

ķŁ

## 为实现冶金地质勘探工作 的革命化而斗争

冶金系統的地质勘探工作,在党的領导下,通过社会主义教育运动和学习毛主席著作、学习解放軍、学习大庆、学习106队的經驗,以及全体职工的积极努力,已經超額完成了1964年 **放地质勘探**計划,預計各項技术經济指标均将超过历史水平,矿量增长計划除个别矿种外,也 将超过,并找到了若干新的矿产基地。因此,当前冶金地质勘探工作的形势是大好的。我們完 全可以預計,今年将会出現一个更加波瀾壮潤的新局面。

地质勘探工作是現代工业的尖兵,要为工业建設提供必需的地质資源,这是地质工作者的 光荣任务。由于生产建設的高速发展,地质工作还不能完全适应冶金工业的需要。因此当前冶金 地质勘探工作的主要任务是: 更高地举起毛泽东思想紅旗,大抓阶級斗爭,大讲四个第一和三 八作风,大搞革命化,广泛开展比学 赶帮 和增产节約运动,掀起冶金地质勘探工作的新的生产 高潮,全面地完成 1965 年的地质勘探計划,迅速适应冶金工业发展的需要。

要完成上述艰巨的任务不能用老办法,而必須用革命的办法。这就要求各勘探 单 位和全体职工,以革命化的思想来安排工作;以革命化的方法进行找矿勘探; 以革 命化的标准即多快好省的标准来考核工作成果。

冶金地质勘探部門的革命化,就是要认填地貫彻鼓足干劲、 力爭上 游、多快好省地建設社 会主义的总路綫, 找出一条迅速赶上世界先进水平的道路, 找出一条为冶金工业提供又多又好 的地质资源的道路。

在革命化当中,思想革命化是首要的。思想革命化,就是要树立人們的无产阶級革命世界 現的問題。一个矿区地质工作的快慢、成果的好坏,首先是和从事勘探活动的人的思想直接連 系着的。 我們只要以阶級斗爭为綱, 以社 会 主义革命为綱, 抓住社会主义和資本主义的这个 主要矛盾, 根据社会主义的彻底革命的原 則, 进行地质工作思想革命化, 就能不断地取得胜 利。

当前,资产阶級思想影响同样反映到我們地质勘探技术領域中来。有的同志在工作中常常只拘謹于具体的技术业务,自覚或不自覚地忽視了政治要求,抱着一种置身于政治經济之外的"超然"态度来对待地质勘探事业。有的同志在普查找矿工作中,只对地层划分、地质构造或一些罕見的地质現象有較大的兴趣,而忽視最根本的找矿的目的性。有的同志在矿点检查部价时,常常是就露头論露头,就地表下結論,因而所做的評价結論就难免主观片面。 在勘探工作中有的同志对有矿无矿,能否为生产建設所利用,要花多少投资等,很少考虑或不加过問,只是认为从技术上讲"应該"投入工程。在科研工作中,有的同志不从生产实际出发,对解决现实生产参需的問題不减兴趣,等等。应该指出,这些同志还不大了解政治和技术的关系。实际上并不

存在什么脱离政治目的的"純技术活动",政治必須統帅技术,技术必須为政治服务,技术人 員及其技术活动,离开了政治目的就不会有飽滿的政治热情和坚强的事业心,更不会有为实現社 会主义的政治理想而勇往直前的革命精神。在思想革命化中首先要从立场和世界观上进行彻底的 ,社会主义革命,把每个人的每項具体工作, 同社会主义革命連系起来, 同国家生产建設連系起 来, 使从事 地质 勘 探工作的人, 在思想上具有鮮明的政治方向、 高度的社会主义覚悟和飽滿 的政治热情, 勇于破除陈規旧律, 勇于革新創造, 根据冶金工业生产 建設的要求,使一切找矿 勘探活动都直接为社会主义建設总 路 綫服务,迅速改变地质工作的落后面貌,适应冶金工业及 展的需要。

周总理在第三届全国人民代表大会第一次会議上作的政府工作报告中,談到实行技术革命时 指出: "我們不能走世界各国技术发展的老路, 跟在別人后面一步一步地爬行。 我們必須打破 常規,尽量采用先进技术,在一个不太长的历史时期内,把我国建設成为一个社会主义的 現 代 化的强国。"按着周总理的指示来检查我們冶金地质工作,确实需要进行一次彻底的技术革命。 当前在我們的工作中,从規范制度到具体的技术方法,还大部分是沿用外 国 的作法和外国的框 框,許多同志在技术活动中常常陷于外国的框框而不能自拔,习惯于按 着 别人的样子走路,而 不去总結和創造自己的經驗。到处是規范制度在統治工作,有的人只对規 范 制度負責而不对实 际負責; 只承认既成事实 (或条文), 而不正視現实; 不对千变万化的地质情况做具体分析, 勘探类型就低不就高,以求"保险"; 网度宁密勿疏,以免"补課";采样愈多愈好,以求具 有"充分"代表性。对一些具体而关系重大的技术方法,不做勇敢的探討和創造,一味根据" 书上学的"或是"規范規定的"去办事。在处理地质勘探和生产建設的关系时,只从本部門出 发,不去考虑如何才能多快好省,怎样才能对国家整体全局有利。 这些思想和作法, 其結果是 窒息了技术領域新 生事物的发 展,阻碍了地质勘探水平的提高,不利于貫彻社会主义建設总路 綫。对这些問題不进行彻底的革命就不能前进。应該指出,一切規范制度都是反映一定时 期 內 的生产技术状况,它不可能是絕对化的东西。如果它对生产力的发展有促进作用, 这就是它 合 理的积极的一面; 如果它限制了生产力的发展, 这就是其錯誤的消极的一面。我們現在所使用 的規范絕大部分都是照抄外国的, 这在我們缺乏技术經驗的情况下是必要的。 但是随着地质勘 探工作的发展, 十五年来我們已經有了大量旣适合于我国具体情况, 又符合多快好省的經驗, 我們不去总結运用这些經驗,仍因袭守旧,套用外国框框,这不仅 是 技术指导思想問題,而且 也是无产阶級思想和資产阶級思想两条道路的斗爭問題。因此, 我 們必須在革命化的过程中, 系統地总結建国十五年来从找矿勘探理論到具体的勘探技术方法、 科 学研究等一系列具体的經 驗,把它提高到理論的高度肯定下来,用以指导我們今后的 地质 勘探工作。与此同时,对本单 位可以确定的 — 般性的技术革新或技术革命的作法,应該迅速地付諸实現。对过去已經肯定为 成功的先进經驗, 应該积极加以推广。

經营管理革命是地质 勘 探革命化当中的一个重要方面。我們現行的經营管理制度,也基本 上是学习外国的一套方 法, 随着地质勘探工作的发展,在計划管理、財务管理、基本建設以及 劳动組織和工資奖励等方 面 都出現了一些新的問題。有的单位在制定計划时只追求工程进尺, 爭投資;施工中只抓效率而不管地质勘探任务是否全面完成和地质报告能否按时提交。有些单 位机构重迭、层次多,非生产人員比例过高。部分野外队劳动組織不合理,全年施工期过短, 不能 发揮現有地质力量的潛力。 在基本建設当中也存在着貪大求全、追求高标准等鋪张浪費的 現象,等等。 所有这些都是不符合社会主义建設总路綫要求的。这些問題均有待于革命化。我 們必須认眞总結冶金地质勘探工作十五 年来在經营管理方面的經驗,改变过去不合理的經营管

## 对做好冶金地质科研工作的体会

• 黎 瑞 琦 •

在党的正确領导下, 我們湖南冶金地质勘探公司 的科研工作, 得到不断发展和提高, 特別是在重視了 对毛主席著作的学习之后,初步懂得了理論与实践的 关系, 研究工作才逐漸密切地結合生产, 从而获得了 較显著的成效。現从我們近一年来科研工作的实践, 談談自己的几点体会。

## 一、结合生产,有的放矢

有人說, 地质勘探工作的全部过程, 就是对地质 规律研究的过程, 是有一定道理的。但是, 日常的地 质勘探技术活动并不完全等于科研工作。我們冶金地 质勘探单位的科研工作目的,应該以服务于生产为原 **驯,**并在一定时期内集中解决一些有关找矿評价或勘 探方面的重大問題。因此选題必須結合生产需要,不 能无的放矢。

在这个問題上,我們过去曾有不少教訓,主要是 选题脱离生产实际,并且用教条主义的观点对待研究 工作,不是从实际出发解决生产問題,往往 只 根 据 "本本" "框框" 妄下結論,因而出現过不少錯評、 錯勘的事例,給国家造成損失。除了教条主义、主观 主义的原因外,还因为某些研究人員資产阶級个人主 义思想作怪,使科研工作脱离实际,难获成效。如: 有人选题只从个人专长或兴趣出发,不考虑生产需 要;有的人怕艰苦,不肯扎扎实实地进行現场調查研 究,把研究工作当做"清閑"活,只管躲在屋里翻 书;也有人为論文而奋斗,专心拼凑文章;等等。因 此研究工作沒能起到应有的作用。

自从学解放軍、学大庆以来, 尤其是认真学习了 毛主席著作, 进一步明确了科学 实 驗工作 的重要意 义,初步懂得了认識同实践的辯証关系,从而密切結 合生产开展研究工作。現在我們只不 过 初 嚐 甜头, 还有待进一步努力,以使实践中得来的认識,能够經 得起实践的检驗, 而达到认識过程中的第二次飞跃, 进而正确地指导生产,更好地为生产服务。

## 二、破除神秘观念,打掉权威思想

过去我們有一部分同志把科学研究工作看得很神 秘, 觉得高不可攀, 认为必須是高水平的技术权威才能 胜任。当然,我們不否认技术水平的高低,对科研工作 有一定影响,但也必須看到,在工作实践中技术水平是 可以提高的。并且应該特別强調政治挂帅,思想第一。

近年来的許多事例說明,只要我們不断破除迷信, 不把科学研究工作神秘化,打掉崇拜权威思想,放手发 动群众,科学研究工作就能向前发展,取得成績。如 237 队 提出了对找矿勘探具有指导意义的科研成果, 其中关于某金銻鎢矿床蝕变围岩含金性的研究, 就是 由中技毕业的新同志担任的,在公司有关会議上,大家 认为这一专題研究,确已获得可喜的成績。反之,如果 指导思想不对头,只追求高学历、老資格或迷信"权 威",又不把政治思想放在第一位,不从实际出发,冷

理方法,使經营管理工作彻底貫彻社会主义建設总路綫的精神,体現勤俭办地质勘探事业的方 針,从而全面地积极 地 組織地质勘探活动,促进生产力的发展。

地质勘探是一門綜合性的科学技术工作,要彻底实現革命化, 必須认真发动群众, 依靠群 众,調动广大职工的革命积极性和創造性,从实际出发,对每一个生产环节都进行踏实細 致 的 工作,找出問題,总結經驗,肯定方向,提出办法,以彻底实現冶金地质勘探工作的革 命 化。 当然,革命化是我們社会主义建設的长远任务,我們相信只要全体职工积极行动起来,經 过 不 懈的努力,冶金地质勘探工作就一定能实現革命化,就一定能出現一个新的跃进局面。