

彻底粉碎右派分子的进攻 坚决保卫党保卫社会主义

究竟是“今不如昔” 还是“昔不如今”？

右派分子为了否定党的领导，他们硬说：“解放后几年来你们只注意勘探，但科学研究不如解放以前，理论水平没有提高！。硬把勘探与科学研究分开，想使我们走向解放以前的死胡同里去，我们地质工作者当然是绝对不能同意的。

回忆解放前的地质工作是非常令人心酸的。大多数的地质工作者只能从事一些取得资料容易但远离生产的地层、古生物、大地构造等方面的研究，虽然过去在这一方面也取得了一些成绩，但这是地质科学的一种畸形发展。在矿产方面的研究也是脱离实际的，研究的目的也仅仅是为了写篇文章。正如某工程师所说的“拿上铁链到野外跑上一个半个月，回到室内就把标本放在小屋里开始写”。象这样的“科学著作”，我们可以找到很多，但多是与实际无关或与实际关系不直接的论述，谈到矿产就几句话支吾过去了。当然我们并不否认过去也有一些有价值的科学论著，但是当时的主流是“经院式”研究，因而不能促使地质科学理论的发展。

我们知道科学是为生产服务的。只有在发展生产的基础上，科学技术才能得到发展，然后再用来指导生产。因此我们认为地质科学只有结合生产建设才会给理论水平的提高带来广阔的前景。解放后，由于地质事业的突飞猛进，地质科学增加了很多新的领域，如增设地球化学、第四纪地质、水文地质工程地质等许多部门，消灭了新疆、西藏、青海、鄂尔多斯、华北、松辽平原等许多地质空白点，增加了放射性元素、稀有元素、分散元素等许多新矿种的工作，出版了中国古地图和编绘出中国大地构造图等。从研究机构来看，解放后科学研究部门不但有科学院和很多地质院校，而且地质部、各工业部都有自己的研究机构，工作人员都初步树立了实事求是的工作作风。在刊物方面，我们有地质学报、地质论评、地质知识、水文

地质工程地质、地球物理勘探……等等，仅地质学报1956年就发表126篇论文。以上这些成就都是解放前所没有的。

至于生产地质部门，由于普查勘探工作的大力开展，理论水平也同样得到极大的提高。我们都知道，解放后不久，地质人员还不懂什么叫勘探，对许多矿种的矿床类型与成矿规律也知道的很少。但在短短几年的普查勘探工作中，不仅掌握了这些理论，而且运用这些理论正确的指导了普查勘探，从而找到了许多新的基地，获得了大量的储量，这就是我们理论提高的明证。因此我们说普查勘探的过程就是科学研究与理论水平提高的过程。几年来地质局系统提交了65份地质报告，几百份年度报告，这些报告都根据大量的实际地质资料，加以分析综合，然后提出对各个矿区的成矿规律与远景评价的论断。因此这些地质报告都可以认为是科学著作，而不是象解放前的那种与实际不相结合论文。右派分子说我们科学研究今不如昔是没有根据的。

周长令、杜森林

谁说地质理论水平没有提高？

右派分子知道在党领导下几年来地质勘探工作成绩是巨大的，是难以否定的，因而转向攻击地质理论水平。右派分子以为这一下算抓住了共产党的“弱点”，企图以此否定成绩来达到他们取消党的领导的目的。可惜，右派先生们的如意算盘又打错了。几年来我们在党的领导下经过实际工作，不仅否定了某些过去陈旧的地质理论，同时在苏联先进理论指导下，发现了许多新的矿床类型。通过实际工作我们否定了过去帝国主义的学者常叫嚣“中国是贫油贫铜的国家”，证实中国是储油储铜都十分丰富，并用勘探出来的实际储量，彻底粉碎了这个陈旧而反动的理论。我们经过实际勘探及理论研究，也否定“大冶铁矿中间的矿体为断层断掉”，“宁乡式铁矿价值不大”，“有黑钨的地方就无白钨，即使在一起也只具有矿物学的意义而