

HONGQI

一九五八年十月一日





红旗 半月刊

中国共产党中央委員会主办



社論: 大踏步前进的九年 ····································	•••••	*****	•••	(1)
我国科学技术工作发展的道路	產	菜	臻	(4)
河北省的人民公社运动	沝		鉄	(16)
"还是办人民公社好"	譚	启	龙	(21)
在鋼鉄战綫上		9200		
向时間要鋼	张	江	貽	(25)
群众的力量是无穷的				
書記上火綫,全民搞鋼鉄	淶水	县委	슷	(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)
必須貫彻"机、馬、牛"相結合的方針	王	操	犁	(41)



大踏步前进的九年

中国人民取得全国的胜利已經九年了。一九四九年三月毛澤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 錢,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、首創精神相結合,就是馬克思列宁主义的普遍與理同中国革命的具体实践相結合。 九年来的伟大胜利,进一步証明毛澤东同志一貫的思想。只要我們堅决她相信人民群众 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,而只能为我們所压倒。 在阶級斗爭中,一切迷信都要經过群众自己去破除,一切枷鎖都要依靠群众的双手去打 碎。在生产斗爭中,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 过群众运动来实现。这就是中国共产党領导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,特別是今年一年来的事实,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单純的行政命令、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 把群众路綫武成是"农村作风"和"游击习气"。事实証明,他們幷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,幷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揮出来。也只有如此,才称得起是活生生的馬克思列宁主义。



馬克思列宁主义的敌人,总是拿"单調"、"刻板一律"之类的話来咒駡社会主义制度。他們完全看不到在我們解放了的人民的国土上,在我們社会主义国家里,在我們社会主义 陳莹的大花园里,到处是社会主义、共产主义的百花齐放,万紫千紅,充滿着无限的生命力。

帝国主义和一切反动派,根据他們自己的反动阶級的邏輯,一向把人口众多当作是中 国的一种"沉重负担"和"灾难"。因而他們总是在一边"幸灾乐祸",以为有朝一日,新中 国会被这种負担压垮。中国人民的一些朋友,也曾經对于中国的人口众多感到忧虑。甚 至在我們自己的队伍中間,在这方面也不是沒有人怀疑的。今天,我們可以这样說,帝 国主义者以馬尔薩斯主义为根据的反动謬論,已經被中国人民用鉄的事实駁斥得干干净 净。解放了的人,作了自己国家主人的中国大民、在共产党的领导之下,自党的能动性 究竟有多大,决不是反动阶級的头脑能够設想的。 在資本主义国家中,經常存在着庞大 的失业軍和飢餓的队伍,这种相对的人口过剩,是資本主义制度的产物。而当人民挣脱 了重重枷鎖,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 变为自覚劳动,人口众多就成为促进国民經济和文化更迅速发展的极重要的因素。物質 世界中蘊藏着的能量,是在人們不断地窺探自然界的秘密、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,蘊藏在人民群众里面的潜力,也是在每一 次革命、每一次解除束縛之后显露出来的。只有当人們彻底解除了一切束縛,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"核連鎖 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設社会主义,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优裕、文化提高,这就是被伟大的九年所充分証实了的結論。

人們知道,我国的建設是在一个經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給我們的,是一个甚至还不如某些殖民地国家的烂摊子。从张之洞到蔣介石,中国只达到年产四万多吨的炼鋼生产能力。从清代末年到解放前夕,每年都要从外国进口大量粮食。新中国誕生后,我們的網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。这本来已經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。現在,我国人民正在为了把今年的钃产量翻一番,达到一千零七十万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設引上新的更高的阶段,并为我国过渡到共产主义社会創造着顺利的条件。我国工农业生产大跃进的事实證明了,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 經济很落后的国家,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賽中取得优胜。

敌视中国人民的美帝国主义者, 九年来从来沒有停止过他們的搞乱, 他們从政治上、經济上以至軍事上, 对新中国进行了一系列的、蛮横无理的、絕望的攻击。已經在朝鮮战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, 拜且在最近刹集了大量的武装力量, 企图扩大对我国的侵略范围, 进一步干涉我国的内政, 阻止我国人民解放金門、馬祖等沿海岛屿, 对我們的伟大副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, 它放在自己有子上的绞索就会被拉得愈来愈紧, 它就逃不了较刑的最后惩罰。

六亿五千万中国人民股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 斗爭的力量对比。九年来,中国革命和建設事业連續不断取得的新胜利,又大大地加展 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、光阴的东方。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,却已經廣敗了。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钃鉄,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,它們决不能挽救垄撕資产阶級必然灭亡的命运。帝国主义反动 力量在政治上是疯癫的、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,作为东方反帝斗爭的一支 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 結一 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罰。中国人民在大路步前进的九年中 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講話

群 荣 臻

自从去年整风运动以来,經过反右派 斗爭、反浪費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党悟空前提高, 出现了以农业一馬当先的生产建設、文化 教育、科学以及其他一切事业的全面大跃 进的形势。在党的八大二次会議上制定了 "鼓足干劲、力争上游、多快好省地建設 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。

理在,群众性的技术革命运动正在以 排山倒海之势前进。在农业的空前高額丰 产中出現了无数发明創造和新技术。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,对于推进农业战綫 上的技术革命起了极大的作用。工业战綫 上的发明創造和技术革新也是很多的。 上 法炼铁、炼鋼、炼鋼到处在进行, 九月間全 运炼。在鋼鉄冶炼、稀有金屬提純、选矿 采矿、机械制造、交通运输、建筑設計和 建筑材料、人工降雨、化工、紡織技术等 方面都获得了重要的成就。在生产部門技 木大革新的同时,各种学研究机构、各高 等学校也在短期內取得了許多重要成就, 特別在尖端科学技术方面进展尤其迅速。

一九五六年我們制訂的十二年科学技 术发展规划,根据现在情况看来,总的戳, 可以提前五年完成,有相当一部分可以提 前七年完成。其中有一部分則已經完成了, 例如强化高爐冶炼的过程,現在已經超过 了规划的目标, 达到国际先进水平; 电子 显微鏡等重要光学仪器的制造已經成功。 由于两年来我国社会主义建設的大发展和 国际科学技术的新成就, 我們将不仅要完 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。如长江三峽水 利枢紐建設中所提出的許多科學技术問 題,必須及早着手进行研究。这些問題中 有許多是世界上未曾解决的問題。解决了 三峽水利枢紐的問題,将使我国在水利、 动力工程等科学技术方面得到新的发展。 再如征服外层空間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、 自治区都已經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。許多专区、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 作的領导,全党全民大办科学事业。我們 在第二个五年計划期間的奋斗目标是。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 驗的总結工作,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 十二年科学規划,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爭知識的,是能够攻克任何科学堡垒的。在中国共产党的領导下,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 党的領导的正确。

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,当資本主 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 进步的經济力量。"("列宁全集"第二十二 卷第二六八頁)在資本主义社会,許多科 学技术的发明創造成为各个查本家的专 利",因而不能被广泛地利用。 更恶 毒的 是資本家購买发明权,加以封銷冻結,自 己不用也不讓別人使用。对 于 劳 劝者 来 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, 能够最广泛地动員人們的积极性, 从事創造性的劳动,一切进步的生产技术 ·都被广泛地采用,丼成为圣民的財富。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。

党对科学技术的絕对領导是充分发揮 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。在要不要党領导 科学工作的問題上,我們和查产阶級科学 家之間是有尖銳斗爭的。他們說,共产党 对科学工作是外行,"外行不能領导內行", 党不能領导科学工作。他們反对政治挂帅, 强調所謂学术領导,并且認为只有他們才 有資格領导学术,党沒有資格領导学术, 企图把党排斥在科学大門之外。去年夏天, 右派分子曾昭榆、錢伟长等甚至公然提出 反社会主义的科学綱領,打起資产阶級的 白旗,向党猖狂进攻。科学工作要不要党 的領导,要不要政治挂帅的斗爭,現在还在 繼續进行。如果我們讓科学按資产阶級专 家指引的方向走去,我国科学工作就会完 全脫离社会主义建設的政治任务,資产阶 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。

經过一年多米的整风运动和反右派斗 **肇,党对科学工作的领导极大地加强了。** 整风和反右派斗爭以后的 事实 有力 地証 明,在党的領导下,政治挂帅,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領导方面是 真正的内行,而且由于政治挂了师,坚决 地依靠广大群众,在科学业务上也完全能 够领导, 比查产阶級专家的領 学要好得。 多。我們的党是以馬克思列宁主义武装起 来的,馬克思列宁主义是高度的科学性和 高度的革命性的結合,它是能够領导一切 的。千百次的历史事实証明了这一点,几 年来党領导科学事业所获得的成就也充分 証明了这一点。

經过九年来,特別是最近一年多来科 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 是和養产阶級科学工作的道路 完全对立 的。我們的道路要求坚决實彻党对科学工 作的領导,政治挂帅,要求在科学工作中发 推共产主义精神,批判科学工作中養产阶 級的传統,从各方面清除養产阶級的思想 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, 和发揚敢想、敢觀、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 国科学技术的发展更有特别重要的意义。 人們的思想常常会受着旧思想、旧习惯、 旧传統的束縛,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 老规矩生活和工作下去。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观,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,一破除一切迷信,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 易产生神秘的威党,迷信外国,迷信专家,



迷信書本。加上某些資产阶級学者专家們 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献。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, 特別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說 是毫无根据的。中国人民不仅打败了美帝 国主义支持的蔣介石,而且还与朝鮮人民 一起打敗了全副現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, 我們无論在农业、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 在事实面前应該被彻底粉碎了。

在科学技术的研究工作中必須提倡軟, 想、軟作的风格,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頭还很 差。人类可以充分发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从未做出的成績来。

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 技术必须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 闰的具体情况。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 过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 件和經济条件的特点, 也不是外国现成的 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阶級能够象 无产阶級这样重視科学的历史传統,但是 又决不为传統所束縛,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象,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



諾夫工作者会議上的演說")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 史上从来沒有象今天这样热火朝天的群众 生产离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,代之以崭新的、真 正符合于自然規律的原理和論断。中国有 旬老話:"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,长期苦于资料不全,文献不足而一无成就;相反的, 大跃进以来,許多人抓到某些耧索,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 比經济建設更大胆些,因为即使研究失败了,經济上的損失也很小,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。

过去儿年来,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济建設中发揮 最大的作用。

. 对于資本主义国家的科学技术成果, 我們也应該根据我国情况,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。迷信专家的观念逐漸被打破了。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。专家应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,股离群众,是一定会失败的。許多专家自己也有很大的迷信,也应該破除。只有破除了迷信,才能发揮更大的作用。

第二,从社会主义建設任务出发



科学与生产的关系,也就是理論与实 际的关系。馬克思主义認为,真正的理論 就是从客观实际抽出来又在客观实际中得 到了証明的理論,脫离实际的理論是空洞 的理論,是沒有用的,不正确的,应該拋 奔的。毛澤东同志說, 辯証唯物論的显著特 点之一是"它的实践性,强調理論对于实践 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眞 理, 不是依主观上党得如何而定, 而是依 客观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观实际的规律性而 获得的成果。合乎客覌規律,又能应用这 种规律于生产实践,不是科学是什么呢? 他們認为, 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、 应該抛弃的"理論"当成了宝貝。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。"("毛澤东冼 集"第八三九頁) 我們应当总結中国的实际 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。"他又总結历史的經驗說,"如果 設,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,只要不脫离生产,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,生产計划的制訂,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,輕易取消开辟新途径的研究工作,是不对的。

馬克思主义从来是最重视理論的,列 宁說过:"沒有革命的理論,就不会有革命 的运动。"("列宁文选"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脫离实际地研究理論 的态度,反对教条主义的傾向。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 結,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 来愈細。这一方面是进步的現象,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 至容易走向股离实际的道路。客观的事物 总是复杂的,要解决任何一个工业或农业 中的問題,都牵涉到許多門学科,特別是 尖端的科学技术問題,牵涉面往往更加广 泛。不綜合地进行研究,就不可能全面掌 握客观事物的规律,解决实际問題。应当 把綜合研究和分科研究結合起来,在綜合 研究的前提下,充分发揮分科研究的作用。 研究任务明确了,有关的各門学科就有了 奋斗的目标,大家才容易鼓起劲来,进展 才能快。两年多米,新技术和結合生产的 学科发展最快, 就是这个道理。

科学既然要为生产服务,研究成果就应該迅速地推广到生产中去,使它在国民經济建設中发揮作用。几年来,我們的研究工作有了不少成績,特別是最近半年来,无論是科学机关或是工农群众都做出了中去了,还有很大一部分停留在实驗室的附支,或是只做出样品,未能广泛地推广应,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,必须迅速加资。在推广工作中,目前还存在着許多不正确的思想。有的人認为研究工作只要不要推广,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結果,就另外做其他

的工作了,这些初步成果只有束之高閣, 无法应用,失去了原来研究它的目的性, 如耍推广,还得从头做起。群众的許多发 明創造,有的也只是用在一个地区或一个 部門,未能及时交流和推广。造成这种現 象的原因有两个, 一是只重視发明創造, 不重视推广, 一是只埋头鑽研, 不重視吸 取別人的先进經驗。任何发明創造和研究 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。埋头鑽研固然很好, 但决不可以孤陋寡聞,不吸取别人的先进 經驗,造成人力物力的浪費,推迟了技术 革命的进度。各地区,各部門,各科学研 究机构,直到每一个科学技术人員都有从 事推广工作的任务。各級領导机构都应該 切实把推广工作領导起来,創造多种多样 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該加强。

第三,全面規划

查本主义国家的科学技术研究和它的 生产一样,不可能有計划地发展。我們是 社会主义的国家,生产是有計划的,但是 科学技术的研究是不是也需要而且能够有 計划地发展呢?查产阶級学者認为科学研 究是探索性的工作,不可能有計划,計划 会束縛他們的"自由創造"。我們認为这种 看法是完全錯誤的。在社会主义社会中, 科学技术的研究必須有計划地发展,而且 能够有計划地发展。



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 規划。这个規划体現了党和国家发展科学 技术的方針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 規划。一九五七年和一九五八年我們又做 了两次全国性的年度計划。两年来的实践 証明,在我們的計划工作中虽然有一些缺 点,但是方針、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 划的制訂,我們比較系統地了解了我国就 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,检阅了 自己的力量,明确了那些是薄弱环节,那 些是空自部門,那些应該抓紧,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,通过科学技点规划 的制訂,不仅促进了各学科之間的标作。 **村且促进了生产部門、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劝員 和鼓舞的作用,它成了发展我国科学技术 的行动綱領。这个規划,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。

想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規划的任务为光荣,努力为提前和超額完成規划任务而奋斗;人們在国家任务的要求下,充分发揮独創精神和革命干劲,力爭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,只是限制了資产阶級思想的自由泛滥,限制了股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,应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。但是决 不应該因为强調灵活性,而否認科学技术 工作的計划性。

我国是一个幅員广大,人口众多,養源丰富的大国,全国各地的自然条件和經济条件极为复杂,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、学被、企业、軍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 的科学技术問題。

在"全面规划,加强领导"的原则下, 要求把竞赛和协作統一起来。竞賽和协作 是促进社会主义社会迅速发展的推动力 量,这是同資本主义制度下的竞争和排挤 根本不同的。竞賽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騙,互相傾軋,垄断 和危机。在最近半年来的大跃进中,各地 区之圃,各部門之間,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 **春**,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現,与个人 主义、錦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。有的人带着資产阶級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"。这种浸透了剝削阶級思想的人,如果不迅速改造自己,在向社会主义和共产主义前边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利正,同样会給共产主义大协作造成損失。我們要提倡在竞賽中,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。資产阶級专家主张走专家路綫, 反对走群众路綫,他們認为科学研究是学 院里的事,如果走群众路綫,就給搞乱 了,水平就降低了,"不科学"了。但是目 前事实上,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 是很应該的嗎? 可見科学研究工作也完全 应該走群众路綫。为了貫彻群众路綫,根 据儿年来,特别是最近半年来的經驗,我 們認为,科学技术研究工作应該实行中央 和地方幷举,"上""洋", 柱举, 专业的科学 技术研究机关和技术革命的群众运动机結



合, 普及和提高相結合, 生产、教学和科 **学研究三者相結合的方針。**

为什么要实行中央和地方丼举的方針 呢? 这是因为我們不仅在全国范围內应該 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。除中央的有关部門应該 大力发展科学技术事业外、各地方都应該 結合本地需要,开展科学研究工作。科学 **枝未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紀录。

为什么要实行"士""洋" 拜舜的方針 呢? 我們是一个有悠久交化的民族, 入民 在認識自然、改造自然、进行生产的斗爭 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,或者只是被应用在狹小的 范围内。现在生产力解放了,人們的思想 解放了,加上党的正确領导,許多被埋沒 的宝石被发掘出来了,发出了万丈光芒。 天跃进以来,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"七办法",把掌握这些"土 办法"的人称为"上专家"。"土",是题这 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。 "上"有先进的,也有落后的;"洋"有先进 的, 也有落后的。上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,这种上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 法所未曾达到的高額产量,这不是最雄辯 的証明嗎?而且"七""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 习蒸后的东西。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 是中国省产阶級的軟弱性的传統,难道还 不应該彻底粉碎这个可鄙的传統嗎?

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 相結合的方針 呢? 大家都已經看到,我国广大工人、农 民和寄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 学女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。領导这个运 动、机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



第 9 期

于現代科学技术的发展, 許多研究工作必須具有必要的設备和仪器, 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被中,也应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結合起来,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。

我闭有一定数量的专家,他們在过去 几年的建設事业中有了一定的貢献,今后 在技术革命和女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"秋后算服"。由于专家們多半来自旧社 会,长期受着資产阶級教育,带着浓厚的 查产阶級思想、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 削阶級的思想情感, 資产阶級的学术观点 还需要經过长期的改造;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 中还必須对一切錯觀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,接受馬克思主义。希望我国的专家們,自党地革命,加速自我改造过程,努力做到又紅叉专,成为工人阶級的知識分子。

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。 学技术方面做出了成績。他們是新型的、工人阶級的专家队伍的最好的成員或后备队,必須加以培养。論"資格",論"学历",抹無群众中的新生力量,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、数学和科学研究三者密 切結合的方針。要实現技术革命和文化革 命的任务,必須普及科学技术知識;这样 才能活应全党全民办工业、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、才能活应破除迷信、講究卫生、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。 毛漂东同志告訴我們。"我們的提高,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。 两者应該密切結合起來。忽視普及是錯誤 的,認为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。任何人都应該在現有水平的基 础上繼續提高,通晓更多的科学知識,成 为在生产上和工作上的多面手。

在科学技术工作中,目前出现了生产、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,样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和教育相結合,有利于培养具有阶級观点、群众观点和劳动观点的科学技术干部。这样的做法应該肯定是有巨大意义的。

八年来,中华全国自然科学专門学会 联合会和中华全国科学技术普及协会,在 党的領导下,团結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覚悟和 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会議期間,科联、科普全国委員会提出了建議,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。现在,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规模和更快的速度开展起来。

"中国科协"应当是党領导下的、社会主义的、全国性的科学技术群众团体,是党动員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領导下,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,機續进行知識分子的思想改造工作。

我們現在正在經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領导, 团結全國科学技术工作者, 善于在实践中学习, 不断地总結工作, 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献。



河北省的人民公社运动

林 鉄

河北省的农村和圣国其他各地一样, 兴起了人民公社运动的高潮。在短短的时 問內, 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 的千戶, 大的两万余戶, 平均八千七百多 戶。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、兵相結合的統一的組織, 这是具有巨 大历史意义的轉变。这个轉变必将促进社 会主义的政治, 經济, 文化建設的新稿張, 并且为过渡到共产主义准备必要的条件。

在我們省里,也有一些同志認为,人 民公社运动来得很突然。他們主张,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 九五六年生产資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綫和 思想战綫方面的社会主义革命的胜利,对 于一九五八年生产战綫方面可能取得的胜 利,都估計不足。他們对于农村当中,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 ,北省的出現和迅速发展,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 的生产关系曾經发生了一个巨大的变革。 农业互助組发展为初級合作社、接着又由 初級合作社发展为高級合作社。在这个大 变革以后,一九五六年的农业生产和文化 建設就开始显現了跃进式的发展。經过一 九五七年反对資产阶級右派进攻的斗爭。 經过社会主义或資本主义的两条道路的大 辯論,經过全民的整风,絕大多数农民进 一步摆脱了农村資产阶級和富裕农民的思 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,更重要的是人們抖不就此 满足,拜不就此停頓自己的步伐。經过自 己亲身的体驗,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**



合作的規模和經营范围,生产必将以更高的速度发展,人們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爭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、缝衣粗普遍建立,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;合作社在乡人民委員会的委托下,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计不足,合作社就自 动联合起来组成公社,敲罐打鼓,給他們 去报喜。

也有一些同志曾經認为,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、 种麦和炼铁的任务,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,作出丼乡丼社的全面規划;

搭起架子, 先抓生产;

生产資料和分配的問題, 防續处理。

采取了上述这些工作方法和步骤, 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。

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。有些人認为,公社只是規模大了些,其他和合作社沒有什么不同。还有一些人却簡单地認为,公社已經完全脫离了集体所有制,变为全民所有制,甚至于認为,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文公、綜合經营、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,就今天的情况就, 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 散。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,这个問題确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查金,用来进行工业、交通、水利、林业等大规模的基本建設。 类似的查金抽調,将来还可能超出一个县的范围。这种抽調出来的查金,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,而这种調整現在柱 不付代价。这种統一規划和統一利用土地 的作法,便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,群众柱不威到突然,而認为这是有利 于全县統一进行生产規划的重要条件。

公社在分配上实行工資制,或者实行 华供給华工資制,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。公配所拟訂的供給 标准和工资标准,公配积累资金和使用资 金的計划,是經过上級領导机关的批准才 付請实行的。这就是起,公配不仅把生产 計划,而且把分配計划也納入国家計划的 軌道之內了。这样,在保持各个公配的配 負收入都能够适当地、逐步地有所增加的 条件下,就有可能使得各个公配之間配員 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 調整公配应該交納的稅金。这是人民公社 逐步向全民所有嗣轉变的一个重要标志。

現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党悟的提高, 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、經济方面和文化方面,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划的建 筑。新的建筑应当有更高的質量,更适用, 更美观。同时 随着就員的共产主义觉悟 进一步提高,經过群众的协議,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。

Ξ

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制造条件。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。

今年河北圣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。华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,社员到食堂吃飯,不要付錢。当然,在实行这种粮食供給制或者伙食供給制的时候,还是繼續着"不劳动不得食"的原则。华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給社员。

实行粮食供給制或者伙食供給制和工 資制相結合的办法,是逐步並渡到"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 飯。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,城乡之間的差别,工农 之間的差别和脑力劳动与体力劳动之間的 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 会主义原则,过渡到"各尽所能,各取所 需"的共产主义原则。

总括来說,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,以便增加程济作物、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,經济作物将由現在的一万亩,增加到六万亩,木材林和果林将达到两万亩。目前,这个社已經有了电話站、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。工厂积累起来的查金,够买十台車床。明年,这个厂作各实現操作机械化,还要設三个厂。这个社有一座二百人的炼鉄厂,明年还要建設四座年产量二十万吨的花厂。現在,正在修建一个小型化工厂,把蓴干加工成酒精和橡胶。可以相信,这个公社的經济和文化,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。

*/*L

在实现人民公社化以后,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,要調劝圣体社員的积极性,搞好当前的工、农业生产,特别是搞好秋收、深翻地、种麦和采矿炼鉄。公社要拟出一个包括政治、經济、文化各方面的,包括工业、农业、林业、漁业、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量描输出来。规划草案要交群众討論,經过上級領导机关批准以后,动員群众以"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

华供給华工資的新分配制度, 深入开展社 会主义和共产主义教育。要官传生产建設 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 正确处理人民內部矛盾的胜利。在这个官 传教育运动中, 要充分发揚"拔臼族, 插紅 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,批判一部分富裕 **农民**残存的資本主义自发倾向,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 济問題当中,提高社員的共产主义覚悟。要 表揚那些在大跃进运动中涌現出来的又紅 又专的社会主义积极分子、把其中的优秀 人物提拔到领导岗位上来,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,切实實彻民主办社的原则。要迅速建立公社的集体循导制度、計划制度和财务制度。在經营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。要进一步调整原来小社的工业、商业和学校的設置以及民兵基于队的組織。

为了使假导机关的工作和农村公社化的情况相适应, 县級应該組織联社委員会, 以便加强对公社的具体假导。徐水等县, 已經建立了县人民总公社, 县一級政权



和人民总公社合而为一。县人民委員会所屬各机构,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,县的规模也有必要調整得大一些。我們計划把全省一百四十七个县合并为七十至八十个县。按着由区、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,以便更有計划地进

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,数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

毛澤东同志在山东視察工作的时候, 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 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 戶、几百戶的农业合作社,已經不能适应 生产大跃进的需要。空前規模的基本建設 和經济、文化事业的全面发展,需要在使 用經济資源、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。这样大的社应該是什么性質,应該叫什么名称? 它和乡政权的关系怎样处理,和供銷社、銀行、工厂的关系又該怎样处理? 对于这些問題,說法想法不一。有的同志認为,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, 党得社办得这样大,有办不好的危险。总 之,是沒有"章程"。

八月九日,毛澤东周志到山东来了。 他在听取了省委的蒙报之后, 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。毛澤东同志的指示,迅速地在全省传 播开来。广大的干部和群众,听到毛主席 裁公社好,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 心膏,表示非办人民公社不可。到处并乡 **样社,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。不但原来的合作社科成了人民公社, **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。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,一切都在公社的統一領导 和統一管理下进行。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,起了强有力的促进作用。

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,更好地统一調配劳动力,統一使用土地和其他 生产資料,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, 全省已經办起了公共食堂二十多万处, 幼兒园和托兒所十八万九千处, 粮食加工厂七万多处, 縫额組两万八千处。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。这就是跳, 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,第二天就就一组織了四万多人,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



去虽然粗糙了协作,但总有許多不便,工作質量也比較差。全乡建成一个北园人民公社以后,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时間,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 乡五层农业社,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,就没有别的地种粮食,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,租成了五星人民公社。按照公社的规划,今后由区主要种花生,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,拖拉机刚翻到这 里又要翻到那里,浪費很大。有許多拖拉 机站亏本,而合作社还不那么满意。实現 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揮出来了。

至于办工业、办交通、发展多种經济、 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、物力和财力,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、紅专学核就已經建 立起来了。这是因为,人民公社在选拔师 資和招牧学生方面,在建設校舍和購置設 各方面,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,許多社員受社重于愛家。在討論公社的規划时,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節等心爱的东西拿出来投資。历城县平原地区的人民公社,深酬土地缺乏劳动力,县委就从山区關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、爾导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,有完全脫离生产的,有半脫离生 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,他們和群众之間,由于目标是 一致的,又不断地展开批評和自我批評,特 别是經过了全民整风,相互关系一般地說 是融洽的、团结的。可是,由于差别的存 在, 在相互关系上难免存在着某些矛盾。 人民公社建立以后,上述的差别消失了。 工作人員和群众的关系也更加密切了。正 如群众所题的:"真正是一家人了。"大家都 是人民公社的社員,一律不等,共同劳动、 共同消費、有福共享、有福共当。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,这样不是我人民公社一点問題 都沒有了。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,藏歌藏舞。这是基本的方面。但 是,也有很少数的人思想还不大通,存在 着某些顧虑和怀疑。

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,譯清道理,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,不仅存在着人民內部先进和落 后的矛盾,也还存在着尖銳的敌我斗爭。 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遗譎破坏。事 实上敌人已經这样做了。有人認为,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 人所风是雨,把少数阶級敌人的造謠和 叫點就成是群众的意見,甚至于配成是 我們工作中的偏差,那显然更是錯誤的。

毛澤东同志屡次教导我們,要善于区 則主流和非主流。在最近的最高国务会議 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。



在细铁战燧上

向时間要

貽

上海第三鋼鉄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,才把局势机轉过来。在短短半个月的时間內,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紀录。

八月初,当上海第三鋼鉄厂平爐車間接受月产八千八百吨鋼的跃进任务时,个別領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,对群众可能发揮的智慧和力量也估計不够,因此,对于完成計划,信心不足。他們認为,在七月份已經采取过一些措施,总算做到"智劳力尽",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,居然就:"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:"現有平爐設备,每爐只能炼鋼二十六吨,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,以現有的平爐設备,要完成月产八 千八百吨鍋的任务是不可能的。

月初时,厂党委曾一再向各車間提出,要他們充分发动群众。 平爐車間行政領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";据数,这些情况讓工人知道了,工人就只会往便处看,完

成毕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 鸡条件論"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 服,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 划脫下来三百多吨鋼。看来,旧賬未濟, 新賬又来,真是欠的多,还的少,完成任

第 9 期



务的希望非常渺茫。"

这期間,車間党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 展开了激烈的斗争。他們严肃地提出一个 問題: 党員对党的总路綫究竟应抱什么态 度? 他們認为, 領导者应該带动群众遵守 党的决定,鋼一吨也不能少。与此同时,群 众的干劲也很大,認为爐产量提高到二十 八吨沒有問題,而且很多生产上的新办法 已經有了苗头。厂党委領导同志看到了这 一点,認为时不及待,一边要車間行政領 导改变作风,一边深入車閒和工人交談, 寻求解决問題的办法。滿眼只看見"客观 条件困难"的人一向認为爐产量提高到二 十八吨,冶炼时間就会延长,冶炼时閒一 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 , 劉永出得 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,曾使鑼錠質量降低,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,可以把出鄉槽道的两边槽沿 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为可怕的 **沒法解决的,經过群众研究,就有了解决** 的办法。

虽然如此,但是車間的保守力量仍被

就在这个时候,中共上海市委发出了 跃进再跃进的号召。这个号召給上编三厂 全厂, 也給平爐車間敲起了營鐘。在厂党委 的領导下,平爐車間支部召开了会議,对 各种保守思想进行了尖銳的沉評。他們把 自己和八个先进单位的实例作了比較,不 禁反射自問: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 部丼不气馁,不甘落后。厂領导針对这个 情况,趁热打跌,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。这在平爐車間表現得尤为显 着,尤为强烈。

平爐車間的党政領导也都跟班下車關,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,談亂国工业化 追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國和責任國大为加 强。有的工人說:"鋼要炼,人也要炼,要炼 網先要炼人,炼人就要先炼思想,有了先进 思想什么事情都干得成。"

車開的生产情况对群众"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



需要他們,生产怎么需要他們的时候,他們的积极性空前提高。办法 也就 紛至沓來。炼鋼工人个个鼓足干劲,保証施展全身能耐,快速炼鋼。其他工种的工人也紛紛表示要改进自己的工作,共同完成生产更多的鋼的任务。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。車間党总支又及时进行了生产管理上的改革,召开各班联系会議,加强協位责任制和班后检查制度,并提出了一切为平爐,向时間要鋼的战斗口号。

思想跃进了,生产也就很快跃进,平 處車間的局面,在几天之內就大大改覌了。 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 备,可是,現在群众一經发动,奇迹就出 現。进料时間,从原来四十分鐘 加十吨 料,縮短到十五分鐘 加二十八吨料;冶 炼时間,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)的全国新紀录。

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伸繼不小組。仲繼平也是一位經驗丰富的老工

人,只是在吸取先进解驗方面比較差,所以,治炼时間一般总在三小时五十分到四小时之間,突不破这个紀录。仲繼平是个好工人,他起先对韓忻亮不服气,后来到韓忻亮那一看,就不肯离开爐子了,他說:"这小伙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鐘,这是老仲班上从来沒有过的紀录。接着,又以三小时十九分鐘炼成第二爐鋼。老仲乐了,他动員全租到韓忻亮、孙万銀小組去学习先进經驗。不久,这个租的生产紀录也名列先进行列了。

八月二十九日早晨,在平爐車問熊熊 烈火的炼鋼爐旁,向时間要鋼的战斗正在 激烈地展开。車間計划員拿着記录本日生 产任务的小黑版刚刚想挂上,上面写着: "今日游鍋上四——十五爐。"

"为什么这样写?"总支膏叶志远戬。:

"日产十四爐,爭取十五爐。"計划員 戳。

叶志远拿过小黑板,把"十四"两个字 擦掉了。

这时候,車問里老年英雄孙万銀、青年英雄韓折亮正在爭夺紅旗,声势浩大。 他們的干劲把冶炼时間压縮得越来越短。 紅旗起先在孙万銀那里,韓折亮以三小时十一分槍回紅旗,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,平爐車問三个班全都会师在一起了, 他們既是在竞賽又是在协作,互相支援加



料,群众的声势如同疾风骤雨,排山倒海。 假导干部到車間来劝武那些过于疲劳的人去休息,他們不肯;有几个工人躲在浴室里,等領导干部暫时走开,又出来帮助运料加料。他們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,一分鳍的时候,广播中传出了一天的成績,出鍋十五爐,增产一百二十吨鍋。这是上海第三 鋼鉄厂平爐車間从未出現过的最高紀录。 就在这一天,平爐車間完成八月份跃进指标的大势已成定局。

这一战役的輝煌战果, 把某些"观潮" 的科室人員也震駭得清醒过来, 急忙投入 了战斗, 深夜不回, 帮助 車間 做 鼓 动工 作。他們不得不承認: 群众力量伟大, 党 的指示正确!

时間离开月底只有两天了,条件却比 "条件論"者所設想的还要坏。三十日和三 十一日这两天,秋雨連綿,潮水猛涨,炼鋼 旗下灌滿了江水,藍温競骨么也提不高。 可是,工人們有的是智慧和干劲,他們設 法增加煤气和空气,提高爐温;一边炼鋼, 一边份水,結果在三十一日二十三点三十 分飾以八千八百二十吨的紀录超額完成了 八月份的跃进計划,丼創造了世界上少見 的平爐利用系数。現在車間某些領导同志 戚功地說:"党的指示是正确的,只要領导 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。"

党中央提出个年生产一千零七十万吨 鋼的号召,上海第三鋼鉄厂平爐車間立即 热烈响应,在九月初又創造了每爐炼鋼三 十二吨的新紀录。事实証明。上游是无止 境的,干劲是无穷尽的,多、快、好、省 是沒有底的。用平爐車間工人豪迈的話来 說:"我們工人阶級的干劲把爐子吓倒了, 爐子服从我們了!我們要炼多少鍋,它就 得出多少鍋!我們要縮短多少时間,它就 得縮短多少时間!"

~~~~~~~工 人 的 語 营~~~~~~~~~

提高生产效率,不是为了多拿鈴票,而是为了替子孙万代造福。

------江南造船厂鍛工小組工人

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

(轉載上海"解放"杂志)



群众的力量是无穷的

尹子明

書記出馬全党动員, 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 "以鋼为網,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 百雾六吨,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紀录。 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,能够在短时間 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。

鋼鉄生产不是一个单純的业务問題, 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,丼率領一万 一千四百一十六名干部和九十三万劳动大 軍向鋼鉄进軍。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,而且镇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,試驗媒井五百个。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,坚持勤学苦練,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、伴爐駅, 一月如一日,經过二十一次的反复試 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 电粉粉 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



第 9 期



续"。

在开始搞鋼鉄生产的时候,許多鼠志 只想搞"大"的、"洋"的, 对"小"的、"土"的 兴趣不大,有"坐等高爐設备"的思想。这 实际上是一种少慢差費,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,全党动員,和发动群众大办绸 跌工业的路綫。在建爐开始, 全区就开展了 一个声势浩大的宣传运动,拜这"为什么要 发展鋼鉄生产""如何才能发展鋼鉄生产" "鋼鉄与农业生产的关系"方題,开展了群 众性的大鳴、大放、大辯論。通过鳴放辯 論,統一了思想,提高了認識。群众的千 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 書五十多万件。全民意气 风发,斗志昂 揚,千百万顆心都为了一个目标——保証 完成和超額完成今年产鉄三十万吨的任务 而奋战。

群众的力量是伟大的,过去認为难以 解决的資金、原材料、設备、燃料以及資 源不清等等問題,在群众而前一下子都解 决了。新化县的人民为了间党的生日献 礼,組織了一支六万七千人的建墟队伍, 大于三昼夜,建墟一千零二十五座。許多 人听到办工业,自带粮食行率,担着木料 竹料从几十里、百多里外赶来工地,四都 乡有五十三对夫妻争着报名搞工业。全 县几天之内就等集了一百六十多万元资 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员問題,一个上午就自覚地腾出了五百多問住房。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去。群众獨了一首詩歌頌道:"共产党真共。群众知量,一大,美帝見了夹尾巴;中国人民超英国,东风永把西风压。"

查源不清,男女老少就一齐上山技矿、 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。"經过群众性的查矿报矿运动,极短的 时間,全区就查出了很多过去不知道的大 煤矿、大鉄矿,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。曾經被某些人認为缺 煤少鉄的洞上县,經过群众报矿找矿,証 明煤级蘊藏极为丰富。

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?如果被老规矩,學徒要 三年才能出师。是停看爐子等三年,还是 打破常規,发揮群众智慧,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

民都自告奇勇报名参加, 有的人保証, 勤 学苦練, 五天学会全套炼鉄技术, 十天带 好十个徒弟。在学习方法上,我們加强对 老爐师的思想教育,要求他們知道多少教 多少,不留后手;同时采取老厂带新厂,师 傳带徒弟, 先来带后来的方法, 一教十, 十数百。其次,是采用"三匠改行"的办法。 鑄匠,銅匠,熁匠与爐师是"周宗异行", 除了安排一部分繼續留在农村流动服务 外,其他的都調到鋼鉄嵌綫上来。此外, 我們还采用了召开現場会議和举办技术訓 練班的办法,大批訓練技术人員。这样, 爐司的队伍就象滾雪球似的越滾越大,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,但他們暫时还不能解决各种难 題,因而我們又以技术高明的老爐师为主, 組織了"鋼鉄医疗队",巡迴检查,解决难 題,传授技术。对于普普遍性的技术問題, 就組織"群英会診",把老爐师、新爐师集 合在一起,共同研究,交流經驗。由于全 区各地都普遍采用这些方法,因此我們基 本上把"出鉄关"突破了。

为了达到爐爐高产,提高产量,我們在操作技术和爐型上还进行了許多技术改革。 邵东县在大批土高爐投入生产之后,就抓紧"技术上馬",实行了"五改" (爐型由小改大,由矮改高;改倒水爐为放水爐;改单风箱为双风箱,改双风箱为动力鼓风;改单层爐为双层爐;改烧木炭为烧枯炭),使一般土爐日产量由八百斤一跃而

为三千斤。新化县把所有机关閑置的煤气机、柴油机、汽車头,以及农村目前不用的抽水机等动力設备,安装成土爐鼓风設备。在有水的地方,就利用水力鼓风,沒有水的地方,就运用畜力万能轉盘机鼓风,沒有水的地方,就运用畜力万能轉盘机鼓风,沒有水的地方,就运用畜力万能轉盘机鼓风,沒有水的大量。 安平鉄厂改进鼓风設备,把冷风变成热风,作到"土爐"产"洋鉄",这都晚明打破了迷信,解放了思想的广大群众具有丰富多采的創造性。

当爐子大批投入生产之后,突出的矛 盾就是燃料供不应求,許多土爐出現了"家 无隔夜粮"的現象。針对这一情况,各級党 委都采取了迅速坚决的措施,以抓鋼鉄生 产同样的劲头,大抓燃料。一是发动原有 煤矿工人挖潜力、找窍門,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,还大搞土法冻焦。八 月份土焦窑已由四百九十五座增加到七百 座,且产量由四千吨提高到五千六百吨。邵 东县金玉亭炼焦窑創造回收率百分之八十 五的最高紀录,盖过了全省聞名的国营牛 馬司煤矿。另外,还发动群众烧一部分木 炭作为輔助燃料,全区现已烧木炭四万多 吨。就这样发动群众,依靠群众,扭轉了 燃料供应紧张的局面。

节約燃料,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。涟源县金鷄坑铁厂



工人創造了末煤炼鉄的办法,武岡县用白煤炼款获得了高产,以及許多地方采用吃"杂熘菜"的办法,即用白煤,枯炭,或少 許無炭、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。

由于南方多时,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、土爐也必須有儲备爐,以便輸番修理,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,漣源县已新建六百座預备爐,你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 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 大协作的思想开始开花結果。新化县 全县范围的大协作就是一个很好的。 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、一个乡 无煤铁有劳动力,二十四个乡有煤铁但 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,在思想被继上彻 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, 劳动力统一翻配, 原料燃料互相支援,这样,便把許多問題 圆滿地解决了。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较高的爐 师,維由乡虽有一百五十五个爐师,但技 木不高, 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, 正常生产的城子由二百七十四座,上升到 一手五百四十一座,日产量由六十吨激增 至八百九十多顷。

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备,商业部門 作好收購供应,运輸部門組織百分之九十 的車輛、船只;运輸矿砂和燃料,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,金华鉄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,产量終于上升到三千九百零七斤,五千斤与五千八百三十六斤,又盖过周下桥鉄厂,成为全专区的一面紅旗。这样一个群众性的热热閒閒的夺紅旗的生动場面,激起了許許多多炼鉄工人的积极性,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,插镇导紅旗,插思想紅旗,一句話,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 邵阳地委第一繼記)

書記上火綫,全民搞鋼鉄

中共淶水县委会

今年六月中旬以来,河北省淶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,包括炼铁厂二十四个(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)。随着鋼鉄工业的发展,正在改变着淶水县多少年来的食 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,差不多連想 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,甚至双輪双攀型的零件也不能修配。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的总路綫以后,县委才开始注意发展地方工业;但起初还沒有明确以翻鉄为中心,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議的促使下,使我們逐漸認到生产鋼鉄的重要意义。特别是农村里大搞工具改革以来,出現了鋼鉄供不应求的尖銳矛盾。据估算全县一年約需鋼铁三万吨,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



鋼鉄工业。于是,决定把发展鋼鉄工业放 到发展一切工业的首要地位,并同全县人 民发出了苦战半年,修建土爐七百七十五 个,高爐二十个,生产鋼鉄一万八千吨的 战斗号召。

县委首先作出了发展鋼鉄工业的具体 規划,同时相应地建立了全县工业领导机 构,加强对鋼鉄工业的領导。除县委第一 書記王成俊同志負責全面領导外,确定县 委第二書記王秀明同志和副書記馬奎忠同 志专管工业,并抽调三十五名干部,分别 成立了工业规划委員会、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,增設了专取的工业委員、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 了鋼鉄工业。这样,鋼鉄工业就在很短的 时間內迅速上馬了。为了切实作到魯記梓 帅,大抓鋼鉄,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間 亲赴冶炼现場参战和指揮,遇有重要問題 就当場研究解决。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。在施工和开流 的紧张阶段,专管工业的县委蒋記从未經 易离开过工地。这样,就保証了鐦鉄工业 經常处于党委直接領导之下。

"試驗田"里取經驗

 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、撫宁、登丰、阳城、鲁山等地去学习"土法"和"洋法"炼鉄。王秀明同志回县后,就带领十八名干部到第一炼鉄厂搞"試驗田",边指揮建高爐,边搞"土法"炼鉄試驗。他們按照从外地学来的办法,第二天就筑起了浓水县第一座土坯炼鉄爐进行冶炼。火烧了一天一夜,拆爐一看,一块鉄也沒有,最后仅从爐渣里找到了七零八碎的四两铁。別人都認为这一爐鉄算是彻底失敗了;王秀明同志則說:"这不算彻底失敗,有少就不愁多。"一句話又鼓起了大家的勇气。

大家細心地总結了第一次失敗的原因之后,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……一直到十七个仍沒是到鉄的影子。最后从风道口里总算倒出了零等碎碎的一点鉄,总典才八斤。这回人們可具有泄气的了。有的歌:"放上一千多斤煤,十八个人搞了两天两夜,才隔八斤鉄,連水錢也換不出来呀!"在这情况下,王秀明同志作了冷静的分析,他向大家歌:"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"。人們看着这八斤鉄,干劲又从內心里涌出来了。

試炼第三爐前,大家总結了前两爐失 敗的主要原因是:一是大家的信心还不足,



籤劲还不大;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,又根据攝車的原理創制了"手搖吹风机"。就这样开始了第三爐的試炼。点火以后,王秀明同志带头攝风,火越烧越旺,人們看到矿石正常熔化,干劲也大了起来,从夜里一直輸着攝到早晨五点。住火后开爐一看,人們异口問声地欢呼:"鉄出来了!"这一爐共炼出一百五十斤鉄,出鉄率达到了百分之六十二。

炼鉄成功后的新課題是鋼怎么办? 至 秀明同志昕說瓦宅村王德礼和北义安村社 德林两个老汉略有点炼鉄的知識,就馬上 把他們請来,共同苦心鑽研炼鋼的办法。 經过四次失敗,終于在第五次用"土法"炼 出了能上旋床制造机器零件的中炭鋼,經 过化驗、試制成品,証明質量很好。

这时,炼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炼 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"、"鷄窝式"、"灯罩 式"、"四块土坯式"、"自然风力式"等数 种土法炼鉄爐。目前,土法炼鉄已經在全 县遍地开花了。

依靠群众, 苦干苦鑽

建筑小高爐炼鉄,当然困难更大,首 先碰到的就是技术力量不足,沒有設备, 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, 但終究是初学乍練,不能解决各种令人头 痛的疑难問題,而且,建爐所需的原材料, 不是缺这,就是少那。县委針对这种情况, 一面在工人中展开大辯論:"土人、土法能 不能办洋事?"一面召开工业跃进会議,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、超音波,賽閃电,鼓足干劲赶徐水,力爭上游超易县。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,建厂干部不会看图紙,就向师傅請教;施工沒有把握,就开"諸葛亮会";沒有异形耐火砖,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,县委总認为本县机铁社技术低,搞不 了建爐用的鉄管等全套設备,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。 工人們在研究了图紙以后,滿怀信心地接 受了任务,幷說:"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 方米的小高爐終于一个跟着一个的生长起 来了。

高爐建成后,如何叫它流出鉄水来。 柱保持正常生产,的确是一件不容易的事。 經 历波 折 最 多 的 是 一 号 小 高 爐 , 从 正 式 建 成到投入生产,曾經三次开爐,三次失败。 三次失敗的原因,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 想领导的同时沒有使技术指导紧紧的跟 上去。当时的情况是,意見分歧,各有己 見,書記虽在場,也不能当机立断。县委 发現了这方面的缺陷之后,立即到北京語 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 驗教訓拟定了一个点火、上料、爐前操作 等具体的操作規程,然后,分別征求了省 鋼鉄公司等单位前来协助的技师和工人群 众的意見,經过修訂补充定集后,又对人 員、工具、物料、机器等一切設备作了通 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、风温、水温三道关口, 每十分鐵組織各口彙报一次,及时发現問 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 温。在这紧张的时刻,誰也不肯离开髙爐

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 爐前工組长指揮战斗。这样,經过两昼夜 的苦战,不但保証了迅速走向正常生产, 而且很快提高了产鉄量。由原来两小时半 出一次鉄縮短到一小时半出一次;日产 由原来两吨增加到四吨。工人們是到这种 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鉄水上,但他仍忍 痛坚持工作,拒不休息。

带头搶险,时間就是線鉄

懋一号小高爐之后, 二号小高爐 电投 入生产了。八月二十七日傍晚,又一次将要 出鉄水的时候,因雨后負荷料淋湿,带動鼓 风机的皮带变性, 引起了爐温急剧下降, 眼 看爐內就要冻結。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、馬圣忠等同志一 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。但由于停风时間过长,爐 内已冻结了四寸厚,一連三小时打了三次 眼,始終流不出鉄水。疲憊不堪的工人有 的失去了信心,在場指导的技师也認为沒 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 六十吨纸,在国家急需钢铁的个天,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 温,一面亲自掌釺。几个書記和工业部长 带領工人輪流打錘。通过临时創造的"蚕 触打釺法"(从爐口外围下手),經过五个 小时的苦战,借着爐温增高的作用,終于 抢出了鉄水,避免了拆爐停产的損失。一 位工程师敬佩地說:"今天,你們的干劲大 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鉄的第二 天,出渣口放瓷时突然喷出了大火,渣子 象弹雨似地喷出七、八尺远。工人蘆鈞等 三人上前堵假,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 爐就有毁坏的危险。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,工人随后 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, 上料工人被互斯熏倒十四名,其他工人也 有些怯陣了。王秀明同志看到正常生产的 高處将要受到威胁的时候,頓时忘掉了一 切,爬上高爐就去上料。他这种勇敢的行 动,給了工人很大散舞。上料組长朱才被 熏得头昏目眩,但仍坚持不离崗位,經过 再三劝阻,仅休息了三个小时就又带假工 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領导,領导干 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内行, 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,婚石口乡党委第一書記黃学森深入 现場参加冶炼,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領导, 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鉄虽然超 过了原定的月計划,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。

中央政治局扩大会議提出今年生产一 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、組織劳力和运輸、 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員,一百 八十九名县、乡負賣干部,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, 一定还 有許多缺点, 希望論文的作者和讀者随时把意見告訴我們。

激起不断革命的热情

(原題: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馬克思列宁主义 者證来,一切已經解决了的問題,不論成 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 的丰收繼續奋勇前进,而不应当讓这个胜 利把我們陶醉得自滿自足、停滯不前。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,現在拌不是所有的人都是这样 看問題的。气可鼓而不可泄,泄气有两种

情况:人們在暫时的挫折面前灰心丧气,这是一种泄气;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,滋长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。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。資产阶級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,这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識 逊的态度,发展到文过筛非,拒絕批評, 也决不是真正的馬克思主义者。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 武来,拿个年比往年,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,是不会有什么好結果的。即使是先进地区,也应当估計到先进和落后不是万年不变的,在一定的条件之下,可以互相轉化。先进者可以因縣傲自满而轉化为落后,落后者可以因发奋图强而轉化为先进。

发揚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,不仅又推动其他阶級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揚光大,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。

伟大的历史轉变时期, 資产阶級的法 权制度还沒有去净, 而資产阶級法权思想 更还有深厚的影响。

在資产阶級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 說,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 劳动当作痛苦和負担,而是当作最大的荣 營和义务。他們認为,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負担,是由于生产資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,当人們在思想意識等等方面,真正破坏了資产阶級法权思想的影响,成为具有共产主义自党的人,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 的規范。但是,共产主义精神也是在斗争中生长的。"不破不立",要发揚共产主义精神,就必須同一切資产阶級和小資产阶級思想、旧社会遺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調和的斗爭;就必須彻底清除剝削阶級的生活方式、思想意識、道德习惯等等在劳动人民中的影响。

談 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**現,就是人們发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 会状况和資产阶級的各种各样的武士,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級社会传統的設 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,根据对資本主义社会經济的 研究,特別是由于参加了国际工人运动的 伟大斗争并总結了国际工人运动的斗爭經 驗,在圣西門、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 时的社会传統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剝削阶級服务的传統 思想是相抵触的。接受共产主义思想,就 是先进人物首劍精神的表現,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 社会主义革命的决定性的胜利。目前,我 国人民正在以沸腾般的热情,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級

Ţ



· 40 ·

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,入們 做了社会的主人,可以自己拿提自己的命 运了。这样,人們依据辯証唯物主义这个 客观真理,可以敢想、敢說、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 发揮的时代。所以說敢想、敢說、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。

必須貫彻"机、馬、牛" 机結合的方針

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資运动,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现象,这就是畜力的作用被忽视了。不少人認为:"有了机器,耕畜就没用处了","改良农县的寿命长不了"。个别地方甚至还不知道机器何时到于,就已經开始淘汰尚可使用的耕畜,或者打算卖掉耕畜来購买机器。

有些同志認为,在提倡农业机械化的同时,又来提倡重视耕畜是說不通的,一个先进,一个落后,提倡二者丼存,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势

将縮小,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,利用答力农其也好,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現之前要造成生产的巨大损失,即使在机械化实现以后也要造成生产的损失。

紅旗杂志社 启事

"紅旗"杂志自第五期起,定 价由一角八分减到一角五分。各 地邮局多收讀者的訂費,应由原 收訂局退回讀者。

