进一步干涉我国的內政，阻止我国人民解放金門、馬祖等沿海岛屿，对我们的伟大祖国进行无耻的战争威胁。但是，这不过再一次教育了中国人民、激怒了中国人民。全国城乡人民反对美国侵略的强大示威，全国人民在社会主义建設各个战綫上的更大的干劲，全民皆兵运动的迅速开展，就是我国全体人民对于美帝国主义侵略行动的最有力的回答。如果美帝国主义者执迷不悟，它放在自己鎖子上的絞索就会被拉得愈来愈紧，它就逃不了絞刑的最后惩罚。

六亿五千万中国人民脫离了帝国主义体系而加入了社会主义体系，这就改变了世界斗争的力量对比。九年来，中国革命和建設事业連續不断取得的新胜利，又大大地加强了以伟大的苏联为首的社会主义陣營，也大大地促进了民族革命运动的高涨。曾經在历史上被人譏笑为落后、黑暗的东方，由于社会主义革命运动的兴起，由于亚洲、非洲、拉丁美洲民族革命运动的兴起，現在已經变成了先进的、光明的东方。一度因为代表資本主义文明，同封建主义的落后黑暗相对比，而表現为先进的西方，却已經腐敗了。現在先进的是东方，落后的西方。社会主义陣營和亚洲、非洲、拉丁美洲反帝国主义世界的太阳是早晨的、上升的太阳，帝国主义陣營的西方世界的太阳是下午的、沒落的太阳。西方世界虽然暂时还多几吨鋼鐵，但是它們被掌握在沒落的、反动的社会势力手里，掌握在垄断資产阶级手里，它們决不能挽救垄断資产阶级必然灭亡的命运。帝国主义反动力量在政治上是瘋癲的、沒落的。社会主义革命力量在政治上是高尚的、先进的，民族革命力量在政治上也是先进的。作为社会主义大家庭的一員，作为东方反帝斗争的一支强大的力量，中国人民对自己的一切都充满着无限希望。六亿五千万中国人民团结一致，并且，同社会主义各国在一起前进，同亚洲、非洲和拉丁美洲的民族革命力量在一起前进，同全世界所有爱好和平的国家和人民在一起前进，帝国主义的任何阻挠、威胁和挑衅，不但是徒劳的，而且一定会受到新的历史惩罚。中国人民在大踏步前进的九年中所得到的胜利，是世界上任何力量决不能夺去的；而我們将要得到的胜利，也是世界上任何力量决不能阻挡的。



我国科学技术工作发展的道路

——在中华人民共和国科学技术协会第一次全国代表大会上的讲话



聶 荣 璎

自从去年整风运动以来，经过反右派斗争、反浪费反保守运动等一系列的政治上和思想上的社会主义革命运动，全国人民的社会主义和共产主义觉悟空前提高，出现了以农业一马当先的生产建设、文化教育、科学以及其他一切事业的全面大跃进的形势。在党的八大二次会议上制定了“鼓足干劲、力争上游、多快好省地建设社会主义”的总路线，社会主义大跃进的形势更推向了新的高潮。

现在，群众性的技术革命运动正在以排山倒海之势前进。在农业的空前高产丰产中出现了无数发明创造和技术。普及广大农村的改良农具运动，特别是滚珠轴承化的改良农具运动，对于推进农业战线上的技术革命起了极大的作用。工业战线上的发明创造和技术革新也是很多的。土法炼铁、炼钢、炼铜到处在进行，九月间全国各地已经办了三十五万多个炼铁的小高炉。在钢铁冶炼、稀有金属提纯、选矿采矿、机械制造、交通运输、建筑设计和建筑材料、人工降雨、化工、纺织技术等方面都获得了重要的成就。在生产部门技术大革新的同时，各科学研究机构、各高

等学校也在短期内取得了许多重要成就，特别在尖端科学技术方面进展尤其迅速。

一九五六年我们制订的十二年科学技术发展规划，根据现在情况看来，总的说，可以提前五年完成，有相当一部分可以提前七年完成。其中有一部分目前已经完成了，例如强化高炉冶炼的过程，现在已经超过了规划的目标，达到国际先进水平；电子显微镜等重要光学仪器的制造已经成功。由于两年来我国社会主义建设的大发展和国际科学技术的新成就，我们将不仅要完成原来的规划，而且要根据情况的发展，不断地增加新的研究任务。如长江三峡水利枢纽建设中所提出的许多科学技术问题，必须及早着手进行研究。这些问题中有许多是世界上未曾解决的问题。解决了三峡水利枢纽的问题，将使我国在水利、动力工程等科学技术方面得到新的发展。再如征服外层空间的最新技术的研究等，也列入了规划。

在科学技术队伍方面，全国各省、市、自治区都已经成立或正在筹备成立中国科学院的分院和农业、医学及某些工业的研究机构。许多专区、县和人民公社也都



設立了結合本地工农业生产建設的研究机构。工厂矿山的研究試驗机构和科学技术工作都加强了。各大学和部分中等学校也都开展了科学技术研究工作。科学技术研究工作已經开始成为广大群众的事业。全党全民办科学的高潮正在形成中。

工农业的发展都要求科学技术工作迅速地赶上去，要求全党加强对科学技术工作的领导，全党全民大办科学事业。我們在第二个五年計劃期間的奋斗目标是：尽快掌握重要的“尖端”的科学技术；在工业科学技术方面赶上世界上先进的国家；在农业和医学方面要完成中国特有的丰富經驗的总结工作，而居于世界上最先进的地位。为此，我們要苦战三年，基本改变我国科学技术面貌，爭取在一九六二年完成十二年科学规划，赶上世界先进的科学技术水平。工业战綫、农业战綫、科学技术战綫和文化战綫上的伟大胜利，将使我国提前建成为一个具有現代的工业、現代的农业和現代的科学文化的伟大的社会主义国家，并創造向共产主义过渡的条件。

在发展我国科学技术事业上并不是沒有困难的。但是我們相信，解放了的中国人民是能够掌握自然規律和生产斗争知識的，是能够攻克任何科学堡垒的。在中国共产党的领导之下，具有共产主义风格的人民必然能够克服前进中的一切困难，从胜利走向胜利。

我国科学技术以这样快的速度向前发展，充分反映了社会主义制度的优越性和

党的领导的正确。

当资本主义初期，生产力的向上发展，曾促进科学技术的发展。但是，当资本主义发展到了最后阶段，成为垄断资本主义的时候，就“引起停滞和腐化的趋势”。“于是那些推动技术、因而也推动其他的一切进步和前进的动因，也就在相当程度上消失了；于是进而形成一种人为地阻碍技术进步的經濟力量。”（“列寧全集”第二十二卷第二六八頁）在资本主义社会，許多科学技术的发明創造成为各个資本家的“专利”，因而不能被广泛地利用。更惡毒的是資本家購買发明权，加以封鎖冻结，自己不用也不讓別人使用。对于劳动者來說，科学技术的发明創造往往是更增加了失业和飢餓的危险。因此，在資本主义制度下，科学技术是不可能高速度发展的，科学技术的成就也不可能充分应用到生产中去。社会主义使社会生产力获得彻底的解放，能够最广泛地动员人們的积极性，从事創造性的劳动；一切进步的生产技术都被广泛地采用，并成为全民的财富。这是社会主义制度优越性的具体表現，是历史上任何社会所不能做到的。

党对科学技术的絕對領導是充分发挥社会主义制度的优越性，迅速发展我国科学技术事业的根本保証。在要不要党领导科学工作的問題上，我們和資產阶级科学家之間是有尖銳斗争的。他們說，共产党对科学工作是外行，“外行不能领导內行”，党不能领导科学工作。他們反对政治挂帅，



強調所謂学术領導，並且認為只有他們才有資格領導学术，党沒有資格領導学术，企图把党排斥在科学大门之外。去年夏天，右派分子曾昭掄、錢伟长等甚至公然提出反社会主义的科学綱領，打起資產階級的白旗，向党猖狂进攻。科学工作要不要党的領導，要不要政治挂帥的斗争，現在还在繼續进行。如果我們讓科学按資產階級专家指引的方向走去，我国科学工作就会完全脱离社会主义建設的政治任务，資產階級个人主义名利思想就会泛滥起来，我国科学事业就会停滞不前。

經過一年多來的整風運動和反右派斗争，党对科学工作的领导极大地加强了。整風和反右派斗争以后的事实有力地証明，在党的领导下，政治挂帥，我国的科学事业就能以史无前例的速度发展。現在看得很清楚，党不仅在对科学的发展道路、科学工作的方針和政策的领导方面是真正的內行，而且由于政治挂了帥，坚决地依靠广大群众，在科学业务上也完全能够领导，比資產階級专家的领导要好得多。我們的党是以馬克思列寧主义武装起来的，馬克思列寧主义是高度的科学性和高度的革命性的結合，它是能够领导一切的。千百次的历史事实証明了这一点，几年来党领导科学事业所获得的成就也充分証明了这一点。

* * *

經過九年来，特別是最近一年多來科学工作的实践，在党的多快好省地建設社

会主义的总路綫的照耀下，我們已經初步取得发展我国科学事业的基本經驗，我国科学工作的道路正在形成中。我們的道路是和資產階級科学工作的道路完全对立的。我們的道路要求坚决貫彻党对科学工作的领导，政治挂帅，要求在科学工作中發揮共产主义精神，批判科学工作中資產階級的传统，从各方面清除資產階級的思想影响。这条道路概括起来有下述四个方面，即：（一）解放思想，破除迷信；（二）从社会主义建設任务出发；（三）全面规划；（四）群众路綫。

第一，解放思想，破除迷信

毛澤东同志关于解放思想，破除迷信，和發揚敢想、敢說、敢作的共产主义风格的号召，对于我国社会主义革命和社会主义建設事业有无可比拟的巨大意义，对于我國科学技术的发展更有特別重要的意义。人們的思想常常会受着旧思想、旧习惯、旧传统的束縛，社会上也往往有这么一种力量促使人們因循守旧，故步自封，按照老規矩生活和工作下去。这种情况和我們建設社会主义、共产主义社会的任务是不相容的，是和共产主义者的人生觀，不仅要改造社会，而且要改造人类的理想不相容的。我們必須解放思想，~~破除一切迷信~~，以共产主义的思想和风格來代替狹隘的、落后的思想和风格。在科学技术方面，因为中国在近百年来落后了，所以提起現代科学技术，特别是最新的科学技术，許多人容易产生神秘的感觉，迷信外国，迷信专家，

1958年



迷信書本。加上某些資產階級學者專家們故弄玄虛，把科學技術描繪得高不可攀，更加深了某些人對科學技術的神秘觀點。這對我國科學技術的發展是極其不利的。

我們的民族是勤勞勇敢的、心灵手巧的。歷史上我國出過許多大科學家，大發明家，大思想家。在數學、天文學、醫學、農學等方面都曾有過偉大的貢獻。只是在近百年來，在帝國主義、封建主義、官僚資本主義的嚴重壓迫下，我國的生產不能發展，科學文化也隨着落後了。迷信外國，以洋為貴的觀點，在我國人民中，特別是知識分子中留下了深刻的烙印。中華人民共和國成立，中國人民站起來了。這種自卑情緒對於解放了的中國人民來說是毫無根據的。中國人民不僅打敗了美帝國主義支持的蔣介石，而且還與朝鮮人民一起打敗了全副現代化武裝的美帝國主義及其僕從的侵略軍。我們以世界上未曾有過的高速度建設我們的國家。近半年多來，我們無論在農業、工業和科學技術方面都做出了驚人的成績，迷信外國的自卑情緒在事實面前應該被徹底粉碎了。

在科學技術的研究工作中必須提倡敢想、敢作的風格，提倡大膽獨創。人類到目前為止，在科學技術方面的成就，雖然已經不少，但是人類征服自然的本領還很差。人類可以充分發揮創造才能的偉大時代，是社會主義和共產主義時代，這個時代剛剛開始。科學技術研究的新天地是十分廣闊的，只要我們不迷信，不自卑，我

們就可以做出前人所從未做出的成績來。

在科學技術上我們要學習前人所創造的一切成果，學習世界上一切先進的經驗。我們的學習是為了解決我國社會主義建設中的實際問題，因此，必須結合我國實際進行創造性的學習。自然科學和技術的成就有許多是可以直接把外國的成就應用到我國生產中的，但是也有許多科學理論和技術必須結合我國實際進行獨創的研究，才能解釋我國特有的自然現象和適合於我國的具體情況。例如在生物學、地質學、地理學方面，由於我國地大物博，應當經過研究而得出獨創的理論來；在工業、農業方面的許多技術問題，由於我國資源條件和經濟條件的特點，也不是外國現成的結論可以完全解決的，必須進行獨創的研究。毛澤東同志說，很多留學生“從歐美日本回來，只知生吞活剝地談外國。他們起了留聲機的作用，忘記了自己認識新鮮事物和創造新鮮事物的責任。”（“毛澤東選集”第八一八頁）我們必須在前人已有的成就的基礎上認識我國的新鮮事物，創造新鮮事物，來建設我們的國家。

世界上從來沒有任何一個階級能夠像無產階級這樣重視科學的歷史傳統，但是又決不為傳統所束縛，它能夠吸收世界歷史上一切真正的科學成果而加以發揚光大。這才是真正的科學態度。“科學所以叫作科學，正是因為它不承認偶象，不怕推翻過時舊物，却很仔細傾聽實際經驗底呼聲。”（斯大林：“在第一次全蘇聯斯達漢



諾夫工作者會議上的演說”)目前許多生产实践和科学实践推翻了过去的某些原理和論斷，这是完全可以理解的。因为中国历史上从来没有象今天这样热火朝天的群众生产高潮和声势浩大的研究試驗工作；而且我們是以辯証唯物主义来指导生产实践和科学实践的，那就不可避免地要打破那些陈腐的原理和論斷，代之以崭新的、真正符合于自然規律的原理和論斷。中国有一句老話：“尽信書，不如无書”。書本上的知識，許多是不完全的，甚至是錯誤的。为什么不可以加以补充、发展或是代之以正确的論斷呢？

如果在科学技术研究工作上，仅仅局限于已有的知識，局限于文献的記載，只是重复前人的工作，是决不会有成就的。事實證明，有些研究人員只热衷于查文献，找資料，不动手做实际工作，长期苦于資料不全，文献不足而一无成就；相反的，大跃进以来，許多人抓到某些綫索，或是根据工作的需要，大胆独創，勇于实践，很快就做出成績。搞科学技术研究，可以比經濟建設更大胆些，因为即使研究失敗了，經濟上的損失也很小，如果成功了，作用就很大。而且科学試驗的失敗，往往又是以后成功的条件。当然，毫无根据的胡思乱想是不对的。

过去几年来，苏联和其他社会主义国家在科学技術上給我們許多援助，今后我們还要繼續取得他們的援助，并且应当加强同他們的合作。只有在我們敢想、敢作、

大胆独創的条件下，才能使这些友誼的援助在我国科学技術研究和經濟建設中發揮最大的作用。

对于資本主义国家的科学和技术成果，我們也應該根據我国情况，加以利用。

很明显，如果我們不能獨創地进行研究，不能在科学技術研究工作中自力更生，我們就永远不能赶上世界先进的科学技术水平。

在大跃进中，許多科学和技术成果是普通工人、农民和青年人做出来的。迷信专家的观念逐渐被打破了。这里絕沒有忽視专家作用的意思，这里講的是对专家不要迷信，迷信就錯了。专家應該把自己放在群众之中，不断向群众学习，才能进步；自高自大，脱离群众，是一定会失敗的。許多专家自己也有很大的迷信，也應該破除。只有破除了迷信，才能发挥更大的作用。

第二，从社会主义建設任务出发

我們主張科学和技术应当从发展生产，服务于社会主义建設出发，用“任务”来带动科学的研究。例如，农业科学方面应当从提高产量出发来带动土壤、植物生理、植物保护、水利灌溉、植物栽培等学科的研究。而資产阶级学者則強調科学有它“自己”发展的規律性，应从本門学科发展的需要出发来发展科学。例如研究植物生理学可以完全不考慮作物增产的需要，孤立地在实验室中进行研究，因而不仅不能应用到生产中去，在理論上也得不到好的結果。这是两条截然不同的、互相对立的道路。



科学与生产的关系，也就是理論与实际的关系。馬克思主義認為，真正的理論就是从客觀实际抽出来又在客觀实际中得到了證明的理論，脱离实际的理論是空洞的理論，是没有用的，不正确的，應該抛弃的。毛澤东同志說，辯証唯物論的显著特点之一是“它的实践性，強調理論对于实践的依賴关系，理論的基础是实践，又轉过来为实践服务。判定認識或理論之是否真理性，不是依主观上覺得如何而定，而是依客觀上社会实践的結果如何而定。”（“毛澤东选集”第二八三頁）但是我們有一些科学家总是不肯承認：农业高額丰产是由于农民的栽培技术合乎客觀实际的規律性而获得的成果。合乎客觀規律，又能应用这种規律于生产实践，不是科学是什么呢？他們認為，教科書、文献、某些“权威”专家的論断才是科学，才是理論；他們把那种对实践不能起指导作用的、空洞的、不正确的、應該抛弃的“理論”当成了宝贝。对于这种人，“唯一的办法就是使他們参加到实际工作中去，变为实际工作者，使从事理論工作的人去研究重要的实际問題。”（“毛澤东选集”第八三九頁）我們应当总结中国的实际經驗，加以提高，創造出新的理論，写出新的論文，編出結合我国实际的教科書来。

根据我国几年来发展科学的經驗証明，只有从生产建設任务出发，才能最快地发展我国的科学事业。正如恩格斯所說，“科学的发生和发展从开始起便是由生产所决定的。”他又总结历史的經驗說：“如果

說，在中世紀的漫长黑夜之后，科学以梦想不到的力量一下子重新兴起，并且以神奇的速度发展起来，那么我們也得把这个奇迹归功于生产。”（恩格斯：“自然辯証法”，一四九頁）我們現在的生产規模和速度远不是十九世紀的欧洲所可比拟的。我們的科学研究，只要不脱离生产，也就一定能以远远超过十九世紀欧洲的規模而向前发展。

当然我們还必須看到另外一方面：科学技术研究工作，还应当努力走在生产建設的前面。技术政策的抉择，生产計劃的制訂，往往要以研究工作的成果为依据。因此，除了从当前生产迫切需要中提出的研究任务应当优先进行以外，某些对当前的生产并不十分迫切，但能为生产发展开辟新途径的研究工作，也必須及早进行。对于科学的研究工作应当看得远一点，科学的研究活动的范围应当放得更寬些，以便探索更多的途径，更好地对生产发展起指导作用。只看到眼前生产需要，輕易取消开辟新途径的研究工作，是不对的。

馬克思主義从来是最重視理論的，列寧說过：“沒有革命的理論，就不会有革命的运动。”（“列寧文選”第一卷第一九六頁）在自然科学方面同样也是如此。但是我們坚决地反对那种脱离实际地研究理論的态度，反对教条主义的倾向。現在，生产实践已經提出了許多理論問題要解决。生产中的发明創造要求做理論的闡明和总结，以便进一步指导生产。理論研究就应当来滿足这些要求。



現代自然科学和技术的发展，分科愈来愈细。这一方面是进步的现象，另一方面也带来一些相反的作用，使某些科学家在狭窄的科学领域中孤立地进行研究，以至容易走向脱离实际的道路。客观的事物总是复杂的，要解决任何一个工业或农业中的问题，都牵涉到许多门学科，特别是尖端的科学技术问题，牵涉面往往更加广泛。不综合地进行研究，就不可能全面掌握客观事物的规律，解决实际问题。应当把综合研究和分科研究结合起来，在综合研究的前提下，充分发挥分科研究的作用。研究任务明确了，有关的各门学科就有了奋斗的目标，大家才容易鼓起劲来，进展才能快。两年多来，新技术和结合生产的学科发展最快，就是这个道理。

科学既然要为生产服务，研究成果就应该迅速地推广到生产中去，使它在国民经济建设中发挥作用。几年来，我们的研究工作有了不少成绩，特别是最近半年来，无论是科学机关或是工农群众都做出了大量的成绩，其中有一部分是应用到生产中去了，还有很大一部分停留在实验室的阶段，或是只做出样品，未能广泛地推广应用。这是一个很大的浪费，必须迅速加以改变。在推广工作中，目前还存在着许多不正确的思想。有的人认为研究工作只要得出数据、写出论文就算完成任务，至于要不要推广，能不能推广，则是别人的事。有的人为了使研究工作“走在前头”，一件工作只做出初步结果，就另外做其他

的工作了；这些初步成果只有束之高阁，无法应用，失去了原来研究它的目的性，如要推广，还得从头做起。群众的许多发明创造，有的也只是用在一个地区或一个部门，未能及时交流和推广。造成这种现象的原因有两个，一是只重视发明创造，不重视推广；一是只埋头钻研，不重视吸取别人的先进经验。任何发明创造和研究成果都是全民的财产，必须得到充分的利用，也只有在我們社会主义制度下才有可能得到充分的利用。埋头钻研固然很好，但决不可以孤陋寡闻，不吸取别人的先进经验，造成人力物力的浪费，推迟了技术革命的进度。各地区，各部门，各科学研究所机构，直到每一个科学技术人员都有从事推广工作的任务。各级领导机构都应该切实把推广工作领导起来，创造多种多样的推广方式和方法，以期尽快地把科学技术研究成果推广开来。为了做好推广工作，科学技术情报工作应该加强。

第三，全面规划

资本主义国家的科学技术研究和它的生产一样，不可能有计划地发展。我們是社会主义的国家，生产是有计划的，但是科学技术的研究是不是也需要而且能够有计划地发展呢？资产阶级学者认为科学研究所探索性的工作，不可能有计划，计划会束缚他们的“自由创造”。我們認為这种看法是完全错误的。在社会主义社会中，科学技术的研究必须有计划地发展，而且能够有计划地发展。



一九五六年初我們在毛澤東同志“全面规划，加强领导”的指示下，做了我国一九五六——一九六七年科学技术发展远景规划。这个规划体现了党和国家发展科学技术的方针政策和社会主义建设对于科学技术研究的要求，并且对科学技术力量的使用、培养和科学技术机构的建立等作了规划。一九五七年和一九五八年我們又做了两次全国性的年度计划。两年来的实践证明，在我們的计划工作中虽然有一些缺点，但是方针、方向是正确的，基本上是合乎我国社会主义建设要求的，大大促进了我国科学技术的发展。在科学必须为生产服务，我国科学技术必须“迎头赶上”世界先进水平的思想指导下，通过科学技术规划的制订，我們比较系统地了解了我国社会主义建设对于科学技术的要求，比较系统地了解了世界先进科学技术水平，明确了奋斗的目标。特别是通过规划，检阅了自己的力量，明确了那些是薄弱环节，那些是空白部门，那些应该抓紧，那些要求提前，对于迅速地赶上世界先进水平具有非常大的作用。同时，通过科学技术规划的制订，不仅促进了各学科之间的协作，并且促进了生产部门、高等学校和科学研究所机构之间的协作，促进了科学技术力量的迅速成长。科学技术规划在全国科学技术机关和广大科学技术人员中间起了动员和鼓舞的作用，它成了发展我国科学技术的行动纲领。这个规划，根据最近检查的结果看来，对于全面安排、组织力量、突

破重点、带动一般，起了很大的作用。

规划是不是限制了人們的积极性和創造性呢？不是的。恰恰相反，它大大鼓舞了人們的积极性和創造性。人們以自己承担了国家规划的任务为光荣，努力为提前和超额完成规划任务而奋斗；人們在国家任务的要求下，充分发挥独創精神和革命干劲，力争多快好省地完成任务。怎么能說限制了积极性和創造性呢？如果說有所限制的話，只是限制了資产阶级思想的自由泛滥，限制了脱离国家需要的为学术而学术的研究，限制了追求个人名利的研究，限制了互不协作、个人单干的研究。在科学工作中，限制了这些，有什么不好呢？不正是符合社会主义建設的利益嗎？

当然，规划必須有它的灵活性，特別是科学技术规划，應該比生产规划更加灵活些。因为它必須随着国家建設的发展而改变，又必須密切注意世界科学技术发展的新动向，随时加以修正和补充。但是決不應該因为強調灵活性，而否認科学技术工作的計劃性。

我国是一个幅員广大，人口众多，資源丰富的大国，全国各地的自然条件和經濟条件极为复杂，一个全国性的规划是不够的，还必須有地方的规划。有些省、市、自治区已做了规划，这是很好的。今后各专区、县、乡、社，各厂矿、学校、企业、军队以至某些机关都应当逐步做到有自己的科学技术规划，作为完成生产任务或其他技术改革的一个重要手段。地区的和基



层单位的科学技术规划的主要內容，就是本地区、本单位生产上或工作上必須解决的科学技术問題。

在“全面规划，加强领导”的原則下，要求把竞赛和协作統一起来。竞赛和协作是促进社会主义社会迅速发展的推动力量，这是同资本主义制度下的竞争和排挤根本不同的。竞赛和协作的結果是互相帮助，互相促进，共同发展，共同提高。排挤和竞争的結果是互相欺骗，互相倾轧，垄断和危机。在最近半年来的大跃进中，各地区之間，各部门之間，各机构之間，已經开展了群众性的竞赛运动。每一个人都要在社会主义的伟大事业中，多做一点工作，多有一点貢献。所以大家都在热火朝天地比賽，看誰为社会主义做得更多一点，更快一点，更好一点，更省一点。任何一个地区，一个部門，一个机构或一个人的成就，都被看成是大家的成就，成为鼓舞大家的力量。这是革命英雄主义的表现，与个人主义、锦标主义是有根本区别的。

在科学技术工作中，出現了許多动人的协作事例。但是，同时还有一些思想問題需要进一步加以澄清。有的人带着資产阶级的个人主义参加竞赛，斤斤計較有了成績算誰的，不願意把自己的知識、技术传授給別人，偶有一得，沾沾自喜。有的科学家甚至对于自己的助手“保密”。这种浸透了剥削阶级思想的人，如果不迅速改造自己，在向社会主义和共产主义前进的道路中将难免被人抛弃。

另一种錯誤的思想是本位主义，有这种思想的人，往往只希望把自己单位的工作搞好，多做出些成績来，却不願意和其他单位协作。他們多半是只看到局部，忽略了整体，看近不看远。这种思想如果不加以糾正，同样会給共产主义大协作造成損失。我們要提倡在竞赛中，发展相互間的协作，发揚我为人人，人人为我的共产主义精神。

第四，群众路綫

群众路綫是我們党在一切工作中都行之有效的基本方法。但是群众路綫能不能运用在科学技术工作上，是过去沒有解决的問題。資产阶级专家主张走专家路綫，反对走群众路綫，他們認為科学研究是学院里的事，如果走群众路綫，就給搞亂了，水平就降低了，“不科学”了。但是目前事實上，許多发明創造是群众干出来的，而且干得很出色，其中有些不仅具有重大的实际意义，也有重大的理論意义。許多研究机关和高等学校中有价值的研究工作，是青年干的，甚至于是违背老科学家的意旨，避着老科学家的干涉而干的。这样，科学水平不仅沒有降低，而是提高了；不是“不科学”，而是很科学。这样地打乱了学院式的研究，不是好得很嗎？不是很應該的嗎？可見科学硏究工作也完全應該走群众路綫。为了貫彻群众路綫，根据几年来，特別是最近半年来的經驗，我們認為，科学技术硏究工作應該实行中央和地方并举，“上”“洋”并举，专业的科学技術研究机关和技术革命的群众运动相結



合，普及和提高相结合，生产、教学和科学的研究三者相结合的方针。

为什么要实行中央和地方并举的方针呢？这是因为我們不仅在全国范围内應該有能力独立地解决我国生产建設中的科学技术問題，而且要作到各协作区，甚至各省、市、自治区也都有能力适应本地区的需要和特点，独立地解决許多生产建設中的科学技术問題。除中央的有关部门應該大力發展科学技术事业外，各地方都應該結合本地需要，开展科学研究工作。科学技术的发展絕不受地区的限制，任何地方都可以做出全国最高水平的工作，都可以創造世界上最先进的纪录。

为什么要实行“土”“洋”并举的方针呢？我們是一个有悠久文化的民族，人民在認識自然、改造自然、进行生产的斗争中，几千年来积累了丰富的宝贵經驗。这些宝贵經驗由于过去社会历史条件的限制，长期被埋沒，或者只是被应用在狭小的范围内。現在生产力解放了，人們的思想解放了，加上党的正确领导，許多被埋沒的宝石被发掘出来了，发出了万丈光芒。大跃进以来，广大群众又做出了无数发明創造。人們把过去遺留下来的和新发明創造的办法称为“土办法”，把掌握这些“土办法”的人称为“土专家”。“土”，是說這些是土生土长的，但并不一定是低級的。反过来，“洋”的，也并不一定都是高明的。“土”有先进的，也有落后的；“洋”有先进的，也有落后的。土法固然还需要提高一

步，洋法也要不断改进，使之适合于我国情况和符合于多快好省的目的。中医是“土”的，这种土法可以治疗有些洋法所不能治疗的疾病。农业上所用的土法，可以达到洋法所未曾达到的高额产量，这不是最雄辯的証明嗎？而且“土”“洋”本来是相对的，在中国是“土”的，到了外国就是“洋”的了。我們也必須学习“洋”法。我們学习“洋”法，是为了学习外国先进的經驗，当然不是学习落后的东西。世界上任何国家，如果它不是甘居落后，都要学习外国先进的东西，任何民族也都有它特有的优秀的东西。如果专家們因为学了些外国的書本，反过来看不起民族的遗产，看不起群众的发明和創造，就是一种不健康的狂妄自大和民族自卑情緒。对人民自大，对外洋自卑，正是中国資产阶级的軟弱性的传统，难道還不应该彻底粉碎这个可鄙的传统嗎？

为什么要实行专业的科学技术研究机关和技术革命的群众运动相结合的方针呢？大家都已經看到，我国广大工人、农民和青年知識分子在技术革命运动中做出了許多发明創造，它們往往是几倍、几十倍地提高劳动生产率，对于发展工农业和科学文化事业具有非常重大的意义。用群众运动的方法来发展科学技术，是我国科学事业中一个极端重要的特点。领导这个运动，也应当和领导其他的群众运动一样，使之一浪推一浪、一浪高一浪，不断翻新，不断跃进。技术革命运动的进程是从简单到复杂，从低級到高級，永远不断地前进。由



于現代科学技术的发展，許多研究工作必須具有必要的設備和仪器，例如原子能的研究就是这样。因此，必須有专业的科学技術研究机构，从事这方面的研究工作。这对于提高我国科学技术水平是非常重要的。在专业的科学研究所机构或是高等学校中，也應該开展群众性的技术革命运动，采用群众路綫的方法进行研究工作，使每一个人都能了解所从事的工作的目标、意义和作用，以便集中所有人的力量和智慧，鼓足干劲，多快好省地把研究工作开展起来。我們必須把专业的研究和广大的群众运动结合起来，以推动工业、农业、交通运输业和国防中的各方面的科学技术工作前进。

我国有一定数量的专家，他們在过去几年的建設事业中有了一定的貢獻，今后在技术革命和文化革命运动中負有更多的責任。我們的国家从来是十分重視和爱护这些专家的。但是有一部分专家在技术革命的群众运动中掉队了，他們不仅不能指导群众的技术革命前进，反而在后边指手划脚地議論着这些“不科学”、那些“不可靠”；或是采取怀疑的态度，站在旁边等待“秋后算賬”。由于专家們多半来自旧社会，长期受着資产阶级教育，带着浓厚的資产阶级思想、观点和作风，几年来在党的教育下，虽然有了很大的进步，但是剥削阶级的思想情感，資产阶级的学术观点还需要經過长期的改造；在科学工作中的两条道路、两种方法的斗争还没有完全解决。在大跃进中，在技术革命的群众运动

中还必須对一切錯誤思想和行动加以批判。实践是最好的驗証，一方面在实践中最容易暴露人們的思想和观点；另一方面，实践也最有說服力，促使人們接受真理，接受馬克思主義。希望我国的专家們，自觉地革命，加速自我改造过程，努力做到又紅又专，成为工人阶级的知识分子。

群众性的技术革命运动中涌現出了无数的先进人物。他們来自生产，深知生产中的問題。他們勤学苦練，已經在某些科学技術方面做出了成績。他們是新型的、工人阶级的专家队伍的最好的成员或后备队，必須加以培养。論“資格”，論“学历”，抹煞群众中的新生力量，是完全錯誤的。

最后，我要講一下普及和提高相結合的方針以及生产、教学和科学研究三者密切結合的方針。要实现技术革命和文化革命的任务，必須普及科学技術知識；这样才能适应全党全民办工业、全国机械化、电气化、采用世界上最新技术和广泛开展改良工具和技术革新的群众性运动的需要，才能适应破除迷信，講究卫生，开展科学技術研究的需要。在全民整风和全面大跃进之后，特別是群众性的兴修水利、改良工具、技术革新运动之后，群众普遍地要求学习和掌握科学知識和技术。科学再不是少数人的“专利品”了，科学真正为人民群众所掌握的伟大时代已經开始到来。已經出現和将会更多地出現惊天动地的奇迹，出現前人所想象不到的科学成就。毛澤东同志告訴我們：“我們的提高，是在

1958年



普及基础上的提高；我們的普及，是在提高指导下的普及。”（“毛澤東選集”第八八四頁）这就是普及和提高的辯証的关系。两者應該密切結合起來。忽視普及是錯誤的，認為普及妨礙提高的思想也是錯誤的。所有的科學技術人員都有进行普及工作的义务。任何人都應該在現有水平的基础上繼續提高，通曉更多的科學知識，成為在生产上和工作上的多面手。

在科学技术工作中，目前出現了生产、教学和科学技术研究三者密切結合的做法，这就是：学校里办工厂，同时也做科学技术研究；工厂中办学校，同时也結合生产开展研究試驗工作；研究机关办試驗工厂，使自己的研究成果迅速地投入生产，并办高等的和中等的专业学校。这样，就更有利于科学技术研究結合生产和服务于生产，有利于科学技术研究和教育相結合，有利于培养具有阶级观点、群众观点和劳动观点的科学技术干部。这样的做法應該肯定是有巨大意义的。

* * *

八年来，中华全国自然科学专门学会联合会和中华全国科学技术普及协会，在党的领导下，团结全国科学技术工作者，在普及技术知識、开展学术討論、促进科学技术研究、参加各项政治运动等方面做了不少工作。在提高知識分子政治觉悟和自我改造方面，在促进科学技术为社会主义建設服务方面，也都起了重要的作用。

科联、科普的工作，在大跃进中已經

趋向合流。在这次代表大会預备會議期間，科联、科普全国委员会提出了建議，将两个团体合并，成立中华人民共和国科学技術协会。这个建議是正确的、适时的。現在，技术革命、文化革命的高潮已經到来，要求科学技術工作來个全面的大跃进。統一的科学技術团体——“中国科协”，就能更好地适应这一要求，更有利於實現知識分子和工农群众相结合、科学和技术生产实践相结合、普及和提高相结合的方針，使群众性的技术革命运动以更大的規模和更快的速度开展起来。

“中国科协”应当是党领导下的、社会主义的、全国性的科学技術群众团体，是党动员广大科学技術工作者和广大人民群众进行技术革命、文化革命的工具和助手。科协的各级組織必須在各级党委的領導下，密切結合各地区、各基层单位的中心任务，开展群众性的科学技術活动，普及科学技術知識，并且应当經常注意开展学术討論和学术批判，繼續进行知識分子的思想改造工作。

我們現在正在经历着一个不平凡的时代，形势对于我們的工作是非常有利的。在科学技術工作中我們已經取得了一些經驗，只要我們紧紧依靠党的领导，团结全国科学技術工作者，善于在实践中学习，不断地总结工作，提高思想認識，改进工作作风，我們就一定能够在总路綫的光辉照耀下取得更大的成績，为社会主义做出更多的貢獻。



河北省的人民公社运动

林 鉄

河北省的农村和全国其他各地一样，兴起了人民公社运动的高潮。在短短的时间内，全省农村实现了公社化。原有的四万两千一百八十三个农业合作社，分别合并组成了九百五十一个公社。这些公社，小的千户，大的两万余户，平均八千七百多户。由小集体的合作社发展为大集体的公社，由单一的农业生产组织发展为工、农、商、学、兵相结合的统一的组织，这是具有巨大历史意义的转变。这个转变必将促进社会主义的政治、经济、文化建设的新高涨，并且为过渡到共产主义准备必要的条件。

在我省里，也有一些同志认为，人民公社运动来得很突然。他们主张，把发展人民公社的速度放慢一些。这种看法，是不符合实际情况的。这些同志，对于一九五六年生产资料所有制方面的社会主义革命的胜利，对于一九五七年政治战线和思想战线方面的社会主义革命的胜利，对于一九五八年生产战线方面可能取得的胜利，都估计不足。他们对于农村当中，由

于这些胜利而产生的一系列的深刻变化，了解得不够，因而落在客观事物发展的后面。和这种看法相反，人民公社运动在河北省的出现和迅速发展，正如其他省份一样，有其历史的必然性和现实的条件。

在一九五五年下半年和一九五六年年初，随着生产力发展的要求，河北省农村的生产关系曾经发生了一个巨大的变革。农业互助组发展为初级合作社，接着又由初级合作社发展为高级合作社。在这个大变革以后，一九五六年的农业生产文化和建设就开始显现了跃进式的发展。经过一九五七年反对资产阶级右派进攻的斗争，经过社会主义或资本主义的两条道路的大辩论，经过全民的整风，绝大多数农民进一步摆脱了农村资产阶级和富裕农民的思想影响，使得新的生产关系大大巩固起来。因此，今年的农业生产，就以超过往年一倍、几倍甚至于几十倍的速度，向前跃进了。但是，更重要的是人们并不就此满足，并不就此停顿自己的步伐。经过自己亲身的体验，懂得了合作比单干优越的农民，自然很容易进一步懂得，如果扩大



合作的規模和經營範圍，生產必將以更高的速度發展，人們的生活必將更迅速地、更普遍地富裕起來。廣大群眾把合作社轉變為人民公社，正確地叫做是“高升一級”。

在人民公社建立以前，這種“高升一級”的新因素，就已經在許多方面出現了。例如：在水利建設和抗旱鬥爭中實行了共產主義大協作；合作社興辦的小工廠，在全省達到一百三十多個，有上萬的農民從事工業生產；食堂、托兒所、縫衣組普遍建立，實現了生活集體化和勞動組織軍事化；有一些合作社由於共同的需要，自動聯合或完全合併在一起；合作社在鄉人民委員會的委托下，實際上起着基層政權的作用等等。

人民公社就在這樣的情況下應運而生，正如“水到渠成”“瓜熟蒂落”一樣，迅速地席卷了全省的農村。有些縣的領導機關對於形勢的發展估計不足，合作社就自動聯合起來組成公社，敲鑼打鼓，給他們去報喜。

也有一些同志曾經認為，在秋收以前發展人民公社，可能對當前的生產發生不利的影響。事實同這些同志的擔心相反。由於建立公社符合群眾的願望，群眾以更大的干勁來從事生產；由於人民公社符合生產發展的需要，完成今年秋天深耕土地、種麥和煉鐵的任務，更有把握了。對生產会不会產生不利的影響，不外於公社發展得快一些或者慢一些，也不外於是在秋收前發展或者是在秋收後發展，而外於採取

什麼樣的方法和步驟來建立公社，在於這方法和步驟是正確的還是不正確的。

我們在建立人民公社的工作中，採取了以下的方法和步驟：

政治挂帥，廣泛宣傳，鳴放辯論，鼓起更大干勁；

逐級討論，統一思想，作出鄉並社的全面規劃；

搭起架子，先抓生產；

生產資料和分配的問題，陸續處理。

採取了上述這些工作方法和步驟，就使人民公社運動自然地而不是勉強地發展，就有力地推動了生產進步，而沒有產生什麼不利的影響。

二

人民公社是什麼樣的性質？這是河北省人民公社運動發展中遇到的一個重要問題。把人民公社和合作社相比，曾經有兩種不正確的看法。有些人認為，公社只是規模大了些，其他和合作社沒有什麼不同。還有一些人却簡單地認為，公社已經完全脫離了集體所有制，變成全民所有制，甚至於認為，已經完全是共產主義的。這兩種看法，一個是看不到人民公社又大又公、綜合經營、政企統一等等新的特點，一個是不能正確認識這些新特點的發展程度，把萌芽狀態的東西當作是已經長成的東西。按照這兩種看法去指導工作，都不可能正確地處理這些新因素，因而也就不能很好地鞏固和提高人民公社。



人民公社的所有制，就今天的情况說，主要的还是集体所有制，但已包含了若干全民所有制的成分。一下子轉变为完全的全民所有制，在当前可以不必急于这样做。但是，如何随着生产的发展和群众觉悟的提高，而逐步过渡到完全的全民所有制，这个問題確已提到我們的面前来了，有必要对它进行一些探討。

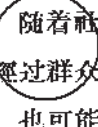
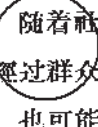
現在有一些县，为着进一步发展經濟，开始从全县各个公社的公积金当中，按照适当的比例抽調資金，来进行工业、交通、水利、林业等大規模的基本建設。类似的資金抽調，将来还可能超出一个县的范围。这种抽調出来的資金，实际上已經超出集体所有制的界限，而接近于或者就是全民所有制。

最重要的生产資料——土地，由于修河网、挖渠道、修水库、修道路、培植林木和建設工厂等等，曾經进行过、以后也还会进行必要的調整，而这种調整現在并不付代价。这种統一规划和統一利用土地的作法，使得土地在实际上已經具有全民所有的性質。徐水县宣布了土地归全民所有，群众并不感到突然，而認為这是有利于全县统一进行生产规划的重要条件。

公社在分配上实行工資制，或者实行半供給半工資制，是由集体所有制轉变为全民所有制的一个重要条件。这样做，就改变了原来农业社分配社員劳动报酬的办法，使社員生活消費的部分由不稳定变成比較稳定，使公共积累部分能够随着生

产的发展而更加扩大。公社所拟訂的供給标准和工資标准，公社积累資金和使用資金的計劃，是經過上級領導机关的批准才付諸实行的。这就是說，公社不仅把生产計劃，而且把分配計劃也納入国家計劃的軌道之內了。这样，在保持各个公社的社員收入都能够适当地、逐步地有所增加的条件下，就有可能使得各个公社之間社員收入的过分悬殊逐步縮小。这样，也就使得国家有可能按照社会扩大再生产和公共福利的需要，指导公社按照国家的规划来使用公共积累，并且在必要的时候，适当地調整公社應該交納的稅金。这是人民公社逐步向全民所有制轉变的一个重要标志。

现实生活本身还会提出集体所有制轉向全民所有制的其他具体办法和具体形式。由于生产的跃进和群众觉悟的提高，这个轉变将不会是太长久的事。有些县可能很快就实现，另外一些县則可能慢一些，迟几年实现。

有必要提一下房子問題。改变农村过分落后和过分分散的居住条件，不論在政治方面、經濟方面和文化方面，都有重大的意义。随着公社的成立和生产的发展，这个任务也提到我們面前来了。公社应当在可能的时候，发展必需的建筑材料的生产，并且分出部分劳动力从事有計劃的建筑。新的建筑应当有更高的質量，更适用，更美观。同时，隨着社員的共产主义觉悟进一步提高，經過群众的協議，改变房子所有制的問題，也可能得到順利的解决。



在公社刚刚建立的时候，不要忙于将农村的房子改变为集体所有制或全民所有制。

三

人民公社运动势必加速社会主义建設，为逐步过渡到共产主义創造条件。但是，在目前，公社主要的还是社会主义性質的，因为它虽然具有共产主义的因素，可是沒有发展到“各尽所能，各取所需”的程度。

今年河北全省的农副业总产值将比去年超过一倍左右，粮食总产量每人平均可以达到一千斤左右，公共食堂又已經普遍建立起来。因此，河北省的人民公社可以实行半供给半工资的分配制度。半供给就是基本上按照国家规定的标准，免费供给社員的口粮，或者是进一步免费供给伙食，社員到食堂吃饭，不要付錢。当然，在实行这种粮食供给制或者伙食供给制的时候，还是繼續着“不劳动不得食”的原則。半工资是除了口粮或者伙食以外的其他生活費用，按照多劳多得的原則，以货币支付給社員。为了鼓励社員的劳动积极性，在工资中要抽出一小部分以奖励工资的形式分配給社員。

实行粮食供给制或者伙食供给制和工资制相结合的办法，是逐步过渡到“各尽所能，各取所需”的开端。实行这个办法，就可以保証全社人人都能够平等地吃上飽饭。这对于每一个人都是一个很大的解放，可以促进“我为人人，人人为我”的共产主

义思想的增长。但是，适应着当前生产水平还不够高，农民对于共产主义的思想准备还不够充分的情况，它又保留着按劳取酬的分配制度。

随着生产的跃进，全社会的产品，必将极大地丰富起来。随着技术革命和文化革命的进展，人民公社必将发展为一个个城乡合一的单位，城乡之間的差別，工农之間的差別和脑力劳动与体力劳动之間的差別，将逐步消失。人民的共产主义觉悟，新的高尚的道德，遵守紀律的高度自觉，也必将大大提高。在那个时候，人民公社就能够由“各尽所能，按劳取酬”的社会主义原則，过渡到“各尽所能，各取所需”的共产主义原則。

总括來說，如現在的經驗所提供的，我們农村的发展道路可能是这样：

合作社——高級合作社——人民公社——高級人民公社（完全共产主义的人民公社）。

前一半道路是我們的革命已走过了的，后一半道路是我們現在的看法。

举一个公社作例，可以看到过渡到共产主义社会，并不是那么遥远的事。徐水县商庄农业社，是由四十个小社合并起来的，有五万六千多人口。今年的粮食产量可以达到每人平均两千多斤；明年他們計劃达到每人平均三千斤。明年的粮食作物面积将由八万亩改为六万亩，以便增加經濟作物、蔬菜、水果和木材的生产。到一九六二年，粮食作物面积将只有二万五千



亩，經濟作物將由現在的一万亩，增加到六万亩，木材林和果林将达到两万亩。目前，这个社已經有了電話站、邮电局、百货商店、銀行、医院和大学，部分村庄有了电灯。这个社还建成了机械修配厂，厂里的車工、鉗工、翻砂工应有尽有。工厂积累起来的資金，够买十台車床。明年，这个厂准备实现操作机械化，还要設三个分厂。这个社有一座二百人的炼鐵厂，明年还要建設四座年产量三十万吨的洋灰厂，三座年产量二十万吨的砖瓦厂。現在，正在修建一个小型化工厂，把薯干加工成酒精和橡胶。可以相信，这个公社的經濟和文化，用不了很多年，就会变得非常发达，而为过渡到共产主义，准备下必要的条件。

四

在實現人民公社化以后，我們当前在农村最紧迫的政治任务是巩固人民公社，并着手从事許多新的建設工作。

首先，要調动全体社員的积极性，搞好当前的工、农业生产，特別是搞好秋收、深翻地、种麦和采矿炼鐵。公社要拟出一个包括政治、經濟、文化各方面的，包括工业、农业、林业、渔业、牧业、副业各方面的全面规划。这个规划应当提出明年的生产和各个方面的工作的具体任务，也要把一九六二年的前景描绘出来。规划草案要交群众討論，經過上級领导机关批准以后，动员群众以“苦战三年”的精神积极执行。

其次，要結合大力发展生产，結合試行

半供給半工資的新分配制度，深入开展社会主义和共产主义教育。要宣传生产建設的成績和取得这些成績的重要經驗，宣传党的社会主义建設的总路綫的胜利，宣传正确处理人民内部矛盾的胜利。在这个宣传教育运动中，要充分发揚“拔白旗，插红旗”的共产主义风格，坚定广大社員走社会主义道路的决心和信心，批判一部分富农家殘存的资本主义自发倾向，大破个人主义、本位主义，大立共产主义。要发动群众鳴放辯論，以便从正确处理公社內部經濟問題当中，提高社員的共产主义觉悟。要表揚那些在大跃进运动中涌现出来的又紅又专的社会主义积极分子，把其中的优秀人物提拔到领导崗位上来，并且把够入党条件的吸收到党内来，增加党的新鮮血液。

第三，要健全公社的組織机构，建立公社的管理制度和調整公社的劳动組織。要健全社員代表大会，切实貫彻民主办社的原则。要迅速建立公社的集体领导制度、计划制度和財務制度。在經營管理上要实行集中领导、分級管理。組織生产大队，作为管理生产、組織劳动、进行核算的基本单位。大队下設若干专业队，作为进行劳动、完成生产任务的战斗单位。要进一步調整原来小社的工业、商业和学校的設置以及民兵基干队的組織。

为了使领导机关的工作和农村公社化的情况相适应，县级應該組織联社委员会，以便加强对公社的具体领导。徐水等县，已經建立了县人民总公社，县一级政权

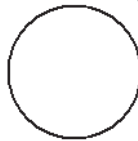


和人民公社合而为一。县人民委员会所屬各机构，改变成为和人民公社“对口”的各种机构。这是一种大胆的改革和試驗，我們希望从中取得經驗。在目前，一般地区仍以組織联社为好。

适应着农村公社化的新形势，县的規模也有必要調整得大一些。我們計劃把全省一百四十七个县合并为七十至八十個县。按着山区、丘陵区、平原区等不同情况，分別合并为三十万左右、五十万左右、八十万左右人口的县，以便更有計劃地进

行大規模的建設。

毛澤东同志关于正确处理人民內部矛盾的伟大思想，关于創造性地发展馬克思列宁主义的不断革命論的伟大思想，教导我們要善于主动地、不断地調整人們在生产資料所有制方面、在劳动当中和分配当中的相互关系，以便促进社会生产力用最快的速度向前发展。人民公社的出現，正是这种思想的胜利。我們在这些伟大思想的指导下，将繼續取得新的胜利。



“还是办人民公社好”

譚启龙

毛澤东同志在山东视察工作的时候，提出了“还是办人民公社好”的指示。这个指示，对于全国的人民公社运动，起了很大的推動作用。自然，这个指示对山东的人民公社运动，更是起了直接的、巨大的推動作用。

从去冬今春开展大規模的农田基本建設以来，尤其是今年夏季小麦空前丰收之后，越来越明显地看出来了，原有的几十户、几百户的农业合作社，已經不能适应生产大跃进的需要。空前規模的基本建設和經濟、文化事业的全面发展，需要在使用經濟資源、集中資金、調配劳动力和技术人材等方面，进行更大范围的統一安

排。虽然那时曾經組織了各种各样的社会主义大协作，这些协作也解决了不少問題，但是还不能从根本上解决矛盾。到了六、七月間，山东省很多地方就积极酝酿办大社，有的要一乡一社，有的要数乡一社（当时的乡是小乡）。

但是，那时候我們有許多問題弄不明确。这样大的社應該是什么性質，應該叫什么名称？它和乡政权的关系怎样处理，和供销社、銀行、工厂的关系又該怎样處理？对于这些問題，說法想法不一。有的同志認為，大社应当轉为全民所有制，叫国营农場。有的說，只是規模扩大，基本性質不必改變，可以叫集体农庄。有的主



张叫共产主义合作社。还有个别的同志，觉得社办得这样大，有办不好的危险。总之，是没有“章程”。

八月九日，毛泽东同志到山东来了。他在听取了省委的彙报之后，明确地提出：“还是办人民公社好，它的好处是，可以把工、农、商、学、兵合在一起，便于领导。”他的話，使我們豁然开朗，許多疙瘩解开了。毛泽东同志的指示，迅速地在全省传播开来。广大的干部和群众，听到毛主席說公社好，听了“还是办人民公社好”的道理，就爭先恐后地写大字报、申請書、决心書，表示非办人民公社不可。到处并乡并社，风起云涌。只过了四十来天，到了九月二十日，全省农村就基本上实现了公社化。不但原来的合作社并成了人民公社，連那些过去一直不相信合作社优越的单于农民，这一次也紛紛报名，申請加入公社了。他們喊出了“加入公社，一步登天”的口号。

“还是办人民公社好”，这在实现公社化以后，逐步得到証实了。現在山东省的人民公社，一般都是六、七千戶到万戶左右，一个社就等于原来的一个乡或一个区，真是地大物博，人多势众。成立了公社，乡政和社务合一，工、农、商、学、兵完全結合在一起，农、林、牧、副、漁各項生产全面发展，一切都在公社的统一领导和统一管理下进行。人民公社实际上形成了一个小社会。它比起合作社規模更大，集体化程度更高，并且包含着全民所有制

的成分，包含着共产主义的因素。公社一旦建立起来，就立即对生产力的发展，对上层建筑的改进，起了强有力的作用。

从山东省的情况来看，現在人民公社已經表現出来了几个很突出的好处。

首先，人民公社进一步解放了生产力，它能够更充分地发动妇女参加劳动，更好地統一調配劳动力，統一使用土地和其他生产資料，因而更有効地促进工农业生产的跃进。

随着人民公社的建立，全省已經办起了公共食堂二十多萬处，幼儿园和托兒所十八万九千处，粮食加工厂七万多处，缝綉組两万八千处。由于办了这样多的集体事業，就有六百七十七万个具有劳动能力的妇女，摆脱了家务劳动的束縛，投入了工农业生产。这就是說，人民公社使全省的劳动力，在数量上一下子增加了三分之一。

在統一調配劳动力方面，公社也显出了很大的优越性。寿张县城关乡的秋季作物，有六万三千八百亩受虫害。原来的小合作社只能头痛医头、脚痛医脚，无力根本除治。建立公社以后，第二天就統一組織了四万多人，集中調配了大批噴霧器，分片进行围剿，一昼夜就把虫害基本肃清了。这个县的馬庙农业社靠近黄河边，原来就建成了虹吸管，但是沒有力量挖渠道。建立公社以后，一天就挖好了渠道，并且开始放水。历城县北园乡的前进农业社每人平均二亩地，劳动力很缺乏，而民生农业社每人只有三分地，劳动力有剩余。过

1958年



去虽然組織了协作，但总有許多不便，工作質量也比較差。全乡建成一个北固人民公社以后，这个矛盾就解决了。据公社的领导干部計算，原来前进社水稻插秧要用五十天時間，今后有三天就可以插完。

公社在統一利用土地和其他生产資料方面的好處，也是很明显的。滕县东沙河乡五星农业社，有三千五百多亩地适合种黃烟，但过去由于社小地少，如果这些地都种黃烟，就沒有别的地种粮食，因此只能种一千多亩黃烟。这个乡的联盟等社的土地，适合种花生，也因为社小地少，不能多种花生而只好种谷子。現在全乡四十三个农业社合并起来，組成了五星人民公社。按照公社的规划，今后山区主要种花生，平原主要种黃烟，河川地种粮食作物。可想而知，因地种植的結果，农作物的产量就会进一步提高。

过去拖拉机站为許多規模較小的农业社服务，因为土地分散，拖拉机刚調到这里又要調到那里，浪費很大。有許多拖拉机站亏本，而合作社还不那么滿意。实现公社化以后，拖拉机站与人民公社合并，相互間的矛盾解决了；公社的土地連成一片，机器的作用也就可以充分发挥出来了。

至于办工业、办交通、发展多种經濟、研究和推广先进的科学技术等等方面，由于能够集中更大的人力、物力和財力，人民公社也具有小的农业社所不能比拟的优越性。总之，人民公社大大推进了社会生产力。这是第一个好处。

其次，人民公社的建立，对于更快地、更好地发展文化教育事业，提高群众的社会主义和共产主义的思想觉悟，也有重大的作用。

現在人民公社刚刚建立不久，大批的社办中学、社办大学、紅专学校就已經建立起来了。这是因为，人民公社在选拔师资和招收学生方面，在建設校舍和购置设备方面，比合作社有更大的便利条件。到九月中旬，全省已建成社办大学和紅专学校一万五千多处，入校学习的有七十六万多人，社办中学更为普遍。为了滿足社員的文化要求，全省的公社还建立了俱乐部三万多处。

随着公社的建立，群众的共产主义觉悟，更加提高了。他們說，只要公社在，我們的吃穿就不愁。因此，許多社員愛社重于愛家。在討論公社的规划时，有的社員知道了公社資金困难，就毫不犹豫地把自己珍藏的首飾等心爱的东西拿出来投資。历城县平原地区的人民公社，深翻土地缺乏劳动力，县委就从山区調了七千多个人去支援。他們走到那里干到那里，不要任何报酬。平原地区的公社，热情地招待他們，管饭管菜，大家相处得象一家人一样。供給制的逐步推行，更促进了群众中的“我为人人，人人为我”的共产主义思想。

第三，在公社中，工、农、商、学、兵五位一体，乡政社务合而为一，这不仅可以减少一些行政人員，而且使人与人之



間、領導者和群众之間的关系，也发生了巨大的变化。过去在一个乡里，在工作人員里面，有完全脱离生产的，有半脱离生产的；在脱离生产的当中，又有国家工作人員，有企业或者事业机关的人员。他們彼此之間，他們和群众之間，由于目标是一致的，又不断地展开批评和自我批评，特別是經過了全民整风，相互关系一般地說是融洽的、团结的。可是，由于差別的存在，在相互关系上难免存在着某些矛盾。人民公社建立以后，上述的差別消失了，工作人員和群众的关系也更加密切了。正如群众所說的：“真正是一家人了。”大家都是人民公社的社員，一律平等，共同劳动，共同消費，有福共享，有祸共当。这样，我們的工作也就好做得多了。

以上仅仅是初步反映出来的人民公社的好处。今后随着人民公社的巩固和提高，它必定会日益显示出更多更大的优越性。

当然，这并不是說人民公社一点問題都没有了。制度本身有很大的优越性，不等于工作当中沒有一点問題。在这样伟大的群众运动当中，缺点和偏差难免会有的。山东省的人民公社运动，不仅发展得很快，而且也很健康。广大干部和群众欢天喜地，载歌载舞。这是基本的方面。但是，也有很少数的人思想还不大通，存在着某些顧慮和怀疑。

这种情况，本来是不足为奇的。在人民群众当中，什么时候都有先进、中間或

者落后的差別。人民公社运动是一个伟大的社会变革，人們的思想完全适应这个变革，总要有一个过程。只要今后不断地加强思想教育，講清道理，加上人民公社的优越性逐步地充分显示出来，少數人的思想問題，是完全可以解决的。

我們还应当看到，在这一伟大的社会变革当中，不仅存在着人民內部先进和落后的矛盾，也还存在着尖銳的敌我斗争。少數沒有改造好的地主、富农和反革命分子，还会趁这个机会跳出来造謠破坏。事实上敌人已經这样做了。有人認為，公社化了，政权的作用消失了，用不着再对敌人专政了。这种看法显然是錯誤的。也有人听风是雨，把少數階級敌人的造謠和叫囂說成是群众的意見，甚至于說成是我们工作中的偏差，那显然更是錯誤的。

毛泽东同志屡次教导我們，要善于区别主流和非主流。在最近的最高国务會議上，他又指示我們，对于人民公社化运动，必須采取热忱欢迎的态度，积极加强领导。根据这个指示，我們每一个同志，都应当积极支持和鼓励群众前进，而不应当站在一旁“誣头品足”；应当关心绝大多数人的要求，而不要只听少數落后群众的話，更不要上敌人的当。

我們坚信，正如过去把农业合作社办好一样，广大干部和群众，一定能够把人民公社办好。



在鋼鐵戰線上

向時間要鋼

張江貽

上海第三鋼鐵廠平爐車間過去的生產情況並不是很好的，今年七月份沒有完成任務，八月份上半月也沒有完成任務。直到八月十五日，中共上海市委發出躍進再躍進的號召，並舉出八個先進單位作為學習榜樣以後，在這個車間里加強了政治思想工作，改進了工作方法，發動群眾克服了保守思想，才把局勢扭轉過來。在短短半個月的時間內，他們战胜困難，出色地超額完成了八月份的生產任務，並把平爐利用系數提高到十四點二二五噸的新紀錄。

八月初，當上海第三鋼鐵廠平爐車間接受月產八千八百噸鋼的躍進任務時，個別領導幹部對祖國工業化迫切需要鋼的形勢還缺乏足夠的認識，對群眾可能發揮的智慧和力量也估計不足，因此，對於完成計劃，信心不足。他們認為，在七月份已經採取過一些措施，總算做到“智勞力盡”，仍然完不成任務，八月份的躍進指標比七月份還大，怎能完成呢？有的人甘居中游，居然說：“七月份任務雖未完成，但產量比六月份還多百分之八點九六，平爐利用系數仍然是全國第一！”有的技術人員還說：“現有平爐設備，每爐只能煉鋼二十六噸，如果要月產八千八百噸鋼，就必須把爐產量提高到二十八噸，這是做不到的。”這就是說，以現有的平爐設備，要完成月產八千八百噸鋼的任務是不可能的。

月初時，廠黨委曾一再向各車間提出，要他們充分發動群眾。平爐車間行政領導雖然對群眾作過一般號召，但並不真正信賴群眾。例如：過去，車間生產任務完成的情況要向群眾“保密”；據說，這些情況讓工人知道了，工人就只会往低處看，完

成生產任務就更沒有保障。這些同志不相信群眾，看不到廣大群眾的力量，也就只能陷在“生產到頂論”，“甘居中游論”和“客觀條件論”的圈子里，找不到出路。有些車間幹部只是坐在辦公室里想措施，算細賬，結果越算越沒有信心。因此，到八月十五日止，平爐車間實際產量，比生產計劃脫下來三百多噸鋼。看來，舊賬未清，新賬又來，真是欠的多，還的少，完成任



務的希望非常渺茫。

這期間，車間黨支部委員已經不耐煩了，他們在車間支部中向非共产主义思想展开了激烈的鬥爭。他們嚴肅地提出一個問題：黨員對黨的總路綫究竟應抱什麼態度？他們認為，領導者應該帶動群眾遵守黨的決定，鋼一噸也不能少。與此同時，群眾的干勁也很大，認為爐產量提高到二十八噸沒有問題，而且很多生產上的新辦法已經有了苗頭。廠黨委領導同志看到了這一點，認為時不我待，一邊要車間行政領導改變作風，一邊深入車間和工人交談，尋求解決問題的辦法。滿眼只看見“客觀條件困難”的人一向認為爐產量提高到二十八噸，冶煉時間就會延長，冶煉時間一長就會燒壞爐頂。可是，工人說，只要把爐頂增高一百釐米，就不会燒壞。這種“條件論”者又說，爐產量增加後，鋼水出得多了，一個包子容納不下就非用單槽雙包出鋼法不可；而單槽雙包出鋼法過去因使用不當，會使鋼錠質量降低，有的甚至成為廢品，他們就抓住了這一點，來證明爐產量提高是決不可能的。可是，工人們却說：“不要緊，可以把出鋼槽道的兩邊槽沿增高，出鋼時鋼水就可以暢流，至于包子太小，可以把包子四周增高一百八十釐米，這樣容納二十八噸鋼就沒有問題。”於是，很多問題，干部坐在辦公室里認為可怕的沒法解決的，經過群眾研究，就有了解決的辦法。

雖然如此，但是車間的保守力量仍被

種種迷信束縛得緊緊的，動彈不得。他們一見到困難，就想下馬，對工人的革新建議，總是疑疑惑惑，支持不力。

就在這個時候，中共上海市委發出了躍進再躍進的號召。這個號召給上鋼三廠全廠，也給平爐車間敲起了警鐘。在廠黨委的領導下，平爐車間支部召開了會議，對各種保守思想進行了尖銳的批評。他們把自己和八個先進單位的實例作了比較，不禁反躬自問：我們的廠是在大躍進，還是在中躍進或小躍進，是先進，還是落後？答案雖然不妙，可是極大多數的工人和干部並不氣餒，不甘落后。廠領導針對這個情況，趁熱打鐵，發出了學習市委指示，苦戰一周的行動口號。廠黨委委員带头背了包裹，搬到車間；全廠都動起來了，氣象為之一新。這在平爐車間表現得尤為顯著，尤為強烈。

平爐車間的黨政領導也都跟班下車間，冒着高溫和工人一起操作，同時和工人談工農業大躍進的新形勢，談祖國工業化迫切需要鋼和鐵為什麼是“元帥”的道理。這樣，工人們的共产主義思想大為增長，作為一個鋼鐵工人的光榮感和責任感大為加強。有的工人說：“鋼要煉，人也要煉，要煉鋼先要煉人，煉人就要先煉思想，有了先進思想什麼事情都干得成。”

車間的生產情況對群眾“保密”的辦法徹底糾正了。現在在車間前面挂上一小塊黑板，每日寫明生產指標和時時變化的生產情況。當每一個人都知道了祖國怎麼



需要他們，生產怎麼需要他們的時候，他們的積極性空前提高，辦法也就紛至沓來。煉鋼工人個個鼓足干勁，保證施展全身能耐，快速煉鋼。其他工種的工人也紛紛表示要改進自己的工作，共同完成生產更多的鋼的任務。躍進聲勢已成，相互學習風氣大盛，共產主義協作精神空前高漲。車間黨總支又及時進行了生產管理上的改革，召開各班聯繫會議，加強崗位責任制和班後檢查制度，並提出了一切為平爐，向時間要鋼的戰鬥口號。

思想躍進了，生產也就很快躍進，平爐車間的局面，在幾天之內就大大改觀了。過去，煉一爐鋼總要四個多鐘點，有時甚至還要長。車間的技術人員總是歸咎于設備，可是，現在群眾一經發動，奇蹟就出現：進料時間，從原來四十分鐘加十噸料，縮短到十五分鐘加二十八噸料；冶炼時間，從原來四個多小時一爐鋼（二十八噸），縮短到三小時左右；孫萬銀小組更創造了二小時五十三分鐘煉一爐鋼（二十八噸）的全國新紀錄。

群眾已經發動起來了，但是各班的發展情況還有不平衡的地方。具有豐富煉鋼經驗的老工人孫萬銀也說：“要完成車間任務，要班班一樣，齊頭並進才好。”顯然，先進的班看着落在後邊的班有點着急了。黨總支認為，這時候應切實地運用抓兩頭帶中間的工作方法。於是選定了第二班韓忻亮小組和孫萬銀小組來幫助第三班仲繼平小組。仲繼平也是一位經驗豐富的老工

人，只是在吸取先進經驗方面比較差，所以，冶炼時間一般總在三小時五十分到四小時之間，突不破這個紀錄。仲繼平是個好工人，他起先對韓忻亮不服氣，後來到韓忻亮班一看，就不肯離開爐子了，他說：“這小伙子身上確有很多東西可學。”在韓忻亮和孫萬銀的協助下，老仲這一班煉出的第一爐就只有三小時三十二分鐘，這是老仲班上從來沒有過的紀錄。接着，又以三小時十九分鐘煉成第二爐鋼。老仲笑了，他動員全組到韓忻亮、孫萬銀小組去學習先進經驗。不久，這個組的生產紀錄也名列先進行列了。

八月二十九日早晨，在平爐車間熊熊烈火的煉鋼爐旁，向時間要鋼的戰鬥正在激烈地展開。車間計劃員拿着記錄本日生產任務的小黑板剛剛想挂上，上面寫着：“今日煉鋼十四——十五爐。”

“為什麼這樣寫？”總支書葉志遠說。

“日產十四爐，爭取十五爐。”計劃員說。

葉志遠拿過小黑板，把“十四”兩個字擦掉了。

這時候，車間里老年英雄孫萬銀、青年英雄韓忻亮正在爭奪紅旗，聲勢浩大。他們的干勁把冶炼時間壓縮得越來越短。紅旗起先在孫萬銀那裡，韓忻亮以三小時十一分搶回紅旗；不到一小時後孫萬銀又以三小時零三分搶回了這面紅旗……這時候，平爐車間三個班全會師在一起了，他們既是在競賽又是在協作，互相支援加



料：群众的声势如同疾风骤雨，排山倒海。领导干部到车间来劝说那些过于疲劳的人去休息，他们不肯；有几个工人躲在浴室里，等领导干部暂时走开，又出来帮助运料加料。他们的热情压倒了爐子里的烈火，压倒了一切困难，最后，直到深夜二十三点五十九分，也就是一天的最后一分钟的时候，广播中传出了一天的成绩：出鋼十五爐，增产一百二十吨鋼。这是上海第三钢铁厂平爐车间从未出现过的最高纪录。就在这一天，平爐车间完成八月份跃进指标的大势已成定局。

这一战役的辉煌战果，把某些“观潮”的科室人员也震骇得清醒过来，急忙投入了战斗，深夜不回，帮助车间做鼓动工。他们不得不承认：群众力量伟大，党的指示正确！

时间离开月底只有两天了，条件却比“条件论”者所设想的还要坏：三十日和三十一日这两天，秋雨连绵，潮水猛涨，炼钢

爐下灌满了江水，爐温说什么也提不高。可是，工人有的是智慧和干劲，他们设法增加煤气和空气，提高爐温；一边炼钢，一边舀水，结果在三十一日二十三点三十分以八千八百二十吨的纪录超额完成了八月份的跃进计划，并创造了世界上少见的平爐利用系数。现在车间某些领导同志感动地说：“党的指示是正确的，只要领导肯下最大的决心，坚定不移地依靠群众，相信群众，天大的困难都是可以克服的。”

党中央提出今年生产一千零七十万吨钢的号召，上海第三钢铁厂平爐车间立即热烈响应，在九月初又创造了每爐炼钢三十二吨的新纪录。事实证明：上游是无止境的，干劲是无穷尽的，多、快、好、省是没有底的。用平爐车间工人豪迈的话来说：“我们工人阶级的干劲把爐子吓倒了，爐子服从我们了！我们要炼多少钢，它就得炼多少钢！我们要缩短多少时间，它就得缩短多少时间！”

~~~~~工人的語言~~~~~

提高生产效率，不是为了多拿钞票，而是为了替子孙万代造福。

——江南造船厂锻工小组工人

我有十个指头，就能征服一切困难；我有共产主义觉悟，什么困难都难不倒我。

——国棉十五厂工人

(转载上海“解放”杂志)



群众的力量是无穷的

尹子明

書記出馬全党动员，
是运动迅速开展的首
要条件。邵阳专区各
級党委都明确树立了
“以鋼为綱，推动工
农业生产全面跃进”

湖南省邵阳专区群众性的炼鐵炼鋼的运动，正在一浪盖一浪地向前发展。到九月十日止，全区已建立土爐一万二千三百七十八座，投入生产的有四千八百一十六座，出鐵正常的有三千八百一十七座，日产量已突破两千吨的大关，达到了二千四百零六吨，最高的日产量曾达到二千四百三十八吨，按投入生产的爐子計算，每爐平均日产量半吨。鐵产量的飞跃发展，在最近一段時間表現得特別显著。从九月一日至十日，日产量就翻了三番多（九月一日的日产量是五百九十五吨）。現在全区已經产鐵五万吨，不但获得了“大面积丰收”，而且邵东县金华铁厂“土爐王”还創造了日产五千八百三十六斤的最高纪录。目前，各地抓鋼鐵的劲头越来越大，提出的措施越来越具体。可以預計，不久的将来，在鋼鐵生产方面还会創造出更大的奇迹。

邵阳专区的鋼鐵生产，能够在短時間內获得較大的成績，最主要的是由于，在党的社会主义建設总路綫的光輝照耀下，認真地貫彻了全党全民炼鋼鐵的方針，掀起了一个声势浩大的群众运动。

鋼鐵生产不是一个單純的业务問題，而是一个带动各項工作的政治問題，因此

的指导思想，把鋼鐵生产摆到了第一位。各級党委第一書記都亲自上陣，并率领一万一千四百一十六名干部和九十三万劳动大军向鋼鐵进军。下厂下車間的干部，人人都搞起了“試驗田”，参加生产、領導生产。由于領導带头干，不但影响了群众，推动了生产，而且領導干部自己也由外行变成內行。目前，全区各级干部共搞試驗爐二千三百五十二座，試驗煤井五百个。漣源县已有十五个县委委员，二十九个乡党委書記，学会了炼鐵的全套技术，新化县九十多个乡党委書記大多数同志的衣服被鐵水烧成千眼万孔。隆回县委副書記謝国同志，在石門搞試驗爐，連續二十二次不出鐵，但他不灰心，坚持勤学苦練，最后使五座土爐，爐爐流出了鐵水。邵东县牛馬司乡乡长赵林甫，守爐餐、伴爐眠，一月如一日，經過二十一次的反复試驗，終于使每座爐的日产量由三百斤飞跃到二千二百五十斤。現在，群众也紛紛地搞試驗爐。參加搞試驗爐的，有社干部，也有社員，有青年，也有老年，有男的，也有女的，有工人、农民，也有机关干部和部队战士。許多农民表示要作到“既能办社，又能办厂；既会种田，又会炼



铁”。

在开始搞钢铁生产的时候，许多同志只想搞“大”的、“洋”的，对“小”的、“土”的兴趣不大，有“坐等高炉设备”的思想。这实际上是一种少慢差费，冷冷清清的办工业的路綫。在中央和省委及时的指导下，我們坚决地批判了这种路綫，認真地貫彻了政治挂帅，全党动员，和发动群众大办钢铁工业的路綫。在建爐开始，全区就开展了一个声势浩大的宣传运动，并以“为什么要发展钢铁生产”“如何才能发展钢铁生产”“钢铁与农业生产的关系”为题，开展了群众性的大鸣、大放、大辯論。通过鸣放辯論，统一了思想，提高了認識。群众的干劲鼓起来了，紛紛向党表示决心，几天中，全区就收到来自群众的决心書与保証書五十多萬件。全民意气风发，斗志昂扬，千百万颗心都为了一个目标——保證完成和超额完成今年产铁三十万吨的任务而奋战。

群众的力量是伟大的，过去認為难以解决的資金、原材料、设备、燃料以及資源不清等等問題，在群众面前一下子都解决了。新化县的人民为了向党的生日献礼，組織了一支六万七千人的建爐队伍，大干三昼夜，建爐一千零二十五座。许多人听到办工业，自带粮食行李，扛着木料竹料从几十里、百多里外赶来工地；西都乡有五十三对夫妻争着报名搞工业。全县几天之内就筹集了一百六十多万元資金，有个五十多岁的妇女，把积蓄多年的

二百多元拿来投资办工业。群众还自动献出了生猪一千二百八十头，蔬菜七十多万斤，草鞋十八万多双，慰問参加工业建設的人們。田坪乡的群众为了解决厂房問題，一个上午就自觉地腾出了五百多間住房。群众从各方面所作出的貢献，汇成了一股巨大的洪流，很快就把土爐建立起来。群众編了一首詩歌頌道：“共产党真英明，三天建爐一千零；群众力量真伟大，美帝見了夹尾巴；中国人民超英国，东风永把西风压。”

資源不清，男女老少就一齐上山找矿、挖矿。湘乡县有七万九千多群众上山探宝和挖煤，有人泄他們的气，說这是狗咬耗子——白費力，但他們用坚强的声音回答：“就是把地球挖穿，也要找出矿挖出煤来。”經過群众性的查矿报矿运动，极短的时间，全区就查出了很多过去不知道的大煤矿、大铁矿，仅新化一县就报出蘊藏量在五百万吨以上的大铁矿十四处，四百万吨以上的大煤矿八处。曾經被某些人認為缺煤少铁的洞上县，經過群众报矿找矿，證明煤铁蘊藏极为丰富。

由于一批一批的土爐迅速建立，原来就很薄弱的技术力量远远不能滿足形势的需要。怎么办呢？如果按老規矩，学徒要三年才能出师。是停着爐子等三年，还是打破常規，发挥群众智慧，迅速突破技术关？邵阳专区是采用群众路綫的工作方法来解决这个問題的。我們首先发动群众，开展了报名当“专家”的运动。許多青年农



民都自告奮勇報名參加，有的人保證，勤學苦練，五天學會全套煉鐵技術，十天帶好十個徒弟。在學習方法上，我們強調對老爐師的思想教育，要求他們知道多少教多少，不留後手；同時採取老廠帶新廠，師傅帶徒弟，先來帶後來的方法，一教十，十教百。其次，是採用“三匠改行”的辦法。鑄匠，銅匠，燈匠與爐師是“同宗異行”，除了安排一部分繼續留在農村流動服務外，其他的都調到鋼鐵戰線上來。此外，我們還採用了召開現場會議和舉辦技術訓練班的辦法，大批訓練技術人員。這樣，爐司的隊伍就象滾雪球似的越滾越大，九個月的功夫，就從三百多人擴大到二萬六千七百四十三人。新的技術力量雖然很快成長起來，但他們暫時還不能解決各種難題，因而我們又以技術高明的老爐師為主，組織了“鋼鐵醫療隊”，巡迴檢查，解決難題，傳授技術。對於帶普遍性的技術問題，就組織“群英會診”，把老爐師、新爐師集合在一起，共同研究，交流經驗。由於全區各地都普遍採用這些方法，因此我們基本上把“出鐵關”突破了。

為了達到爐高產，提高產量，我們在操作技術和爐型上還進行了許多技術改革。邵東縣在大批土高爐投入生產之後，就抓緊“技術上馬”，實行了“五改”（爐型由小改大，由矮改高；改倒水爐為放水爐；改革風箱為雙風箱，改雙風箱為動力鼓風；改革層爐為雙層爐；改燒木炭為燒枯炭），使一般土爐日產量由八百斤一跃而

為三千斤。新化縣把所有機關閒置的煤氣機、柴油機、汽車頭，以及農村目前不用的抽水機等動力設備，安裝成土爐鼓風設備。在有水的地方，就利用水力鼓風，沒有水的地方，就運用畜力萬能轉盤機鼓風，這樣不但節省人力，而且提高了產量。漣源縣安平鐵廠改進鼓風設備，把冷風變成熱風，作到“土爐”產“洋鐵”，這都說明打破了迷信，解放了思想的廣大群眾具有豐富多采的創造性。

當爐子大批投入生產之後，突出的矛盾就是燃料供不應求，許多土爐出現了“家無隔夜糧”的現象。針對這一情況，各級黨委都採取了迅速堅決的措施，以抓鋼鐵生產同樣的勁頭，大抓燃料。一是發動原有煤矿工人挖潛力、找窩門，加勞力、加措施、加任務，一班改三班，日夜開采，人停井不停。二是發動群眾，大開小煤窯。全區最近已新增煤窯五百個，日產量增加九千噸。除了增加原煤生產外，還大搞土法煉焦。八月份土焦窯已由四百九十五座增加到七百座，日產量由四千噸提高到五千六百噸。邵東縣金玉亭煉焦窯創造回收率百分之八十五的最高紀錄，蓋過了全省聞名的國營牛馬司煤矿。另外，還發動群眾燒一部分木炭作為輔助燃料，全區現已燒木炭四萬多噸。就這樣發動群眾，依靠群眾，扭轉了燃料供應緊張的局面。

節約燃料，就地取材，廣泛使用代用品，對打破只有“焦炭、木炭才能煉鐵”的迷信，起了巨大作用。漣源縣金鵝坑鐵廠



工人創造了末煤炼铁的办法，武岡县用白煤炼铁获得了高产，以及许多地方采用吃“杂渣菜”的办法，即用白煤，枯炭，或少許焦炭、木炭混合炼铁获得了很好的成績，給多出铁，多采煤，开辟了广阔的前途。

由于南方多雨，常常会影响采矿和运输，所以煤与矿砂不但要保证日常供应，而且要有一定数量的储备。同样，土爐也必須有储备爐，以便輪番修理，使土爐“长寿延年”。风箱和攪棍也必須有备貨，才能使开爐数稳定在一定水平上，否则，就可能驟減驟增，影响日产量。現在全区已开展了备爐备料工作，迄今为止，漣源县已新建六百座預備爐，邵东县十天来共开采四万多吨煤，七百吨木炭，二千八百吨焦，为六百座土爐預備了三十七天的“粮食”。

土爐投入生产后的另一个矛盾，就是資源、劳力、技术力量分布不平衡，有的地方有矿无煤，有的地方有煤无矿，有的地方有資源缺劳力。这就要求我們本着“我为人人，人人为我”的精神，大破县界、乡界，主动协作，互通有无。这种共产主义大协作的思想已經开始开花結果。新化县全县范围的大协作就是一个很好的实例。这个县在五十二个已建爐的乡中，二十三个乡有鐵缺煤，四个乡有煤无鐵，一个乡无煤缺有劳动力，二十四个乡有煤鐵但缺劳动力，因此很多土爐不能投入生产。根据这种情况，全县开展了一次“共产主义大协作”的全民大辯論，在思想战线上彻底地扫除了本位主义、自私自利的思想。

全县划为十二个协作区，劳动力統一調配，原料燃料互相支援，这样，便把許多問題圓滿地解决了。禾青乡原来要到五十里路以外的地方去运煤，大协作后，就在邻近的砂石乡开采，既节省劳力，又保証了供应。化溪乡原来只有两个技术較高的爐师，維山乡虽有一百五十五个爐师，但技术不高，双方都不能滿足需要。通过协作，互相调剂，取长补短，两个乡的爐师問題都解决了。思想上的大丰收，带来了鋼鐵生产的大丰收，全县一千八百五十六座土爐中，投入生产的爐子由大协作前四百五十七座，上升到一千七百五十六座，正常生产的爐子由二百七十四座，上升到一千五百四十一座，日产量由六十吨激增至八百九十多吨。

发展鋼鐵生产是全党全民的政治任务，全区各个部門也从四面八方支援鋼鐵生产。机械工业大造冶炼設備，商业部門作好收購供应，运输部門組織百分之九十的車輛、船只；运输矿砂和燃料，卫生部門派人巡回医疗。这样就形成了一股巨大的力量，推动着鋼鐵生产的高速发展。

射“卫星”，插红旗，是发动群众鼓足干劲，力争上游的有效方法。由于高高地插上红旗，树立榜样，群众也就自觉地掀起了“学先进，赶先进”的高潮。九月以来，邵东县金华铁厂的“土爐王”，一跃再跃，日产量由二千九百斤跃到三千四百斤。附近的周下桥铁厂工人認真学习了金华铁厂的



經驗，急起直追，日产量迅速上升到三千八百八十五斤。本来这两个厂是“师徒”关系，金华铁厂的工人集体研究了一通宵，决心不讓徒弟盖过师傅，提出了許多合理化建議，改进操作技术，苦战三天三夜，产量终于上升到三千九百零七斤，五千斤与五千八百三十六斤，又盖过周下桥铁厂，成为全专区的一面红旗。这样一个群众性的热热闹闹的夺红旗的生动场面，激起了許多炼铁工人的积极性，立即掀起了

一个“学金华，赶金华，超金华”的社会主义竞赛运动。目前，这个运动，已扩展到各个方面，插炼铁红旗，插挖煤红旗，插技术红旗，插管理红旗，插领导红旗，插思想红旗，一句话，事事插红旗，人人插红旗，遍地插红旗。因此一个生动活泼的“插红旗，射卫星”的群众性运动，已经在全专区轰轰烈烈地开展起来了。

(編者按：本文作者是中共湖南省邵阳地委第一书记)

書記上火線，全民搞鋼鐵

中共涿水县委员会

今年六月中旬以来，河北省涿水县全县人民在总路綫的光辉照耀下，依靠党的坚强领导和农业合作社的集体力量，全面掀起了大办工业的热潮。現在，全县已建成各种厂矿四千六百九十五个，包括炼铁厂二十四個（其中有六点五立方米的小高爐四个，正式投入生产的两个；还有各种土爐一千一百三十一个）。随着鋼鐵工业的发展，正在改变着涿水县多少年来的貧困落后状态。

沒有鋼鐵，自己解决

过去，县委对办工业的严重意义是認識不足的，对于搞鋼鐵工业，差不多連想也没想过。到一九五七年底，全县只有二

十四个手工业生产合作社，沒有一个机械修配厂，甚至双輪双鋒犁的零件也不能修配。这种工业生产的落后局面，严重地影响着农业生产的发展和支持国家的社会主义建設。自从学习了党的社会主义建設的总路綫以后，县委才开始注意发展地方工业；但起初還沒有明确以鋼鐵为中心，而是偏重了一些其他矿物的开采和副食品加工。后来，在党中央的指示和省、地委召开的工业跃进會議的促使下，使我們逐漸認識到生产鋼鐵的重要意义。特別是农村里大搞工具改革以来，出現了鋼鐵供不应求的尖銳矛盾。据估算全县一年約需鋼鐵三万吨，这么多的鋼鐵哪里来？县委确認，出路只有一条，就是自力更生，大办



鋼鐵工业。于是，决定把发展鋼鐵工业放到发展一切工业的首要地位，并向全县人民发出了苦战半年，修建土爐七百七十五个，高爐二十个，生产鋼鐵一万八千吨的战斗号召。

县委首先作出了发展鋼鐵工业的具体规划，同时相应地建立了全县工业领导机构，加强对鋼鐵工业的领导。除县委第一書記王成俊同志負責全面领导外，确定县委第二書記王秀明同志和副書記馬全忠同志专管工业，并抽調三十五名干部，分别成立了工业规划委员会、工业部和工业局。接着，各乡社也确定了专管工业的書記、社长，增設了专职的工业委员，抽調了一百五十四名干部和七千四百四十二个劳动力(占劳动力总数的百分之九点五)投入了鋼鐵工业。这样，鋼鐵工业就在很短的时间內迅速上馬了。为了切实作到書記挂帅，大抓鋼鐵，县委除专管工业的書記之外，其他書記也差不多每天都要挤出时间亲赴冶炼現場参战和指揮，遇有重要問題就当场研究解决。有时白天腾不出手，夜深了还要到工地去，黎明回机关稍事休息，又接上了白天的工作。在施工和开爐的紧张阶段，专管工业的县委書記从未轻易离开过工地。这样，就保证了鋼鐵工业經常处于党委直接领导之下。

“試驗田”里取經驗

县委对办鋼鐵工业开始是缺乏經驗的，甚至什么是土爐，什么是高爐都不知

道。县委首先派了王秀明同志到山西、河南等地去“留学”，之后又派人到武安、撫寧、登封、阳城、魯山等地去学习“土法”和“洋法”炼鐵。王秀明同志回县后，就帶領十八名干部到第一炼鐵厂搞“試驗田”，边指揮建高爐，边搞“土法”炼鐵試驗。他們按照从外地学来的办法，第二天就筑起了涿水县第一座土坯炼鐵爐进行冶炼。火燒了一天一夜，拆爐一看，一块鐵也沒有，最后仅从爐渣里找到了七零八碎的四两鐵。別人都認為这一爐鐵算是彻底失败了；王秀明同志則說：“这不算彻底失败，有少就不愁多。”一句話又鼓起了大家的勇气。

大家細心地总结了第一次失败的原因之后，开始了第二次試驗。又是一个不眠之夜。人們抖了抖被露水湿透了的衣裳，眨了眨充滿了血絲的眼睛，倒罐开始了。一个、两个……一直到十七个仍沒見到铁的影子。最后从风道口里总算倒出了零零碎碎的一点铁，总共才八斤。这回人們可真有泄气的了。有的說：“放上一千多斤煤，十八个人搞了两天两夜，才鬧八斤鐵，連水錢也換不出來呀！”在这情况下，王秀明同志作了冷靜的分析，他向大家說：“八斤与四两相比，就是进步，就是成績，只要我們敢想肯鑽，一定会得到胜利”。人們看着这八斤铁，干劲又从内心涌出来了。

試炼第三爐前，大家总结了前两爐失败的主要原因是：一是大家的信心还不足，



鑽勁還不大；二是爐里溫度低，礦石沒分解好。找出了問題的症結之後，大家鼓足了干勁，又根據攜車的原理創制了“手搖吹風機”。就这样開始了第三爐的試煉。點火以後，王秀明同志帶頭攜風，火越燒越旺，人們看到礦石正常熔化，干勁也大了起來，從夜裏一直輪着攜到早晨五點。住火後開爐一看，人們異口同聲地歡呼：“鐵出來了！”這一爐共煉出一百五十斤鐵，出鐵率到了百分之六十二。

煉鐵成功後的新課題是鋼怎麼辦？王秀明同志聽說瓦宅村王德禮和北義安村杜德林兩個老漢略有點煉鐵的知識，就馬上把他們請來，共同苦心鑽研煉鋼的辦法。經過四次失敗，終於在第五次用“土法”煉出了能上旋床製造機器零件的中炭鋼，經過化驗、試製成品，證明質量很好。

這時，煉鐵廠變成了一所培養技工的學校。通過各鄉派人到實地學習的方法，全縣已培訓了八批共三百多名煉鐵技術員。在培訓期間和在後來的冶煉中，各地又接連創造出“高灶式”、“鵝窩式”、“燈罩式”、“四塊土坯式”、“自然風力式”等數種土法煉鐵爐。目前，土法煉鐵已經在全縣遍地開花了。

依靠群眾，苦干苦鑽

建築小高爐煉鐵，當然困難更大，首先碰到的就是技術力量不足，沒有設備，一切都得白手起家。在建爐初期，雖然通過“派出去”的方法培訓了幾個建廠幹部，

但終究是初學乍練，不能解決各種令人頭痛的疑難問題，而且，建爐所需的原材料，不是缺這，就是少那。縣委針對這種情況，一面在工人中展開大辯論：“土人、土法能不能辦洋事？”一面召開工業躍進會議，號召各方面大力支援建高爐。

在破除迷信、統一思想的基礎上，大家提出了建爐的戰鬥口號：“乘衛星，坐火箭，超音波，賽閃電，鼓足干勁趕徐水，力爭上游超易縣。苦干深鑽，排除萬難，鏖戰三十天，保證‘七一’把禮獻”。在施工當中，建廠幹部不會看圖紙，就向師傅請教；施工沒有把握，就開“諸葛亮會”；沒有異形耐火磚，就發動群眾磨；買不到水泥，水利部門和職工浴堂就主動把自己準備用於建築的水泥借給了他們；買不到風壓計，中學教師就主動地拿出教學用的玻璃管和水銀，協助工人創制了一個風壓計；鋼板不夠用，就從縣商業局取了八個大汽油桶來代替。

這種依靠群眾就地解決問題的方法，是我們在實踐中新學會的一門課程。開始，縣委總認為本縣機鐵社技術低，搞不了建爐用的鐵管等全套設備，便派了幾個幹部到易縣、定縣、涿縣、北京等地去訂貨，結果，跑了二十多天也沒訂到。怎麼辦呢？最後縣委下定決心，要在本縣搞。工人們在研究了圖紙以後，滿懷信心地接受了任務，並說：“為什麼不早找我們呢？”果然，不到七昼夜，便把这个艰巨的任務完成了。因此，使我們更加体会到相信群



众、依靠群众的真理。就这样，六点五立方米的小高爐终于一个跟着一个的生长起来了。

高爐建成后，如何叫它流出铁水来，并保持正常生产，的确是一件不容易的事。经历波折最多的是一号小高爐，从正式建成到投入生产，曾经三次开爐，三次失败。三次失败的原因，固然由于工人操作技术差，但最主要的是，县委在加强政治思想领导的同时没有使技术指导紧紧的跟上去。当时的情况是，意见分歧，各有己见，书记虽在场，也不能当机立断。县委发现了这方面的缺陷之后，立即到北京请来了对炼铁有研究的两位工程师，并决定在第四次开爐时由王秀明同志亲自当爐前工組长。王秀明同志根据实际操作中的經驗教训拟定了一个点火、上料、爐前操作等具体的操作規程，然后，分别征求了省鋼鐵公司等单位前来协助的技师和工人群众的意见，经过修訂补充定案后，又对人員、工具、物料、机器等一切设备作了通盘彻底的大检查，发现不足的和不适当的，及时进行了补充和調換。开爐后，他亲自把守住风压、风溫、水溫三道关口，每十分鐘組織各口彙報一次，及时發現問題解决問題。在实际操作中，根据各个工序的变化情况，逐步将原来二十五斤矿石、一百斤焦炭、二十五斤石灰石的上料比数增加到一百斤矿石、一百斤焦炭、二十五斤石灰石的比数，使上料經常适合爐溫。在这紧张的时刻，誰也不肯离开高爐

一步，都是昼夜守在爐旁。王成俊同志見到两天一夜沒有休息的王秀明同志，已經精疲力竭，便立刻換他去休息，自己繼任爐前工組長指揮战斗。这样，經過两昼夜的苦战，不但保証了迅速走向正常生产，而且很快提高了产铁量。由原来两小时半出一次铁縮短到一小时半出一次；日产由原来两吨增加到四吨。工人們見到这种情形，精神更加飽滿，斗志更加昂揚。爐前工邵朋不慎一脚踏在铁水上，但他仍忍痛坚持工作，拒不休息。

带头擔险，時間就是鋼鐵

繼一号小高爐之后，二号小高爐也投入生产了。八月二十七日傍晚，又一次将要出铁水的时候，因雨后負荷料淋湿，带动鼓风机的皮带变性，引起了爐溫急剧下降，眼看爐內就要冻结。在这千鈞一发的时刻，县委第一書記王成俊、第三書記刘桂增、副書記刘殿甲、赵克山、馬全忠等同志一面和工人一起冒雨搬运和安装机器加风，一面指揮打眼清爐。这时，王秀明同志也赶来参加了战斗。但由于停风时间过长，爐內已冻结了四寸厚，一連三小时打了三次眼，始終流不出铁水。疲惫不堪的工人有的失去了信心，在場指导的技师也認為沒有指望，建議拆爐重修。几个書記都这样想：“要拆爐重修，至少得半个月，少产六十吨铁，在国家急需鋼鐵的今天，决不能輕易造成这个損失”。于是，王秀明同志立即挑选了六个工人，一面指揮加风加



溫，一面亲自掌钎。几个書記和工业部长帶領工人輪流打錘。通过临时創造的“蚕蝕打钎法”（从爐口外围下手），經過五个小时的苦战，借着爐溫增高的作用，終于搶出了鐵水，避免了拆爐停产的損失。一位工程师敬佩地說：“今天，你們的干勁大大地教育了我。”

基本的技术問題解决了，意外的事故又出現了。一号小高爐在正常出鐵的第二天，出渣口放渣时突然噴出了大火，渣子象彈雨似地噴出七、八尺远。工人蘆鈞等三人上前堵眼，不但未成，反被燒伤。火越噴越大，噴出的渣子越來越多，眼看高爐就有毀坏的危险。人們正在不知所措的时候，王秀明同志号召大家：“要牺牲一切，搶救高爐”。他自己沒顧得穿石棉衣就架起堵眼器第一个跑上前去，工人隨后一拥而上，他們用尽力气，忍受着火烧，終于堵住了火口，保住了小高爐的安全。事后，工人們替王秀明同志檢查了一下，总共有十二处被燒伤。

第三天晚上，不幸的事故又发生了，上料工人被瓦斯熏倒十四名，其他工人也有些怯陣了。王秀明同志看到正常生产的高爐将要受到威胁的时候，頓時忘掉了一切，爬上高爐就去上料。他这种勇敢的行动，給了工人很大鼓舞。上料組長朱才被熏得头昏目眩，但仍坚持不离崗位，經過再三劝阻，仅休息了三个小时就又帶領工人上料。

* * *

通过这些实践，我們深深体会到，为了切实加强党对鋼鐵生产的领导，领导干部必須亲临現場，与群众同吃同住同生产。同吃同住能大大鼓舞群众的冶炼热情，同生产能够使领导干部迅速变成內行，正确地发现冶炼故障的症結所在，及时研究改进。現在書記亲自上陣和群众一起劳动的领导方法，已經在全县普遍地推广。例如，峰石口乡党委第一書記黃學森深入現場参加冶炼，和工人共同研究，使原来每爐出鐵十四斤，提高到二十五斤至三十斤。由于各级党委加强了鋼鐵工业的领导，解决了一些技术問題，群众冶炼热情大大高涨。八月份我們已經生产的鋼鐵虽然超过了原定的月計劃，但是为数还不够多，我們相信，今后一定还能够有更大的跃进。

中央政治局擴大會議提出今年生产一千零七十萬吨鋼的任务之后，更给了我們巨大的鼓舞。根据县委决定，以第一書記为首，由五个書記參加組成了鋼鐵指揮部，划分了建爐生产、組織劳力和运输、物資供应、开矿四条战綫，每条战綫都有一个書記直接負責，并本着工农业同时并举的方針，抽調了十二名县委委员，一百八十九名县、乡负责干部，二万六千八百九十三个劳力（占全县劳力总数的百分之三十）投入了冶炼战綫，为生产更多的鋼鐵而奋斗。

一九五八年九月十日



各地党委刊物論文摘要

編輯部按：各地党委主办的刊物很多。我們打算以后經常选择这些刊物的論文，摘要介紹。当然，限于篇幅，不可能把所有的好文章都介紹出来。这个工作刚开始，一定還有許多缺点，希望論文的作者和讀者隨時把意見告訴我們。

激起不斷革命的热情

(原題：乘早稻風破晚稻浪)

陳冰

“求是”(浙江)第三期(九月一日出版)

对于主张不断革命的馬克思列寧主義者說來，一切已經解決了的問題，不論成就是何等伟大，总不再是最重要的是事了。最重要的，乃是那些還沒有解决的新問題。早稻大丰收是本省农业生产上空前的大胜利，这个胜利应当鼓舞我們向着晚稻更大的丰收繼續奮勇前进，而不应当讓这个胜利把我們陶醉得自滿自足、停滞不前。早稻大丰收創造了本省农业生产上空前的高速度，这个速度应当鼓舞我們大胆地設想和脚踏实地地去追求更高的速度，而不应当讓早稻的速度束縛住我們的头脑和手脚。可惜，現在并不是所有的人都这样看問題的。氣可鼓而不可泄，泄氣有两种

情況：人們在暫時的挫折面前灰心喪氣，这是一种泄氣；人們在伟大的胜利面前驕傲自滿，这也是一种泄气。有些人在早稻大丰收之后，滋長了居功自傲的不健康的情緒，只願意开庆功会，不願意开整风会；只願意听成績，不願意看缺点；只向后看，不向前看，因此越看越自滿；只同低处比，不同高处比，因此越比越驕傲。这种情緒是极端有害的。馬克思主义者任何时候都应当用两只眼睛看問題，都应当坚持两点論。我們的工作只要方向对头，成績总是主要的，缺点总是次要的。資产阶级右派和促退派采用攻其一点、不及其余的手法，企图否定成績，這是我們要坚决反对的。



但是如果有人在胜利声中丧失了客观的谦逊的态度，发展到文过饰非，拒绝批评，也决不是真正的马克思主义者。揭发早稻生产中的一个缺点，就是促进晚稻丰收的一分力量，这有什么不好呢？从每一个县说来，拿今年比往年，当然无例外地都是飞跃的发展。但是，全国全省之大，六万万人之众，比自己先进的地区不知有多少，为什么不同那些先进地区比一比呢？不登

高山之巔，不知天下之大；知道了天下之大，先进之多，才能激起自己学先进、赶先进、超先进的不断革命的热情。坐井观天，除了滋长自满自足的暮气、丧失革命的热情之外，是不会有什么好结果的。即使是先进地区，也应当估计到先进和落后不是万年不变的，在一定的条件下，可以互相转化。先进者可以因骄傲自满而转化为落后，后者可以因发奋图强而转化为先进。

发扬正在飞速成长着的共产主义精神

齐 作 文

“解放”（上海）第六期（九月十六日出版）

劳动人民中共产主义精神的迅速成长，不仅又推动其他阶级和阶层的人民不得不努力加快地改造自己，并且又反过来作为动力促使我国在工农业生产以及科学文化等等事业上的跃进再跃进。共产主义精神在广大的人民群众中发扬光大，不仅是我們加速社会主义建設的重要保証，而且也是最后过渡到共产主义的必备条件。

可是，事情总还有另一面。

伟大的历史转变时期，资产阶级的法权制度还没有去净，而资产阶级法权思想更还有深厚的影响。

在资产阶级个人主义者的头脑里，劳动不过是为了取得工资、更多的工资，以至为了个人的发财致富。在他們看来，人們的劳动是被动的，如果不是为了几个钱，有誰肯去劳动？

对于具有高尚的共产主义风格的人来说，人活着应当为大家、为人类的将来多做点事才有意思，所以，他們早已不是把劳动当作痛苦和负担，而是当作最大的荣誉和义务。他們認為，自己对社会貢献得越多越好，而向社会要得越少越好。

本来，“每个人生下来就有一种偏好某种劳动的习性”（恩格斯：“大陆上社会改革运动的进展”）。劳动之所以成为痛苦和负担，是由于生产资料的私有制把劳动和享受二者分割开来，把欢乐变成大多数劳动者享受不到的东西，这就不得不使劳动成为痛苦的事情。私有制一旦消灭，并且，当人們在思想意識等等方面，真正破坏了资产阶级法权思想的影响，成为具有共产主义自觉的人，劳动便能够开始恢复它本来的面目，成为一种享受，成为人們生活



本身的需求。我們所朝夕憧憬和追求的共产主义，正是要使劳动成为一种享受，成为人們生活本身的需求。

共产主义高级阶段是劳动人民的要求，是我們不远的前景。共产主义精神的道德面貌的形成和发展，是我国社会意识形态改变、发展的唯一正确的方向和必然的趋势。它最后一定要成为全体人民行动

的规范。但是，共产主义精神也是在斗争中生长的。“不破不立”，要发扬共产主义精神，就必须同一切资产阶级和小资产阶级思想、旧社会遗留下来的一切落后保守思想及萎靡不振的精神状态进行毫不调和的斗争；就必须彻底清除剥削阶级的生活方式、思想意识、道德习惯等等在劳动人民中的影响。

談 談 放 思 想

鄭 季 翹

* “东风”（河北）第二期（八月一日出版）*

社会主义——共产主义事业的进行和实现，就是人們發揚首創精神和思想解放的結果。在資本主义社会，由于当时的社會状况和資产阶级的各种各样的説教，尽管这社会存在着显著的矛盾，但对于私有财产的神圣不可侵犯，人們深信不疑。而有一些人却打破了資产阶级社会传统的説教，即打破当时社会的通常的意識，开始了“离經叛道”的思考。馬克思运用辯証唯物主义的觀點，根据对资本主义社会經濟的研究，特別是由于参加了国际工人运动的伟大斗争并总结了国际工人运动的斗争經驗，在聖西門、傅立叶、歐文等人的空想社会主义思想的基础上，創立了科学的共产主义學說。可見，共产主义思想是违反了当时的社会传统思想而开放的奇异的灿烂的花朵；沒有思想的解放，就沒有共产主义。

中国的情况也是一样，毛主席在論人

民民主专政的論文里，曾經講到中国人民摸索救国救民的道路的过程。在多方摸索、試驗失敗之后，中国的先进人物終于接受了共产主义思想。但共产主义思想和中国当时占統治地位而为剥削阶级服务的传统思想是相抵触的。接受共产主义思想，就是先进人物首創精神的表現，就是他們的思想解放。显然，中国革命的胜利也是思想解放的結果。沒有一些人們的思想解放，就不能接受共产主义思想，也沒有共产党，当然也就沒有人民革命的胜利。

我們已經取得民主革命的胜利并取得社会主义革命的決定性的胜利。目前，我国人民正在以沸騰般的热情，建設自己的社会主义社会。正如以前各种社会制度有其相应的社会意識一样，社会主义社会，必須有而且一定有与其相应的社会意識。过去各种社会制度的社会意識适应其阶级

1958年

統治的情況，需要樹立迷信，需要把人們的思想束縛起來。迷信一破除，思想一解放，就会影响到這種社會制度的鞏固。相反，在社會主義、共產主義社會，迷信越是徹底破除，思想越是徹底解放，社會越能鞏固，越能發展。所以，我們的思想建設，便是破除迷信，解放思想。

在社會主義——共產主義社會，人們做了社會的主人，可以自己掌握自己的命

運了。這樣，人們依據辯証唯物主義這個客觀真理，可以敢想、敢說、敢做了。社會主義——共產主義社會真正給人們的創造性創設了條件，是人們創造性最能得到發揮的時代。所以說敢想、敢說、敢做是共產主義風格，就是因為這種風格是社會主義——共產主義社會所應有和所能有的風格。

必須貫徹“機、馬、牛”相結合的方針

王 操 犁

* “奮鬥”(黑龍江) 第五期 (九月五日出版) *

中共黑龍江省委提出五年基本實現農業機械化的號召以後，引起了廣大農民和農村工作者的熱烈反應，紛紛發動新的生產突擊和投資運動，積極準備迎接農業機械化的到來。

但是在這種令人鼓舞的情況下，出現了一個值得注意的現象，這就是畜力的作用被忽視了。不少人認為：“有了機器，耕畜就沒用處了”，“改良農具的壽命長不了”。個別地方甚至還不知道機器何時到手，就已經開始淘汰尚可使用的耕畜，或者打算卖掉耕畜來購買機器。

有些同志認為，在提倡農業機械化的同时，又來提倡重視耕畜是說不通的，一個進步，一個落後，提倡二者并存，豈非自相矛盾？機械化的進步性是無疑的。隨着機械化的发展，畜力農具的使用範圍勢

將縮小，這也是無疑的。但是應當弄明白一個問題：我們實行機械化也好，利用畜力農具也好，目的都是為了迅速提高農業生產力。如果使機械化孤立起來，把耕畜排除，把和耕畜相聯繫的改良農具也排除，那麼不僅在機械化實現之前要造成生產的巨大損失，即使在機械化實現以後也要造成生產的損失。

紅旗杂志社 啟事 郵電部郵政總局

“紅旗”雜志自第五期起，定價由一角八分減到一角五分。各地郵局多收讀者的訂費，應由原收訂局退回讀者。

