

# 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 臻 (4)

河北省的人民公社运动 ..... 林 铁 (16)

“还是办人民公社好” ..... 谭 启 龙 (21)

### 在 鋼 铁 战 綫 上

向时间要鋼 ..... 张 江 贻 (25)

群众的力量是无穷的 ..... 尹 子 明 (29)

書記上火綫，全民搞鋼鐵 ..... 中共涇水县委 (33)

### 各地党委刊物論文摘要

激起不断革命的热情 ..... 陈 冰 (38)

发揚正在飞速成长着的共产主义精神 ..... 齐 作 文 (39)

談談解放思想 ..... 郑 季 翘 (40)

必須貫徹“机、馬、牛”相結合的方針 ..... 王 操 犁 (41)



## 社論

# 大踏步前进的九年

中国人民取得全国的胜利已经九年了。一九四九年三月毛泽东同志在我们党的七届二中全会上曾经预言：“我们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线，具有伟大的国际意义。”“我们不但善于破坏一个旧世界，我们还将善于建设一个新世界。中国人民不但可以不要向帝国主义者讨乞也能活下去，而且还将活得比帝国主义国家要好些。”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，建设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、首创精神相结合，就是马克思列宁主义的普遍真理同中国革命的具体实践相结合。九年来的伟大胜利，进一步证明毛泽东同志一贯的思想：只要我们坚决地相信人民群众的创造力是无穷无尽的，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们，而只能为我们所压倒。在阶级斗争中，一切迷信都要经过群众自己去破除，一切枷锁都要依靠群众的双手去打破。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创造。一切革命和建设都必须走群众路线，一切革命和建设任务都必须通过群众运动来实现。这就是中国共产党领导中国人民胜利地进行两次革命和社会主义建设的一条最根本的路线。九年来，特别是今年一年来的事实，非常有说服力地证明了这条路线代表着真理。我们曾经有些同志企图以单纯的行政命令、繁琐的条文制度等等一套所谓“正规化”“现代化”冷冷清清的办法，来代替在社会主义建设中的群众路线，并且把群众路线说成是“农村作风”和“游击习气”。事实证明，他们并不懂得什么是真正的马克思列宁主义。他们所不喜欢的群众路线，恰恰就是真正的马克思列宁主义。非常明显，只有当广大群众掌握了马克思列宁主义，并且形成了轰轰烈烈的群众运动，马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马克思列宁主义。



馬克思列宁主义的敌人，总是拿“单调”、“刻板一律”之类的话来咒骂社会主义制度。他们完全看不到在我们解放了的人民的国土上，在我们社会主义国家里，在我们社会主义阵营的大花园里，到处是社会主义、共产主义的百花齐放，万紫千红，充满着无限的生命力。

帝国主义和一切反动派，根据他们自己的反动阶级的逻辑，一向把人口众多当作是中国的一种“沉重负担”和“灾难”。因而他们总是在一边“幸灾乐祸”，以为有朝一日，新中国会被这种负担压垮。中国人民的一些朋友，也曾经对于中国的人口众多感到忧虑。甚至在我们自己的队伍中间，在这方面也不是没有人怀疑的。今天，我们可以这样说，帝国主义者以马尔萨斯主义为根据的反动谬论，已经被中国人民用铁的事实驳斥得干干净净。解放了的人，作了自己国家主人的中国人民，在共产党的领导之下，自觉的能动性究竟有多大，决不是反动阶级的头脑能够设想的。在资本主义国家中，经常存在着庞大的失业军和饥饿的队伍，这种相对的人口过剩，是资本主义制度的产物。而当人民挣脱了重重枷锁，建立了社会主义制度之后，人民群众成了土地和机器的主人，从被迫劳动变为自觉劳动，人口众多就成为促进国民经济和文化更迅速发展的极重要的因素。物质世界中蕴藏着的能量，是在人们不断地窥探自然界的秘密、逐步地懂得获取能量的方法之后，一步一步地被解放了出来的。同样地，蕴藏在人民群众里面的潜力，也是在每一次革命、每一次解除束缚之后显露出来的。只有当人们彻底解除了一切束缚，在共产主义思想大解放的“中子”的冲击之下，无穷无尽的潜力才会象“原子能”那样，从“核连锁反应”中爆发出来。在这种情况下，人愈多，就愈能多快好省地建设社会主义，就能愈快地促使社会生产力的发展，就能愈快地促使国家的物产丰富、兴旺强盛，就能愈快地促使人民群众的生活充裕、文化提高，这就是被伟大的九年所充分证实了的结论。

人们知道，我国的建设是在一个经济和文化十分落后的起点开始的。帝国主义和中国反动派留给我们的，是一个甚至还不如某些殖民地国家的烂摊子。从张之洞到蒋介石，中国只达到年产四万多吨的炼钢生产能力。从清代末年到解放前夕，每年都要从外国进口大量粮食。新中国诞生后，我们的钢产量从一九四九年的十六万吨，增长到一九五七年的五百三十五万吨；粮食生产从一九四九年的二千一百六十二亿斤，增长到一九五七年的三千七百亿斤。这本来已经是一个足以令人惊奇的速度。但是，更伟大的奇迹是，今年粮食产量飞跃地增加一倍左右。现在，我国人民正在为了把今年的钢产量翻一番，达到一千零七万吨而进行英勇的斗争。全国人民公社化运动的高潮，无疑地将把我国的社会主义建设引上新的更高的阶段，并为我国过渡到共产主义社会创造着顺利的条件。我国工农业生产大跃进的事实说明了：我国赶上和超过资本主义大国的日程，



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、經濟上以至軍事上，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，武装侵占着我国的領土台湾，并且在最近糾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、馬祖等沿海島屿，对我們的伟大祖國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，它放在自己頸子上的絞索就会被拉得愈来愈紧，它就逃不了絞刑的最后懲罰。

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营，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、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。一度因为代表资本主义文明，同封建主义的落后黑暗相对比，而表现为先进的西方，却已經腐敗了。現在先进的是东方，落后的是西方。社会主义陣营和亚洲、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，帝国主义陣营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鉄，但是它們被掌握在沒落的、反动的社会势力手里，掌握在垄断资产阶級手里，它們决不能挽救垄断资产阶級必然灭亡的命运。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滿着无限希望。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、威胁和挑畔，不但是徒劳的，而且一定会受到新的历史懲罰。中国人民在大踏步前进的九年所得到的胜利，是世界上任何力量决不能夺去的；而我們將要得到的胜利，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 榮 臻

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。在农业的空前高额丰产中出现了无数发明创造和新技术。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土小高炉。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 and 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，争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。”（“列宁全集”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资本家的“专利”，因而不能被广泛地利用。更恶毒的是资本家購買发明权，加以封鎖冻结，自己不用也不讓別人使用。对于劳动者来说，科学技术的发明創造往往是更增加了失业和飢餓的危險。因此，在资本主义制度下，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。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现，是历史上任何社会所不能做到的。

党对科学技术的绝对领导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，我們和资产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，



强调所谓学术领导，并且认为只有他们才有资格领导学术，党没有资格领导学术，企图把党排斥在科学大门之外。去年夏天，右派分子曾昭掄、钱伟长等甚至公然提出反社会主义的科学纲领，打起资产阶级的白旗，向党猖狂进攻。科学工作要不要党的领导，要不要政治挂帅的斗争，现在还在继续进行。如果我们让科学按资产阶级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设的政治任务，资产阶级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。

经过一年多来的整风运动和反右派斗争，党对科学工作的领导极大地加强了。整风和反右派斗争以后的事实有力地证明，在党的领导下，政治挂帅，我国的科学事业就能以更无前例的速度发展。现在看得很清楚，党不仅在对科学的发展道路、科学工作的方针和政策的领导方面是真正的内行，而且由于政治挂了帅，坚决地依靠广大群众，在科学业务上也完全能够领导，比资产阶级专家的领导要好得多。我们的党是以马克思列宁主义武装起来的，马克思列宁主义是高度的科学性和高度的革命性的结合，它是能够领导一切的。千百次的事实证明了这一点，几年来党领导科学事业所获得的成就也充分证明了这一点。

\* \* \*  
 经过九年来，特别是最近一年多来科学工作的实践，在党的多快好省地建设社

会主义的总路线的照耀下，我们已经初步取得发展我国科学事业的基本经验，我国科学工作的道路正在形成中。我们的道路是和资产阶级科学工作的道路完全对立的。我们的道路要求坚决贯彻党对科学工作的领导，政治挂帅，要求在科学工作中发挥共产主义精神，批判科学工作中资产阶级的传统，从各方面清除资产阶级的思想影响。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）从社会主义建设任务出发；（三）全面规划；（四）群众路线。

### 第一，解放思想，破除迷信

毛泽东同志关于解放思想，破除迷信，和发扬敢想、敢说、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设事业有无可比拟的巨大意义，对于我国科学技术的发展更有特别重要的意义。人们的思想常常会受着旧思想、旧习惯、旧传统的束缚，社会上也往往有这么一种力量促使人们因循守旧，故步自封，按照老规矩生活和工作下去。这种情况和我们建设社会主义、共产主义社会的任务是不相容的，是和共产主义者的人生观，不仅要改造社会，而且要改造人类的理想不相容的。我们必须解放思想，破除一切迷信，以共产主义的思想和风格来代替狭隘的、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，所以提起现代科学技术，特别是最新的科学技术，许多人容易产生神秘的感觉，迷信外国，迷信专家，





迷信書本。加上某些资产階級学者专家們故弄玄虛，把科学技术描繪得高不可攀，更加深了某些人对科学技术的神秘观点。这对我国科学技术的发展是极其不利的。

我們的民族是勤劳勇敢的、心灵手巧的。历史上我国出过許多大科学家，大发明家，大思想家。在数学、天文学、医学、农学等方面都曾有过伟大的貢獻。只是在近百年来，在帝国主义、封建主义、官僚资本主义的严重压迫下，我国的生产不能发展，科学文化也随着落后了。迷信外国，以洋为贵的观点，在我国人民中，特别是知識分子中留下了深刻的烙印。中华人民共和国成立，中国人民站起来了。这种自卑情緒对于解放了的中国人民来说是毫无根据的。中国人民不仅打败了美帝国主义支持的蒋介石，而且还与朝鮮人民一起打败了全副现代化武装的美帝国主义及其僕从的侵略軍。我們以世界上未曾有过的高速度建設我們的国家。近半年多来，我們無論在农业、工业和科学技术方面都做出了惊人的成績，迷信外国的自卑情緒在事实面前应该被彻底粉碎了。

在科学技术的研究工作中必須提倡敢想、敢作的风格，提倡大胆独創。人类到目前为止，在科学技术方面的成就，虽然已經不少，但是人类征服自然的本領还很差。人类可以充分發揮創造才能的伟大时代，是社会主义和共产主义时代，这个时代刚刚开始。科学技术研究的新天地是十分广闊的，只要我們不迷信，不自卑，我

們就可以做出前人所未做出的成績来。

在科学技术上我們要学习前人所創造的一切成果，学习世界上一切先进的經驗。我們的学习是为了解决我国社会主义建設中的实际問題，因此，必須結合我国实际进行創造性的学习。自然科学和技术的成就有許多是可以直接把外国的成就应用到我国生产中的，但是也有許多科学理論和技术必須結合我国实际进行独創的研究，才能解释我国特有的自然現象和适合于我国的具体情况。例如在生物学、地質学、地理学方面，由于我国地大物博，应当經過研究而得出独創的理論来；在工业、农业方面的許多技术問題，由于我国資源条件和經濟条件的特点，也不是外国現成的結論可以完全解决的，必須进行独創的研究。毛澤东同志說，很多留学生“从欧美日本回来，只知生吞活剝地談外国。他們起了留声机的作用，忘記了自己認識新鮮事物和創造新鮮事物的責任。”（“毛澤东选集”第八一八頁）我們必須在前人已有的成就的基础上認識我国的新鮮事物，創造新鮮事物，来建設我們的国家。

世界上从来沒有任何一个階級能够象无产阶级这样重視科学的历史传统，但是又决不为传统所束縛，它能够吸收世界历史上一切真正的科学成果而加以发揚光大。这才是真正的科学态度。“科学所以叫作科学，正是因为它不承認偶像，不怕推翻过时旧物，却很仔細傾听实际經驗底呼声。”（斯大林：“在第一次全苏联斯达汉



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断,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断,代之以嶄新的、真正符合于自然規律的原理和論断。中国有句老話:“尽信書,不如无書”。書本上的知識,許多是不完全的,甚至于是錯誤的。为什么不可以加以补充、发展或是代之以正确的論断呢?

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。事实証明,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,因为即使研究失败了,經濟上的損失也很小,如果成功了,作用就很大。而且科学試驗的失败,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术上給我們許多援助,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术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技术成果,我們也应该根据我国情况,加以利用。

很明显,如果我們不能独創地进行研究,不能在科学技术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,是一定会失败的。許多专家自己也有很大的迷信,也应该破除。只有破除了迷信,才能發揮更大的作用。

## 第二,从社会主义建設任务出发

我們主张科学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。而資产階級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虑作物增产的需要,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，也就是理论与实际的关系。马克思主义认为，真正的理论就是从客观实际抽出来又在客观实际中得到了证明的理论，脱离实际的理论是空洞的理论，是没有用的，不正确的，应该抛弃的。毛泽东同志说，辩证唯物论的显著特点之一是“它的实践性，强调理论对于实践的依赖关系，理论的基础是实践，又反过来为实践服务。判定认识或理论之是否真理，不是依主观上觉得如何而定，而是依客观上社会实践的结果如何而定。”（“毛泽东选集”第二八三页）但是我们有一些科学家总是不肯承认：农业高额丰产是由于农民的栽培技术合乎客观实际的规律性而获得的成果。合乎客观规律，又能应用这种规律于生产实践，不是科学是什么呢？他们认为，教科书、文献、某些“权威”专家的论断才是科学，才是理论；他们把那种对实践不能起指导作用的、空洞的、不正确的、应该抛弃的“理论”当成了宝贝。对于这种人，“唯一的办法就是使他们参加到实际工作中去，变为实际工作者，使从事理论工作的人去研究重要的实际问题。”（“毛泽东选集”第八三九页）我们应当总结中国的实际经验，加以提高，创造出新的理论，写出新的论文，编出结合我国实际的教科书来。

根据我国几年来发展科学的经验证明，只有从生产建设任务出发，才能最快地发展我国的科学事业。正如恩格斯所说，“科学的发生和发展从开始起便是由生产所决定的。”他又总结历史的经验说：“如果

说，在中世纪的漫长黑夜之后，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，那么我们也得把这个奇迹归功于生产。”（恩格斯：“自然辩证法”，一四九页）我们现在的生产规模和速度远不是十九世纪的欧洲所可比拟的。我们的科学研究，只要不脱离生产，也就一定能以远远超过十九世纪欧洲的规模而向前发展。

当然我们还必须看到另外一方面：科学技术研究工作，还应当努力走在生产建设的前面。技术政策的抉择，生产计划的制订，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，也必须及早进行。对于科学技术研究工作应当看得远一点，科学研究活动的范围应当放得更宽些，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，轻易取消开辟新途径的研究工作，是不对的。

马克思主义从来是最重视理论的，列宁说过：“没有革命的理论，就不会有革命的运动。”（“列宁文选”第一卷第一九六页）在自然科学方面同样也是如此。但是我们坚决地反对那种脱离实际地研究理论的态度，反对教条主义的倾向。现在，生产实践已经提出了许多理论问题要解决。生产中的发明创造要求做理论的阐明和总结，以便进一步指导生产。理论研究就应当来满足这些要求。



现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，也只有在我们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去。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研究和它的生产一样，不可能有计划地发展。我们是社会主义的国家，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是探索性的工作，不可能有计划，计划会束缚他们的“自由创造”。我们认为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东同志“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設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設要求的,大大促进了我国科学技术的发展。在科学必須为生产服务,我国科学技术必須“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訂,我們比較系統地了解了我国社会主义建設对于科学技术的要求,比較系統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,检閱了自己的力量,明确了那些是薄弱环节,那些是空白部門,那些應該抓紧,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訂,不仅促进了各学科之間的协作,并且促进了生产部門、高等学校和科学研究机构之間的协作,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員中間起了动员和鼓舞的作用,它成了发展我国科学技术的行动綱領。这个规划,根据最近检查的結果看来,对于全面安排、組織力量、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,努力为提前和超額完成规划任务而奋斗;人們在国家任务的要求下,充分发挥独创精神和革命干劲,力爭多快好省地完成任務。怎么能說限制了积极性和創造性呢?如果說有所限制的話,只是限制了资产階級思想的自由泛滥,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,特别是科学技术规划,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。但是決不应该因为強調灵活性,而否認科学技术工作的计划性。

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内容，就是本地区、本单位生产上或工作上必须解决的科学技术问题。

在“全面规划，加强领导”的原则下，要求把竞赛和协作统一起来。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。竞赛和协作的结果是互相帮助，互相促进，共同发展，共同提高。排挤和竞争的结果是互相欺骗，互相倾轧，垄断和危机。在最近半年来的大跃进中，各地区之间，各部门之间，各机构之间，已经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，多有一点贡献。所以大家都在热火朝天地比赛，看谁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，一个部门，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，出现了许多动人的协作事例。但是，同时还有一些思想问题需要进一步加以澄清。有的人带着资产阶级的个人主义参加竞赛，斤斤计较有了成绩算谁的，不愿意把自己的知识、技术传授给别人，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。

另一种错误的思想是本位主义，有这种思想的人，往往只希望把自己单位的工作搞好，多做出些成绩来，却不愿意和其他单位协作。他们多半是只看到局部，忽略了整体，看近不看远。这种思想如果不加以纠正，同样会给共产主义大协作造成损失。我们要提倡在竞赛中，发展相互间的协作，发扬我为人人，人人为我的共产主义精神。

#### 第四，群众路线

群众路线是我们党在一切工作中都行之有效的基本方法。但是群众路线能不能运用在科学技术工作上，是过去没有解决的问题。资产阶级专家主张走专家路线，反对走群众路线，他们认为科学研究是学院里的事，如果走群众路线，就给搞乱了，水平就降低了，“不科学”了。但是目前事实上，许多发明创造是群众干出来的，而且干得很出色，其中有些不仅具有重大的实际意义，也有重大的理论意义。许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，科学水平不仅没有降低，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，不是好得很吗？不是很应该的吗？可见科学研究工作也完全应该走群众路线。为了贯彻群众路线，根据几年来，特别是最近半年来的经验，我们认为，科学技术研究工作应该实行中央和地方并举，“土”“洋”并举，专业的科学技术研究机关和技术革命的群众运动相结



合，普及和提高相结合，生产、教学和科学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？这是因为我们不仅在全国范围内应该有能力独立地解决我国生产建设中的科学技术问题，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，独立地解决许多生产建设中的科学技术问题。除中央的有关部门应该大力发展科学技术事业外，各地方都应该结合本地需要，开展科学研究工作。科学技术的发展绝不受地区的限制，任何地方都可以做出全国最高水平的工作，都可以创造世界上最先进的纪录。

为什么要实行“土”“洋”并举的方针呢？我们是一个有悠久文化的民族，人民在认识自然、改造自然、进行生产的斗争中，几千年来积累了丰富的宝贵经验。这些宝贵经验由于过去社会历史条件的限制，长期被埋没，或者只是被应用在狭小的范围内。现在生产力解放了，人们的思想解放了，加上党的正确领导，许多被埋没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创造。人们把过去遗留下来的和新发明创造的办法称为“土办法”，把掌握这些“土办法”的人称为“土专家”。“土”，是说这些是土生土长的，但并不一定是低级的。反过来，“洋”的，也并不都是高明的。“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，这不是最雄辩的证明吗？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。我们也必须学习“洋”法。我们学习“洋”法，是为了学习外国先进的经验，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。如果专家们因为学了些外国的书本，反过来看不起民族的遗产，看不起群众的发明和创造，就是一种不健康的狂妄自大和民族自卑情绪。对人民自大，对外洋自卑，正是中国资产阶级的软弱性的传统，难道还不应该彻底粉碎这个可鄙的传统吗？

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？大家都已经看到，我国广大工人、农民和青年知识分子在技术革命运动中做出了许多发明创造，它们往往是几倍、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，从低级到高级，永远不断地前进。由



于现代科学技术的发展，许多研究工作必须具有必要的设备和仪器，例如原子能的研究就是这样。因此，必须有专业的科学技术研究机构，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。在专业的科学研究机构或是高等学校中，也应该开展群众性的技术革命运动，采用群众路线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。我们必须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，他们在过去几年的建设事业中有了一定的贡献，今后在技术革命和文化革命运动中负有更多的责任。我们的国家从来是十分重视和爱护这些专家的。但是有一部分专家在技术革命的群众运动中掉队了，他们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议论着这些“不科学”、那些“不可靠”；或是采取怀疑的态度，站在旁边等待“秋后算账”。由于专家们多半来自旧社会，长期受着资产阶级教育，带着浓厚的资产阶级思想、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，资产阶级的学术观点还需要经过长期的改造；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

中还必须对一切错误思想和行动加以批判。实践是最好的验证，一方面在实践中最容易暴露人们的思想和观点；另一方面，实践也最有说服力，促使人们接受真理，接受马克思主义。希望我国的专家们，自觉地革命，加速自我改造过程，努力做到又红又专，成为工人阶级的知识分子。

群众性的技术革命运动中涌现出了无数的先进人物。他们来自生产，深知生产中的问题。他们勤学苦练，已经在某些科学技术方面做出了成绩。他们是新型的、工人阶级的专家队伍的最好的成员或后备队，必须加以培养。论“资格”，论“学历”，抹煞群众中的新生力量，是完全错误的。

最后，我要讲一下普及和提高相结合的方针以及生产、教学和科学研究三者密切结合的方针。要实现技术革命和文化革命的任务，必须普及科学技术知识；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，讲究卫生，开展科学技术研究的需要。在全民整风和全面大跃进之后，特别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识和技术。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经开始到来。已经出现和将会更多地出现惊天动地的奇迹，出现前人所想象不到的科学成就。毛泽东同志告诉我们：“我们的提高，是在





普及基础上的提高；我們的普及，是在提高指导下的普及。”（“毛澤东选集”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来。忽視普及是錯誤的，認為普及妨碍提高的思想也是錯誤的。所有的科学技术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，通曉更多的科学知識，成为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，有利于培养具有階級观点、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、参加各項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术协会。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，要求科学技术工作来个全面的大跃进。統一的科学技术团体——“中国科协”，就能更好地适应这一要求，更有利于实现知識分子和工农群众相結合、科学技术和生产实践相結合、普及和提高相結合的方針，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、全国性的科学技术群众团体，是党动员广大科学技术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。科协的各級組織必須在各級党委的领导下，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术活动，普及科学技术知識，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。

我們現在正在經歷着一个不平凡的时代，形势对于我們的工作是非常有利的。在科学技术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，团结全国科学技术工作者，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輝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。原有的四万两千一百八十三一个农业合作社，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。

在我们省里，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和文化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，懂得了合作比单于优越的农民，自然很容易进一步懂得，如果扩大



合作的規模和經營范围，生产必将以更高的速度发展，人们的生活必将更迅速地、更普遍地富裕起来。广大群众把合作社轉变为人民公社，正确地叫做是“高升一級”。

在人民公社建立以前，这种“高升一級”的新因素，就已經在許多方面出現了。例如：在水利建設和抗旱斗争中实行了共产主义大协作；合作社兴办的小工厂，在全省达到一百三十多万个，有上百万的农民从事工业生产；食堂、托兒所、縫衣組普遍建立，实现了生活集体化和劳动組織軍事化；有一些合作社由于共同的需要，自动联合或完全合并在一起；合作社在乡人民委员会的委托下，实际上起着基层政权的作用等等。

人民公社就在这样的情况下应运而生，正如“水到渠成”“瓜熟蒂落”一样，迅速地席卷了全省的农村。有些县的领导机关对于形势的发展估計不足，合作社就自动联合起来組成公社，敲鑼打鼓，給他們去报喜。

也有一些同志曾經認為，在秋收以前发展人民公社，可能对当前的生产发生不利的影响。事实同这些同志的担心相反。由于建立公社符合群众的願望，群众以更大的干劲来从事生产；由于人民公社符合生产发展的需要，完成今年秋天深翻土地、种麦和炼鉄的任务，更有把握了。对生产会不会产生不利的影响，不在于公社发展得快一些或者慢一些，也不在于是在秋收前发展或者是在秋收后发展，而在于采取

什么样的方法和步驟来建立公社，在于这种方法和步驟是正确的还是不正确的。

我們在建立人民公社的工作中，采取了以下的方法和步驟：

政治挂帅，广泛宣传，鳴放辯論，鼓起更大干劲；

逐級討論，統一思想，作出并乡并社的全面规划；

搭起架子，先抓生产；

生产資料和分配的問題，陸續处理。

采取了上述这些工作方法和步驟，就使人民公社运动自然地而不是勉强地发展，就有力地推动了生产前进，而沒有产生什么不利的影响。

## 二

人民公社是什么样的性質？这是河北省人民公社运动发展中遇到的一个重要問題。把人民公社和合作社相比，曾經有两种不正确的看法。有些人認為，公社只是規模大了些，其他和合作社沒有什么不同。还有一些人却简单地認為，公社已經完全脱离了集体所有制，变为全民所有制，甚至于認為，已經完全是共产主义的。这两种看法，一个是看不到人民公社又大又公、綜合經營、社政統一等等新的特点，一个是不能正确認識这些新特点的发展程度，把萌芽状态的东西当作是已經长成的东西。按照这两种看法去指导工作，都不可能正确地处理这些新因素，因而也就不能很好地巩固和提高人民公社。



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，这个问题确已提到我們的面前来了，有必要对它进行一些探討。

现在有一些县，为着进一步发展经济，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，用来进行工业、交通、水利、林业等大规模的基本建設。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、修水庫、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，而这种調整现在并不付代价。这种統一规划和統一利用土地的做法，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統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穩定变成比較穩定，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，是經過上級领导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、逐步地有所增加的情况下，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税金。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，发展必需的建築材料的生产，并且分出部分劳动力从事有計劃的建築。新的建築应当有更高的質量，更适用，更美观。同时，随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设，为逐步过渡到共产主义创造条件。但是，在目前，公社主要的还是社会主义性质的，因为它虽然具有共产主义的因素，可是没有发展到“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，公共食堂又已经普遍建立起来。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，免费供给社员的口粮，或者是进一步免费供给伙食，社员到食堂吃饭，不要付钱。当然，在实行这种粮食供给制或者伙食供给制的时候，还是继续着“不劳动不得食”的原则。半工资是除了口粮或者伙食以外的其他生活费用，按照多劳多得的原则，以货币支付给社员。为了鼓励社员的劳动积极性，在工资中要抽出一小部分以奖励工资的形式分配给社员。

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，就可以保证全社人人都能够平等地吃上饱饭。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城乡合一的单位，城乡之间的差别，工农之间的差别和脑力劳动与体力劳动之间的差别，将逐步消失。人民的共产主义觉悟，新的高尚的道德，遵守纪律的高度自觉，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”的社会主义原则，过渡到“各尽所能，各取所需”的共产主义原则。

总的来说，如现在的经验所提供的，我们农村的发展道路可能是这样：

合作社——高级合作社——人民公社——高级人民公社（完全共产主义的人民公社）。

前一半道路是我们的革命已走过了的，后一半道路是我们现在的看法。

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；明年他们计划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，以便增加经济作物、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，经济作物将由现在的一万亩，增加到六万亩，木材林和果林将达到两万亩。目前，这个社已经有了电话站、邮电局、百货商店、银行、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，厂里的木工、钳工、翻砂工应有尽有。工厂积累起来的资金，够买十台车床。明年，这个厂准备实现操作机械化，还要设三个分厂。这个社有一座二百人的炼铁厂，明年还要建设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。现在，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，这个公社的经济和文化，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

在实现人民公社化以后，我们当前在农村最紧迫的政治任务是巩固人民公社，并着手从事许多新的建设工作。

首先，要调动全体社员的积极性，搞好当前的工、农业生产，特别是搞好秋收、深翻地、种麦和采矿炼铁。公社要拟出一个包括政治、经济、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。规划草案要交群众讨论，经过上级领导机关批准以后，动员群众以“苦战三年”的精神积极执行。

其次，要结合大力发展生产，结合试行

半供给半工资的新分配制度，深入开展社会主义和共产主义教育。要宣传生产建设的成绩和取得这些成绩的重要经验，宣传党的社会主义建设的总路线的胜利，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，要充分发扬“拔白旗，插红旗”的共产主义风格，坚定广大社员走社会主义道路的决心和信心，批判一部分富裕农民残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。要发动群众鸣放辩论，以便从正确处理公社内部经济问题当中，提高社员的共产主义觉悟。要表扬那些在大跃进运动中涌现出来的又红又专的社会主义积极分子，把其中的优秀人物提拔到领导岗位上来，并且把够入党条件的吸收到党内来，增加党的新鲜血液。

第三，要健全公社的组织机构，建立公社的管理制度和调整公社的劳动组织。要健全社员代表大会，切实贯彻民主办社的原则。要迅速建立公社的集体领导制度、计划制度和财务制度。在经营管理上要实行集中领导、分级管理。组织生产大队，作为管理生产、组织劳动、进行核算的基本单位。大队下设若干专业队，作为进行劳动、完成生产任务的战斗单位。要进一步调整原来小社的工业、商业和学校的设置以及民兵基干队的组织。

为了使领导机关的工作和农村公社化的情况相适应，县级应该组织联社委员会，以便加强对公社的具体领导。徐水等县，已经建立了县人民总公社，县一级政权



和人民总公社合而为一。县人民委员会所属各机构，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试验，我们希望从中取得经验。在目前，一般地区仍以组织联社为好。

适应着农村公社化的新形势，县的规模也有必要调整得大一些。我们计划把全省一百四十七个县合并为七十至八十个县。按着山区、丘陵区、平原区等不同情况，分别合并为三十万左右、五十万左右、八十万左右人口的县，以便更有计划地进

行大规模的建設。

毛泽东同志关于正确处理人民内部矛盾的伟大思想，关于创造性地发展马克思主义的不断革命论的伟大思想，教导我们要善于主动地、不断地调整人们在生产资料所有制方面、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。人民公社的出现，正是这种思想的胜利。我们在这些伟大思想的指导下，将继续取得新的胜利。



## “还是办人民公社好”

谭启龙

毛泽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，起了很大的推动作用。自然，这个指示对山东的人民公社运动，更是起了直接的、巨大的推动作用。

从去冬今春开展大规模的农田基本建设以来，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，已经不能适应生产大跃进的需要。空前规模的基本建设和经济、文化事业的全面发展，需要在使使用经济资源、集中资金、调配劳动力和技术人材等方面，进行更大范围的统一安

排。虽然那时曾经组织了各种各样的社会主义大协作，这些协作也解决了不少问题，但是还不能从根本上解决矛盾。到了六、七月间，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，那时候我们有许多问题弄不明确。这样大的社应该是什么性质，应该叫什么名称？它和乡政权的关系怎样处理，和供销社、银行、工厂的关系又该怎样处理？对于这些问题，说法想法不一。有的同志认为，大社应当转为全民所有制，叫国营农场。有的说，只是规模扩大，基本性质不必改变，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。”他的话，使我们豁然开朗，许多疙瘩解开了。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，听到毛主席说公社好，听了“还是办人民公社好”的道理，就争先恐后地写大字报、申请书、决心书，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，连那些过去一直不相信合作社优越的单干农民，这一次也纷纷报名，申请加入公社了。他们喊出了“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，逐步得到证实了。现在山东省的人民公社，一般都是六、七千户到万户左右，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、兵完全结合在一起，农、林、牧、副、渔各项生产全面发展，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。它比起合作社规模更大，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，起了强有力的促进作用。

从山东省的情况来看，现在人民公社已经表现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，更好地统一调配劳动力，统一使用土地和其他生产资料，因而更有效地促进工农业生产的跃进。

随着人民公社的建立，全省已经办起了公共食堂二十多万处，幼儿园和托儿所十八万九千处，粮食加工厂七万多处，缝纫组两万八千处。由于办了这样多的集体事业，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缚，投入了工农业生产。这就是说，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。

在统一调配劳动力方面，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，第二天就统一组织了四万多人，集中调配了大批喷药器，分片进行围剿，一昼夜就把虫害基本肃清了。这个县的马庙农业社靠近黄河边，原来就建成了虹吸管，但是没有力量挖渠道。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





去虽然組織了协作，但总有許多不便，工作質量也比較差。全乡建成一个北園人民公社以后，这个矛盾就解决了。据公社的領导干部計算，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处，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黄烟，但过去由于社小地少，如果这些地都种黄烟，就沒有別的地种粮食，因此只能种一千多亩黄烟。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，平原主要种黄烟，河川地种粮食作物。可想而知，因地种植的结果，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，拖拉机剛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發揮出来了。

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覺悟，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，人民公社在选拔師資和招收学生方面，在建設校舍和購置設備方面，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，群众的共产主义覺悟，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，管飯管菜，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、領導者和群眾之間的关系，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員。他們彼此之間，他們和群眾之間，由于目标是一致的，又不断地展开批評和自我批評，特別是經過了全民整風，相互关系一般地說是融洽的、團結的。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，工作人員和群眾的关系也更加密切了。正如群眾所說的：“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，載歌載舞。这是基本的方面。但是，也有极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，少数人的思想問題，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，不仅存在着人民内部先进和落后的矛盾，也还存在着尖銳的敌我斗争。少数沒有改造好的地主、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，把少数階級敌人的造謠和叫囂說成是群眾的意見，甚至于說成是我們工作中的偏差，那显然更是錯誤的。

毛澤东同志屢次教导我們，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“評头品足”；应当关心絕大多数人的要求，而不要只听少数落后群众的話，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。



# 在鋼鐵战线上

## 向 时 間 要 鋼

张  
江  
貽

上海第三鋼鐵厂平爐車間过去的生产情况并不是很好的，今年七月份沒有完成任务，八月份上半月也沒有完成任务。直到八月十五日，中共上海市委发出跃进再跃进的号召，并举出八个先进单位作为学习榜样以后，在这个車間里加强了政治思想工作，改进了工作方法，发动群众克服了保守思想，才把局势扭轉过来。在短短半个月的时间內，他們战胜困难，出色地超額完成了八月份的生产任务，并把平爐利用系数提高到十四点二二五吨的新纪录。

八月初，当上海第三鋼鐵厂平爐車間接受月产八千八百吨鋼的跃进任务时，个别领导干部对祖国工业化迫切需要鋼的形势还缺乏足够的認識，对群众可能發揮的智慧和力量也估計不够，因此，对于完成計劃，信心不足。他們認為，在七月份已經采取过一些措施，总算做到“智勞力尽”，仍然完不成任务，八月份的跃进指标比七月份还大，怎能完成呢？有的人甘居中游，居然說：“七月份任务虽未完成，但产量比六月份还多百分之八点九六，平爐利用系数仍然是全国第一！”有的技术人員还說：“現有平爐設備，每爐只能煉鋼二十六吨，如果要月产八千八百吨鋼，就必須把爐产

量提高到二十八吨，这是做不到的。”这就是說，以現有的平爐設備，要完成月产八千八百吨鋼的任务是不可能的。

月初时，厂党委曾一再向各車間提出，要他們充分发动群众。平爐車間行政领导虽然对群众作过一般号召，但并不真正信賴群众。例如，过去，車間生产任务完成的情况要向群众“保密”；据说，这些情况讓工人知道了，工人就只会往坏处看，完

成生产任务就更沒有保障。这些同志不相信群众，看不到广大群众的力量，也就只能陷在“生产到頂論”，“甘居中游論”和“客观条件論”的圈子里，找不到出路。有些車間干部只是坐在办公室里想措施，算細賬，結果越算越沒有信心。因此，到八月十五日止，平爐車間实际产量，比生产計劃脫下来三百多吨鋼。看来，旧賬未清，新賬又来，真是欠的多，还的少，完成任



务的希望非常渺茫。

这期间，車間党支部委員已經不耐烦了，他們在車間支部中向非共产主义思想展开了激烈的斗争。他們严肃地提出一个问题：党员对党的总路綫究竟应抱什么态度？他們認為，领导者应该带动群众遵守党的决定，鋼一吨也不能少。与此同时，群众的干劲也很大，認為爐产量提高到二十八吨沒有問題，而且很多生产上的新办法已經有了苗头。厂党委领导同志看到了这一点，認為时不及待，一边要車間行政领导改变作风，一边深入車間和工人交談，寻求解决问题的办法。滿眼只看見“客观条件困难”的人一向認為爐产量提高到二十八吨，冶炼時間就会延长，冶炼時間一长就会烧坏爐頂。可是，工人說，只要把爐頂增高一百糎，就不会烧坏。这种“条件論”者又說，爐产量增加后，鋼水出得多了，一个包子容納不下就非用单槽双包出鋼法不可；而单槽双包出鋼法过去因使用不当，曾使鋼錠質量降低，有的甚至成为废品，他們就抓住了这一点，来証明爐产量提高是决不可能的。可是，工人們却說：“不要紧，可以把出鋼槽道的两边槽沿加高，出鋼时鋼水就可以暢流，至于包子太小，可以把包子四周增高一百八十糎，这样容納二十八吨鋼就沒有問題。”于是，很多問題，干部坐在办公室里認為可怕的法解决，经过群众研究，就有了解决的办法。

虽然如此，但是車間的保守力量仍被

种种迷信束縛得紧紧的，动弹不得。他們一見到困难，就想下馬，对工人的革新建議，总是疑疑惑惑，支持不力。

就在这个时候，中共上海市委发出了跃进再跃进的号召。这个号召給上鋼三厂全厂，也給平爐車間敲起了警鐘。在厂党委的领导之下，平爐車間支部召开了會議，对各种保守思想进行了尖銳的批評。他們把自己和八个先进单位的实例作了比較，不禁反躬自問：我們的厂是在大跃进，还是在中跃进或小跃进，是先进，还是落后？答案虽然不妙，可是极大多数的工人和干部并不气馁，不甘落后。厂领导针对这个情况，趁热打铁，发出了学习市委指示，苦战一周的行动口号。厂党委委員带头背了包裹，搬到車間；全厂都动起来了，气象为之一新。这在平爐車間表现得尤为显著，尤为强烈。

平爐車間的党政领导也都跟班下車間，冒着高温和工人一起操作，同时和工人談工农业大跃进的新形势，談祖国工业化迫切需要鋼和鋼为什么是“元帅”的道理。这样，工人們的共产主义思想大为增长，作为一个鋼鉄工人的光荣感和責任感大为加强。有的工人說：“鋼要炼，人也要炼，要炼鋼先要炼人，炼人就要先炼思想，有了先进思想什么事情都干得成。”

車間的生产情况对群众“保密”的办法彻底糾正了。現在在車間前面挂上一块小黑板，每日写明生产指标和时时变化着的生产情况。当每一个人都知道了祖国怎么



需要他们，生产怎么需要他们的时候，他们的积极性空前提高，办法也就纷至沓来。炼钢工人个个鼓足干劲，保证施展全身能耐，快速炼钢。其他工种的工人也纷纷表示要改进自己的工作，共同完成生产更多的钢的任务。跃进声势已成，相互学习风气大盛，共产主义协作精神空前高涨。车间党总支又及时进行了生产管理上的改革，召开各班联系会议，加强岗位责任制和班后检查制度，并提出了一切为平爐，向时间要钢的战斗口号。

思想跃进了，生产也就很快跃进，平爐車間的局面，在几天之内就大大改观了。过去，炼一爐鋼总要四个多鐘点，有时甚至还要长。車間的技术人員总是归咎于設備，可是，现在群众一經发动，奇迹就出现：进料时间，从原来四十分钟加十吨料，縮短到十五分钟加二十八吨料；冶炼时间，从原来四个多小时一爐鋼（二十八吨），縮短到三小时左右；孙万銀小組更創造了二小时五十三分炼一爐鋼（二十八吨）的全国新纪录。

群众已經发动起来了，但是各班的发展情况还有不平衡的地方。具有丰富炼鋼經驗的老工人孙万銀也說：“要完成車間任务，要班班一样，齐头并进才好。”显然，先进的班看着落在后边的班有点着急了。党总支認为，这时候应切实地运用抓两头带中間的工作方法。于是选定了第二班韓忻亮小組和孙万銀小組来帮助第三班仲繼平小組。仲繼平也是一位經驗丰富的老工

人，只是在吸取先进經驗方面比較差，所以，冶炼时间一般总在三小时五十分到四小时之間，突不破这个纪录。仲繼平是个好工人，他起先对韓忻亮不服气，后来到韓忻亮班一看，就不肯离开爐子了，他說：“这小子身上确有很多东西可学。”在韓忻亮和孙万銀的协助下，老仲这一班炼出的第一爐就只有三小时三十二分钟，这是老仲班上从来没有过的纪录。接着，又以三小时十九分钟炼成第二爐鋼。老仲乐了，他动员全組到韓忻亮、孙万銀小組去学习先进經驗。不久，这个組的生产纪录也名列先进行列了。

八月二十九日早晨，在平爐車間熊熊烈火的炼鋼爐旁，向时间要钢的战斗正在激烈地展开。車間計劃員拿着记录本日生产任务的小黑板刚刚想挂上，上面写着：“今日炼鋼十四——十五爐。”

“为什么这样写？”总支書記叶志远說。

“日产十四爐，爭取十五爐。”計劃員說。

叶志远拿过小黑板，把“十四”两个字擦掉了。

这时候，車間里老年英雄孙万銀、青年英雄韓忻亮正在爭夺紅旗，声势浩大。他們的干劲把冶炼时间压缩得越来越短。紅旗起先在孙万銀那里，韓忻亮以三小时十一分搶回紅旗；不到一小时后孙万銀又以三小时零三分搶回了这面紅旗……这时候，平爐車間三个班全都会师在一起了，他們既是在竞赛又是在协作，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。他们的情热压倒了炉子里的烈火，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：出钢十五爐，增产一百二十吨钢。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”的科室人员也震惊得清醒过来，急忙投入了战斗，深夜不回，帮助车间做鼓动工作。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，工人们有的是智慧和干劲，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鐘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，它就得出多少钢！我们要缩短多少时间，它就缩短多少时间！”

### 工人的语言

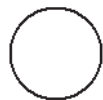
提高生产效率，不是为了多拿钞票，而是为了替子孙万代造福。

——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鉄炼鋼的运动，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，出鉄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。鉄产量的飞跃发展，在最近一段时间表现得特别显著。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）。现在全区已經产鉄五万吨，不但获得了“大面积丰收”，而且邵东县金华鉄厂“土爐王”还創造了日产五千八百三十六斤的最高纪录。目前，各地抓鋼鉄的劲头越来越大，提出的措施越来越具体。可以預計，不久的将来，在鋼鉄生产方面还会創造出更大的奇迹。

邵阳专区的鋼鉄生产，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，認真地貫徹了全党全民炼鋼鉄的方針，掀起了一个声势浩大的群众运动。

鋼鉄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，把鋼鉄生产摆到了第一位。各級党委第一書記都亲自上陣，并率領一万一千四百一十六名干部和九十三万劳动大軍向鋼鉄进军。下厂下車間的干部，人人都搞起了“試驗田”，参加生产、領导生产。由于領导带头干，不但影响了群众，推动了生产，而且領导干部自己也由外行变成內行。目前，全区各級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員，二十九个乡党委書記，学会了炼鉄的全套技术，新化县九十多个乡党委書記大多数同志的衣服被鉄水烧成千眼万孔。隆回县委副書記謝国同志，在石門搞試驗爐，連續二十二次不出鉄，但他不灰心，坚持勤学苦练，最后使五座土爐，爐爐流出了鉄水。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，終於使每座爐的日产量由三百斤飞跃到二千二百五十斤。现在，群众也紛紛地搞試驗爐。参加搞試驗爐的，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，認真地贯彻了政治挂帅，全党动员，和发动群众大办钢铁工业的路綫。在建炉开始，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、大辩论。通过鸣放辩论，統一了思想，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书与保證書五十多万件。全民意气风发，斗志昂扬，千百万顆心都为了一个目标——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、設備、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炉队伍，大干三昼夜，建炉一千零二十五座。許多人听到办工业，自带粮食行李，扛着木料竹料从几十里、百多里外赶来工地；四都乡有五十多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，慰问参加工业建設的人們。田坪乡的群众为了解决厂房問題，一个上午就自觉地騰出了五百多间住房。群众从各方面所作出的贡献，汇成了一股巨大的洪流，很快就把土炉建立起来。群众編了一首詩歌頌道：“共产党真英明，三天建炉一千零；群众力量真伟大，美帝见了夹尾巴；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——白费力，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。”经过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，经过群众报矿找矿，証明煤铁蘊藏极为丰富。

由于一批一批的土炉迅速建立，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，还是打破常规，發揮群众智慧，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





民都自告奋勇报名参加，有的人保证，勤学苦练，五天学会全套炼铁技术，十天带好十个徒弟。在学习方法上，我们加强对老炉师的思想教育，要求他们知道多少教多少，不留后手；同时采取老厂带新厂，师傅带徒弟，先来带后来的方法；一教十，十教百。其次，是采用“三匠改行”的办法。铸匠，铜匠，熔匠与炉师是“同宗异行”，除了安排一部分继续留在农村流动服务外，其他的都调到钢铁战线上来。此外，我们还采用了召开现场会议和举办技术训练班的办法，大批训练技术人员。这样，炉师的队伍就象滚雪球似的越滚越大，几个月的功夫，就从三百多人扩大到二万六千七百四十三人。新的技术力量虽然很快成长起来，但他们暂时还不能解决各种难题，因而我们又以技术高明的老炉师为主，组织了“钢铁医疗队”，巡回检查，解决难题，传授技术。对于带普遍性的技术问题，就组织“群英会诊”，把老炉师、新炉师集合在一起，共同研究，交流经验。由于全区各地都普遍采用这些方法，因此我们基本上把“出铁关”突破了。

为了达到炉高，提高产量，我们在操作技术和炉型上还进行了许多技术改革。邵东县在大批土高炉投入生产之后，就抓紧“技术上马”，实行了“五改”（炉型由小改大，由矮改高；改倒水炉为放水炉；改单风箱为双风箱，改双风箱为动力鼓风；改单层炉为双层炉；改烧木炭为烧枯炭），使一般土炉日产量由八百斤一跃而

为三千斤。新化县把所有机关闲置的煤气机、柴油机、汽车头，以及农村目前不用的抽水机等动力设备，安装成土炉鼓风设备。在有水的地方，就利用水力鼓风，没有水的地方，就运用畜力万能转盘机鼓风，这样不但节省人力，而且提高了产量。漵源县安平铁厂改进鼓风设备，把冷风变成热风，作到“土炉产‘洋铁’”，这都说明打破了迷信，解放了思想的广大群众具有丰富多采的创造性。

当炉子大批投入生产之后，突出的矛盾就是燃料供不应求，许多土炉出现了“家无隔夜粮”的现象。针对这一情况，各级党委都采取了迅速坚决的措施，以抓钢铁生产同样的劲头，大抓燃料。一是发动原有煤矿工人挖潜力、找窍门，加劳力、加措施、加任务，一班改三班，日夜开采，人停井不停。二是发动群众，大开小煤窑。全区最近已新增煤窑五百个，日产量增加九千吨。除了增加原煤生产外，还大搞土法炼焦。八月份土焦窑已由四百九十五座增加到七百座，日产量由四千吨提高到五千六百吨。邵东县金玉亭炼焦窑创造回收率百分之八十五的最高纪录，盖过了全省闻名的国营牛马司煤矿。另外，还发动群众烧一部分木炭作为辅助燃料，全区现已烧木炭四万多吨。就这样发动群众，依靠群众，扭转了燃料供应紧张的局面。

节约燃料，就地取材，广泛使用代用品，对打破只有“焦炭、木炭才能炼铁”的迷信，起了巨大作用。漵源县金鸡坑铁厂



工人創造了末煤炼鉄的办法，武岡县用白煤炼鉄获得了高产，以及許多地方采用吃“杂煨菜”的办法，即用白煤，枯炭，或少許焦炭、木炭混合炼鉄获得了很好的成績，給多出鉄，多采煤，开辟了广闊的前途。

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証日常供应，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，否則，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，溇源县已新建六百座預备爐，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，为六百座土爐預备了三十七天的“粮食”。

土爐投入生产后的另一个矛盾，就是资源、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，有的地方有资源缺劳力。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，二十三个乡有鉄缺煤，四个乡有煤无鉄，一个乡无煤鉄有劳动力，二十四个乡有煤鉄但缺劳动力，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，在思想战綫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，互相調剂，取长补短，两个乡的爐师問題都解决了。思想上的大丰收，带来了鋼鉄生产的大丰收，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。

发展鋼鉄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鉄生产。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，卫生部門派人巡迴医疗。这样就形成了一股巨大的力量，推动着鋼鉄生产的高速发展。

射“卫星”，插紅旗，是发动群众鼓足干劲，力爭上游的有效方法。由于高高地插上紅旗，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，邵东县金华鉄厂的“土爐王”，一跃再跃，日产量由二千九百斤跃到三千四百斤。附近的周下桥鉄厂工人認真学习了金华鉄厂的



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，决心不让徒弟盖过师傅，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，成为全专区的一面紅旗。这样一个群众性的热热闹闹的夺紅旗的生动場面，激起了許許多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，插炼铁紅旗，插挖煤紅旗，插技术紅旗，插管理紅旗，插领导紅旗，插思想紅旗，一句话，事事插紅旗，人人插紅旗，遍地插紅旗。因此一个生动活泼的“插紅旗，射卫星”的群众性运动，已經在全专区轟轟烈烈地开展起来了。

(編者按：本文作者是中共湖南省邵阳县委第一書記)

## 書記上火綫，全民搞鋼鉄

中共涑水县委

今年六月中旬以来，河北省涑水县全县人民在总路綫的光輝照耀下，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。现在，全县已建成各种厂矿四千六百九十五个，包括炼铁厂二十四座（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座）。随着鋼鉄工业的发展，正在改变着涑水县多少年来的贫困落后状态。

### 沒有鋼鉄，自己解决

过去，县委对办工业的严重意义是認識不足的，对于搞鋼鉄工业，差不多多想也沒想过。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，甚至双輪双鐮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；但起初还没有明确以鋼鉄为中心，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会议的促使下，使我們逐漸認識到生产鋼鉄的重要意义。特别是农村里大搞工具改革以来，出现了鋼鉄供不应求的尖銳矛盾。据估算全县一年約需鋼鉄三万吨，这么多的鋼鉄哪里来？县委确認，出路只有一条，就是自力更生，大办



鋼鐵工業。於是，決定把發展鋼鐵工業放到發展一切工業的首要地位，并向全县人民發出了苦戰半年，修建土爐七百七十五個，高爐二十個，生產鋼鐵一萬八千噸的戰鬥號召。

縣委首先作出了發展鋼鐵工業的具體規劃，同時相應地建立了全县工業領導機構，加強對鋼鐵工業的領導。除縣委第一書記王成俊同志負責全面領導外，確定縣委第二書記王秀明同志和副書記馬全忠同志專管工業，並抽調三十五名幹部，分別成立了工業規劃委員會、工業部和工業局。接着，各鄉社也確定了專管工業的書記、社長，增設了專職的工業委員，抽調了一百五十四名幹部和七千四百四十二個勞動力（占勞動力總數的百分之九點五）投入了鋼鐵工業。這樣，鋼鐵工業就在很短的時間內迅速上馬了。為了切實做到書記掛帥，大抓鋼鐵，縣委除專管工業的書記之外，其他書記也差不多每天都要擠出時間親赴冶煉現場參戰和指揮，遇有重要問題就當場研究解決。有時白天騰不出手，夜深了還要到工地去，黎明回機關稍事休息，又接上了白天的工作。在施工和開爐的緊張階段，專管工業的縣委書記從未輕易離開過工地。這樣，就保證了鋼鐵工業經常處於黨委直接領導之下。

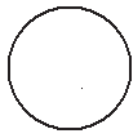
### “試驗田”里取經驗

縣委對辦鋼鐵工業開始是缺乏經驗的，甚至什麼是土爐，什麼是高爐都不知

道。縣委首先派了王秀明同志到山西、河南等地去“留學”，之後又派人到武安、撫寧、登豐、陽城、魯山等地去學習“土法”和“洋法”煉鐵。王秀明同志回縣後，就帶領十八名幹部到第一煉鐵廠搞“試驗田”，邊指揮建高爐，邊搞“土法”煉鐵試驗。他們按照從外地學來的辦法，第二天就築起了涑水縣第一座土坯煉鐵爐進行冶煉。火燒了一天一夜，拆爐一看，一塊鐵也沒有，最後僅從爐渣里找到了七零八碎的四兩鐵。別人都認為這一爐鐵算是徹底失敗了；王秀明同志則說：“這不算徹底失敗，有少就不愁多。”一句話又鼓起了大家的勇氣。

大家細心地總結了第一次失敗的原因之後，開始了第二次試驗。又是一個不眠之夜。人們抖了抖被露水濕透了的衣裳，眨了眨充滿了血絲的眼睛，倒鑪開始了。一個、兩個……一直到十七個仍沒見到鐵的影子。最後從風道口里总算倒出了零零碎碎的一點鐵，總共才八斤。這回人們可真有泄氣的了。有的說：“放上一千多斤煤，十八個人搞了兩天兩夜，才開八斤鐵，連水錢也換不出來呀！”在這情況下，王秀明同志作了冷靜的分析，他向大家說：“八斤與四兩相比，就是進步，就是成績，只要我們敢想肯鑽，一定會得到勝利”。人們看着這八斤鐵，干劲又從內心里湧出來了。

試煉第三爐前，大家總結了前兩爐失敗的主要原因是：一是大家的信心還不足，



鑽劲还不小；二是爐里温度低，矿石沒分解好。找出了問題的症結之后，大家鼓足了干劲，又根据攔車的原理創制了“手搖吹風机”。就这样开始了第三爐的試煉。点火以后，王秀明同志带头攔風，火越燒越旺，人們看到矿石正常熔化，干劲也大了起来，从夜里一直輪着攔到早晨五点。住火后开爐一看，人們异口同声地欢呼：“鉄出来了！”这一爐共煉出一百五十斤鉄，出鉄率达到了百分之六十二。

煉鉄成功后的新課題是鋼怎么办？王秀明同志听说瓦宅村王德礼和北义安村杜德林两个老汉略有点煉鉄的知識，就馬上把他們請来，共同苦心鑽研煉鋼的办法。經過四次失敗，终于在第五次用“土法”煉出了能上旋床制造机器零件的中炭鋼，經過化驗、試制成品，証明質量很好。

这时，煉鉄厂变成了一所培养技工的学校。通过各乡派人到实地学习的方法，全县已培訓了八批共三百多名煉鉄技术員。在培訓期間和在后来的冶炼中，各地又接連創造出“高灶式”、“鷄窩式”、“灯罩式”、“四块土坯式”、“自然风力式”等数种土法煉鉄爐。目前，土法煉鉄已經在全县遍地开花了。

### 依靠群众，苦干苦鑽

建筑小高爐煉鉄，当然困难更大，首先碰到的就是技术力量不足，沒有設備，一切都得白手起家。在建爐初期，虽然通过“派出去”的方法培訓了几个建厂干部，

但终究是初学乍練，不能解决各种令人头痛的疑難問題，而且，建爐所需的原材料，不是缺这，就是少那。县委针对这种情况，一面在工人中展开大辯論：“土人、土法能不能办洋事？”一面召开工业跃进會議，号召各方面大力支援建高爐。

在破除迷信、統一思想的基础上，大家提出了建爐的战斗口号：“乘卫星，坐火箭，超晋波，賽閃电，鼓足干劲赶徐水，力争上游超易县。苦干深鑽，排除万难，鏖战三十天，保証‘七一’把礼献”。在施工当中，建厂干部不会看圖紙，就向師傅請教；施工沒有把握，就开“諸葛亮会”；沒有异形耐火磚，就发动群众磨；买不到水泥，水利部門和职工浴堂就主动把自己准备用于建筑的水泥借給了他們；买不到风压計，中学教师就主动地拿出教学用的玻璃管和水銀，协助工人創制了一个风压計；鋼板不够用，就从县商业局取了八个大汽油桶来代替。

这种依靠群众就地解决問題的方法，是我們在实践中新学会的一門課程。开始，县委总認为本县机鉄社技术低，搞不了建爐用的鉄管等全套設備，便派了几个干部到易县、定县、涿县、北京等地去訂貨，結果，跑了二十多天也沒訂到。怎么办呢？最后县委下定决心，要在本县搞。工人們在研究了圖紙以后，满怀信心地接受了任务，并說：“为什么不早找我們呢？”果然，不到七昼夜，便把这个艰巨的任务完成了。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炉终于一个跟着一个的生长起来了。

高炉建成后，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—号小高炉，从正式建成到投入生产，曾经三次开炉，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，并决定在第四次开炉时由王秀明同志亲自当炉前工组长。王秀明同志根据实际操作中的经验教训拟定了一个点火、上料、炉前操作等具体的操作规程，然后，分别征求了省钢铁公司等单位前来协助的技师和工人群众的意见，经过修订补充定案后，又对人员、工具、物料、机器等一切设备作了通盘彻底的大检查，发现不足的和不当的，及时进行了补充和调换。开炉后，他亲自把守住风压、风温、水温三道关口，每十分钟组织各口彙报一次，及时发现问题解决问題。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，使上料经常适合炉温。在这紧张的时刻，谁也不肯离开高炉

一步，都是昼夜守在炉旁。王成俊同志见到两天一夜没有休息的王秀明同志，已经精疲力竭，便立刻换他去休息，自己继续任炉前工组长指挥战斗。这样，经过两昼夜的苦战，不但保证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缩短到一小时半出一次；日产量由原来两吨增加到四吨。工人们见到这种情形，精神更加饱满，斗志更加昂扬。炉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。

### 带头抢险，时间就是钢铁

继—号小高炉之后，二号小高炉也投入生产了。八月二十七日傍晚，又一次将要出铁水的时候，因雨后负荷料淋湿，带动鼓风机皮带变性，引起了炉温急剧下降，眼看炉内就要冻结。在这千钧一发的时刻，县委第一书记王成俊、第三书记刘桂增、副书记刘殿甲、赵克山、马全忠等同志一面和工人一起冒雨搬运和安装机器加风，一面指挥打眼清炉。这时，王秀明同志也赶来参加了战斗。但由于停风时间过长，炉内已冻结了四寸厚，一连三小时打了三次眼，始终流不出铁水。疲惫不堪的工人有的失去了信心，在场指导的技师也认为没有指望，建议拆炉重修。几个书记都这样想：“要拆炉重修，至少得半个月，少产六十吨铁，在国家急需钢铁的今天，决不能轻易造成这个损失”。于是，王秀明同志立即挑选了六个工人，一面指挥加风加



温，一面亲自掌钎。几个书记和工业部长带领工人轮流打锤。通过临时创造的“蚕蝮打钎法”（从炉口外围下手），经过五个小时的苦战，借着爐温增高的作用，终于抢出了铁水，避免了拆爐停产的损失。一位工程师敬佩地说：“今天，你们的干劲大大地教育了我。”

基本的技术问题解决了，意外的事故又出现了。一号小高爐在正常出铁的第二天，出渣口放流时突然喷出了大火，渣子象弹雨似地喷出七、八尺远。工人盧鈞等三人上前堵眼，不但未成，反被烧伤。火越喷越大，喷出的渣子越来越多，眼看高爐就有毀坏的危險。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，抢救高爐”。他自己沒顧得穿石棉衣就架起堵眼器第一个跑上前去，工人随后一拥而上，他們用尽力气，忍受着火烧，终于堵住了火口，保住了小高爐的安全。事后，工人们替王秀明同志检查了一下，总共有十二处被烧伤。

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，顿时忘掉了一切，爬上高爐就去上料。他这种勇敢的行动，給了工人很大鼓舞。上料组长朱才被熏得头昏目眩，但仍坚持不離崗位，经过再三劝阻，仅休息了三个小时就又带领工人上料。

\* \* \*

通过这些实践，我們深深体会到，为了切实加强党对鋼鉄生产的领导，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，蟒石口乡党委第一書記黃学森深入現場参加冶炼，和工人共同研究，使原来每爐出鉄十四斤，提高到二十五斤至三十斤。由于各級党委加强了鋼鉄工业的领导，解决了一些技术问题，群众冶炼热情大大高涨。八月份我們已經生产的鋼鉄虽然超过了原定的月计划，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。

中央政治局扩大会议提出今年生产一千零七十万吨鋼的任务之后，更給了我們巨大的鼓舞。根据县委决定，以第一書記为首，由五个書記参加組成了鋼鉄指揮部，划分了建爐生产、組織劳力和运输、物资供应、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针，抽調了十二名县委委員，一百八十九名县、乡負責干部，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，为生产更多的鋼鉄而奋斗。

一九五八年九月十日



## 各地党委刊物论文摘要

编辑部按：各地党委主办的刊物很多。我们打算以后经常选择这些刊物的论文，摘要介绍。当然，限于篇幅，不可能把所有的好文章都介绍出来。这个工作刚开始，一定还有许多缺点，希望论文的作者和读者随时把意见告诉我们。

### 激起不断革命的热情

(原题：乘早稻风破晚稻浪)

陈 冰

\*“求是”（浙江）第三期（九月一日出版）\*

对于主张不断革命的马克思列宁主义者说来，一切已经解决了的问题，不论成就是何等伟大，总不再是最重要的事了。最重要的，乃是那些还没有解决的新问题。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们向着晚稻更大的丰收继续奋勇前进，而不应当让这个胜利把我们陶醉得自满自足、停滞不前。早稻大丰收创造了本省农业生产上空前的高速度，这个速度应当鼓舞我们大胆地设想和脚踏实地地去追求更高的速度，而不应当让早稻的速度束缚住我们的头脑和手脚。可惜，现在并不是所有的人都是这样看问题的。气可鼓而不可泄，泄气有两种

情况：人们在暂时的挫折面前灰心丧气，这是一种泄气；人们在伟大的胜利面前骄傲自满，这也是一种泄气。有些人在早稻大丰收之后，滋长了居功自傲的不健康的情绪，只愿意开庆功会，不愿意开整风会；只愿意听成绩，不愿意看缺点；只向后看，不向前看，因此越看越自满；只同低处比，不同高处比，因此越比越骄傲。这种情绪是极端有害的。马克思主义者任何时候都应当用两只眼睛看问题，都应当坚持两点论。我们的工作只要方向对头，成绩总是主要的，缺点总是次要的。资产阶级右派和促退派采用攻其一点、不及其余的手法，企图否定成绩，这是我们要坚决反对的。





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

高山之巅，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，在一定的条件之下，可以互相转化。先进者可以因骄傲自满而转化为落后，落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设的重要保证，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。在他们看来，人们的劳动是被动的，如果不是为了几个钱，有谁肯去劳动？

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，他们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。他们认为，自己对社会贡献得越多越好，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了开来，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，当人们在思想意识等方面，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，成为人们生活



本身的需要。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要。

共产主义高級阶段是劳动人民的要求，是我們不远的远景。共产主义精神的道德面貌的形成和发展，是我国社会意識形态改变、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

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、思想意識、道德习惯等等在劳动人民中的影响。

## 談 談 解 放 思 想

郑季翘

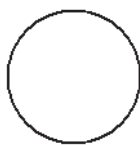
\*“东风”（河北）第二期（八月一日出版）\*

社会主义——共产主义事业的进行和实现，就是人們发扬首創精神和思想解放的结果。在资本主义社会，由于当时的社会状况和资产阶级的各种各样的誣教，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资产阶级社会传统的誣教，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观点，根据对资本主义社会經濟的研究，特别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，在圣西门、傅立叶、欧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学說。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，中国的先进人物终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现，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结果。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



統治的情况，需要树立迷信，需要把人們的思想束縛起来。迷信一破除，思想一解放，就会影响到这种社会制度的巩固。相反，在社会主义、共产主义社会，迷信越是彻底破除，思想越是彻底解放，社会越能巩固，越能发展。所以，我們的思想建設，便是破除迷信，解放思想。

在社会主义——共产主义社会，人們做了社会的主人，可以自己掌握自己的命

运了。这样，人們依据辯証唯物主义这个客觀真理，可以敢想、敢说、敢做了。社会主义——共产主义社会真正給人們的創造性創設了条件，是人們創造性最能得到發揮的时代。所以說敢想、敢说、敢做是共产主义风格，就是因为这种风格是社会主义——共产主义社会所应有和所能有的风格。

## 必須貫徹“机、馬、牛”相結合的方針

王 操 犁

• “奋斗”(黑龙江) 第五期 (九月五日出版) •

中共黑龙江省委提出五年基本实现农业机械化的号召以后，引起了广大农民和农村工作者的热烈响应，紛紛发动新的生产突击和投资运动，积极准备迎接农业机械化的到来。

但是在这种令人鼓舞的情况下，出現了一个值得注意的現象，这就是畜力的作用被忽視了。不少人認為：“有了机器，耕畜就沒用处了”，“改良农具的寿命长不了”。个别地方甚至还不知道机器何时到手，就已經开始淘汰尚可使用的耕畜，或者打算卖掉耕畜来購買机器。

有些同志認為，在提倡农业机械化的同时，又来提倡重視耕畜是說不通的，一个先进，一个落后，提倡二者并存，岂非自相矛盾？机械化的先进性是无疑的。随着机械化的发展，畜力农具的使用范围勢

將縮小，这也是无疑的。但是应当弄明白一个問題：我們实行机械化也好，利用畜力农具也好，目的都是为了迅速提高农业生产力。如果使机械化孤立起来，把耕畜排除，把和耕畜相联系的改良农具也排除，那么不仅在机械化实现之前要造成生产的巨大損失，即使在机械化实现以后也要造成生产的損失。

### 紅旗杂志社 启事 邮电部邮政总局

“紅旗”杂志自第五期起，定价由一角八分減到一角五分。各地邮局多收讀者的訂費，应由原收訂局退回讀着。

