## 冶金部地质勘查总局 召开地质找矿工作会议

1989年 5 月16~20日, 冶金部地质勘查 总局在中南地质勘探公司南宁地质调查所召 开了地质找矿工作会议。这次会议总结了近 5年来冶金地质找矿工作的主要 成 绩 和 经 验;研究、讨论了"八五"、"九五"地质找 矿规划,提出了进一步加强地质找矿工作的 措施。冶金地质系统14个单位的70名代表参 加了会议。

会议期间,广西自治区政府副主席李振 潜(曾任桂林冶金地质研究所所长)到会看望 了与会代表。他对会议的召开表示祝贺,并 向大家简要地介绍了广西矿产资源及开发利 用情况。

广西冶金厅、锰矿公司和黄金公司的领 导出席了开幕式并讲了话。

会议之始,传达了冶金部副部长徐大铨 关于"一定要抓好地质工作质量"和"搞多 种经营是必要的,但搞多种经营的目的是为 了更好地找矿。要把多营和找矿的关系处理 好。考核地质工作的成绩主要是看找矿任务 完成了没有"的指示,并转达了徐副部长对与 会代表和广大职工的问候。

会上,冶金部地质勘查总局总工程师姚 培慧作了题为"深化改革,实现地质找矿工 作新突破"的报告。

会议期间,总局还传达了地矿部部长朱 训在全国地矿行业会上的报告和地矿行业找 矿、科研两个中长期规划,要求各单位结合 实际参照执行。

这次会议代表们讨论的主要问题是:

1. 关于理解和贯彻"两业并重"方针 问题 1988年7月蓬莱会议提出了"以提高 地质成果和经济、社会效益为目的,地质找 矿与多种经营并重,为冶金工业生产建设和 社会发展服务"的方针(简称"地质找矿与

多种经营并重"的方针)。与会代表就如何理 解和贯彻这个方针进行了认真而 热 烈 的 讨 论。一部分从事地质找矿工作的同志认为, 搞多种经营会影响地质找矿, 对这个方针理 解不深。会议引导大家对目前地勘单位面临 的形势进行了具体分析,使大家看到这样一 个严峻现实: 地勘队伍庞大, 国家投入的地 质事业费极其有限, 加上物价上涨等因素的 影响,地勘单位从事地质找矿的资金严重不 足,处境十分艰难。在这种情况下,为了摆 脱困境,稳定队伍,求生存,求发展,就必 须加快多种经营的发展。大家认为, 徐副部 长关于"搞多种经营的目的是为了更好地找 矿"的指示很重要,他把找矿和多营的相互 关系讲清楚了。这就打消了部分同志的某些 疑虑。讨论中代表们还提出,对一个地勘单 位来说,找矿和多营是两大块。为了使广大 地质技术人员安心地质找矿工作,必须保持 地质找矿这一块的相对稳定。只有这样,才 能让技术人员专心业务,努力学习,提高地 质找矿理论水平和技术能力, 并不断培养新 生力量。会议进一步明确:在"两业并重" 方针指导下,发展冶金地质找矿工作的具体 方针是,以地质找矿为中心,全面依靠科技 进步, 搞好地质工作部署, 实现地质找矿工 作的新突破,为保生产、保建设不断做出新 贡献。

2. 关于编制中长期地质找矿和科研规 划问题 与会代表认真讨论了总局提出的今 后12年冶金地质找矿工作的目标、任务和要 求。大家表示,一定要充分利用"七五"后 两年的有利时机,作好"八五"地质找矿规 划和科研规划。会议对"九五"的找矿工作 也进行了初步讨论,提出了一些设想。会议 要求各公司要认真做好"八五"规划的落实。 在制订规划时,要注意调整好找 矿 工 作 布 局;不但要重视已有重点战略 区的地质找矿 工作,而且要努力开辟新的找矿工作区。还 要把基础地质工作提到重要位置上来,要尽 可能多安排一些大、中比例尺的地质填图、 物化探扫面以及遥感地质工作。科研工作要 搞成矿规律的研究,新技术、新方法的研究, 为找矿工作提出一些新的认识和 新 的 办 法 来。

3. 关于加强管理,抓好地质工作质量 问题 大家认为,徐副部长关于要重视地质 工作质量的指示很重要。代表们注意到,自 实行各种承包责任制以来,一些单位不同程 度地存在着以包代管、包而不管和包不服管 的情况, 以及忽视质量的倾向。会议指出, 这种不良现象应引起各级领导的高度重视, 采取有力措施加以克服。会议强调,各公司 总工程师、技术管理部门一定要认真抓管理、

抓质量,加强监督检查。每年要抓两次,发 现问题及时解决。加强管理, 抓好质量的最 终目的就是要提交可供开采利用的 矿产 储 量。

4. 关于储量承包问题 由于地质工作 是一项探索性强,投入与产出之间没有绝对 的相关关系的工作, 这就给它的考核带来了 一定的困难。代表们反映,目前各公司、各 单位在执行承包工作中的做法各不相同,大 家对承包的看法也不尽一致。会议认为,不 同阶段的地质工作如何进行承包,目前还拿 不出一个统一的规定和办法。各部门应根据 自己的具体条件和实际情况,继续积极探 索,以便不断总结经验。

会议对近年在找矿工作中做出贡献的15 个单位分别颁发了部批准的一、二等找矿成 果奖。

【余中平 供稿】

## 征求1990年订户

《地质与勘探》 (月刊)

《地质与勘探》杂志, 系综合性地 质 科 技 刊 物,主要报道黑色、有色、稀有和贵金属矿床的 成矿规律与预测, 矿产资源评价, 找矿勘探方法, 地球物理与地球化学探矿,岩石矿物与 同 位 素 测 试,数学地质与遥感地质,地表、矿山钻探技术与 施工等方面的科研成果和技术经验。

1990年,《地质与勘探》杂志将开辟《地质勘探 信息之窗》专栏。本刊的特点是面向生产,结合实

际。可供地质、物化探、钻探等专业的科研、生产 人员,干部和技术工人,大专院校师生阅读。

《地质与勘探》国内外公开发行。国内统一刊 号, CN11-2043, 河北省廊坊地区邮电局总发行, 邮发代号: 18-58, 全国各地邮局(所)收订。今 年第4季度各地邮局将办理1990年征订手续,每册 订价1.60元,全年19.2元。请各地订户及时办理, 以免脱订。

## 《桂林冶金地质学院学报》 (季刊)

《桂林冶金地质学院学报》为融理论性 与应用性为一体的综合性地质刊物。设有地 质矿产勘查、水文地质与工程地质、地球物 理与地球化学勘查、方法技术、科技述评等 栏目。可供相关专业的科研、生产人员及大 专院校师生阅读参考。

《桂林冶金地质学院学报》为公开发行 的季刊,逢季中出版。每册定价2元,全年 8元。由桂林市邮局向全国总发行,欢迎各 地新老订户及时到当地邮局办理1990年度订 阅手续。

国内统一刊号, CN11-2043

代号: 18-58

定价: 1.50元