

徐工

◆ 施富国



徐工有多层身份，是退伍军人，是摄影爱好者，是志愿者，也是地质人。

当兵是十二年前，19岁，高中毕业的他没考上大学，待业在家，整天除了泡网吧就是唱卡拉OK，父母为之头疼，在地质队上班的大伯决定把他送去当兵。部队是座大熔炉，两年的锤打磨练，原本文弱不学无术的徐工已然成为一名合格的军械员兼文书。每当看到手上的老茧和比武竞赛的奖章他就会想起在部队的时光。

徐工的摄影天赋在部队的一次外宣活动中初步显现，活动需要拍摄一部科普短片，向中小学生介绍军营生活。他毛遂自荐，用镜头捕捉冰冷的枪械和热血的战友，运镜平稳丝滑，配乐恢弘大气，拍出的短片一度入选为入伍宣传片，引得老师学生们在活动中排队观看，叫好的声音不绝于耳。

退伍的那一年，徐工每天早起沿着虹山水库跑三圈，吃一碗加蛋的羊肉粉，然后又回去睡觉。整天无所事事，父母仍为之头疼。大伯知道后就问他愿不愿意搞地质工作，地质队有定向招聘退役士兵的政策。

地质队待遇好、社会地位高，徐工自然愿意。如此这般，23岁时，徐工成为了一名地质人。那时正是行业的寒冬。地质队寻求转型升级，徐工则寻求生存之道——刚入职就面临失业的风险。

穷则变，变则通，通则达，单位那几年在生态环境、工程施工、土地规划等领域探索，延伸地质服务链，还好，徐工和单位艰难地挺过来了。

徐工拍得一手好照片，写得一手好文章，被领导留在综合办，一待就是三年。

之后徐工转岗到技术员，没接触过CAD，不会使用罗盘，更不会打产状，部门安排了一个师傅带他。师傅是地质大牛，正是一两年就要退休的大伯。大伯主要教授他理论知识和野外工作的经验，实际操作让他自己去摸索。大伯说：“CAD那么简单，不是有手就行？网上那么多教程，自己去学，有问题再来问我。”自学的那一段时间，徐工头发都掉了不少。但通过自学学懂悟透以后，他对地质工作的热忱越发强烈了。从前成绩吊车尾的他，还通过努力拿到了大专文凭。写报告，做设计，编录，通宵守矿，通过不断的磨砺，徐工可独立做项目了。

退伍不褪色，徐工热爱工作，也有一颗服务大众的心。今年年初，大队发

出组建青年志愿服务突击队号召，徐工在大队在职第三党支部的领导下，积极响应，第一个报名。先后参与到大队组织的生态文明建设、应急救援、地灾防治等志愿服务工作中。

植树造林项目便是徐工加入大队青年志愿服务突击队负责的第一个大型项目，也是最棘手的。这是一个煤矿巷道封闭施工项目，合同工期紧，施工难度大，成本管控要求高。这不是一个普通的招投标项目，更是一项民生工程，因为历史遗留问题，煤矿巷道废水溢出流入乐平河，造成下游水质污染，影响居民生产生活用水，若是封堵不完全，会严重危害老百姓生命健康。

徐工被任命项目负责的时候，心就一直悬着。到现场踏勘时，更是吓一跳，

如果按照设计施工，将会形成一个极陡的边坡，这地质条件一经扰动极易造成崩塌。

况且施工期间囊括汛期，若是遇到暴雨，后果更是不可想象。原有设计不能保证施工安全，他立即向领导报告申请设计变更，并着手组建项目部制定安全、质量、进度、成本各项措施计划。材料、设备、人员相继进场，徐工也开始了白加黑、五加二的现场办公。清方、平场回填、钻孔灌浆，直到废水封堵成功，专家组验收通过，他悬着的心才终于放下。

生活上，徐工也是一个热心人。工作之余，他连续三年为“中国国际公路自行车赛·安顺段”做志愿者，在岗位期间他以热情的态度和细致的服务赢得了主办方工作人员及参观市民的一致好评。疫情爆发时，他又化身抗疫志愿者，腊月时节，寒风凛冽，天不亮做核酸检测登记时，排查人口多、时间紧，他的手被冻得通红发紫，直到拿不动笔才用手捂一下暖水壶；在社区核酸检测中，他积极协助疏导工作，引导居民有序排队、提示注意事项。嗓子嘶哑的他顾不上休息，吃饭也是随便扒几口。回家路上看到烧烤摊子起火，他又不顾危险冲着灭火器就冲向着火点进行灭火……同事们都说，他就是我们的身边榜样。

回望过往十几年，徐工从一个不谙世事的混小子，成为了一个有担当、讲责任的好青年。今年，他凭着努力拿到了本科学历证书。徐工专业技术水平越来越高，现在也开始带了徒弟，下次见到他该叫他徐总了。

近日，徐工向党支部递交了入党申请书，他说，成为一名党员，我可以为人民做更多有意义的事。

(作者单位：112地质队)

谈起后勤，你会想到什么？是零零碎碎的维修？是早晚的垃圾清理？还是不易觉察的服务保障？作为一名普普通通的后勤服务人，我想说，后勤是责任，是职工有要求，我们想法设法去完成；后勤是担当，是在酷暑寒冬里，面对突发故障我们时刻准备着；后勤是奉献，是在职工上班前下班后，清洁维修确保工作场所正常有序。

五一假期里的“拆砖补墙”

2021年3月的一天，办公大楼12层茶水间的一块墙面瓷砖悄无声息的落到地面摔碎了，后勤值班人员发现了这一情况，立刻汇报到了服务中心后勤科。

按常理，这一块砖的掉落可能涉及到这一面墙砖施工工艺有瑕疵，那么更换这一面墙砖就可以了，但作为服务中心后勤科副科长的我却不这么想，有没有可能其他我们没有注意到的地方也存在这样的情况？

查！6层到12层所有的办公区域，一块砖一块砖的敲，一块砖一块砖的拍！4月里，我牵头和所有后勤人员一起开展了大检查，果然，一共检查出170平方米的“空鼓”瓷砖。

联系专业机构进行评估，“空鼓”瓷砖产生的原因是原铺贴该瓷砖时施工不标准、瓷砖浸泡不够及砂浆不饱满三个原因综合所致，想要解决这个问题，必须拆砖后重贴。

办！但是如此大面积的施工必然影响职工的正常上班，得选个合适的时间，我一合计，就五一假期吧。经请示中心领导，得到肯定的答复后，拆砖补墙工作在五一节假日里如火如荼的开展起来，为保证施工质量，我一直坚守在施工现场，监督工程质量。

对我来说，事是办得妥贴了，可是却被妻子埋怨了一通，原定于五一出游的计划泡汤了。后勤嘛嘛，应该的。

周末里为机关大楼门头刷“颜值”

2022年6月的一天，我站到了办公大楼门前，望着办公大楼的门头发愁，这门头已经很久没有清洗过了，上下玻璃板夹着的门头，里面聚了一层灰。可是门头有5米高，单块钢化玻璃有好几百斤重，怎么清洗是个很大的问题，而且，角落还有块面板坏掉了。

先拿方案吧。我先联系了专业施工单位现场踏勘，“内部清洗有点麻烦，得揭开上面的玻璃板，人爬到里面去洗，外围、面上、面下



摄影作品《聚精会神》 唐贵森（作者单位：114地质队）

的架子洗就可以了。”技术人员给出了方案，但是这里面却有一定的安全风险，首先是玻璃板的承重问题，人到里面洗的时候跌落怎么办？其次是顶面玻璃只能由作业人员在面上洗，会不会出现滑倒跌落的情况？

我不敢马虎，请来单位里安全领域的专家现场查看，给出解决方案。“施工的时候必须系好安全绳，穿防滑鞋。而且地面用围挡挡起来，拉好警戒线。”安全专家吴限给出了建议。

干！在充分考虑了天气、安全、人员、装备等因素后，经请示中心领导同意，在7月的一个周末，刷“颜值”的施工开始。施工人员把安全绳绑在钢架上，切开面板之间密封胶，5、6个人将一块块玻璃轻轻抬起，一点点的清洗，并将收集到的垃圾用塑料袋统一装起来最后处理。我则和施工负责人全程站在门头附近督查，发现工人可能存在危险操作的时候及时制止。

最后的破损玻璃更换施工方请来了一辆吊车，看着新的玻璃面板一点点吊上去时，我的心提到了嗓子眼，直到最后安安稳稳的摆放到既定位置，一颗悬着的心才安稳放下。

时间来到了周一。

“这门头洗过后感觉确实不一样哈，阳光透进来，大厅看起来都亮了好多。”职工们上班看到了门头的不一样，似乎多了些精气神。

我在施工后的感觉更多是复杂，一个看似简单的清洁工作，持续了两天让我感觉有些疲惫。但当阳光透过门头玻璃照到我的脸上，我忽然觉得挺温暖的。

其实在日常工作中，后勤人经常会遇到形形色色的各种事，有的事情看起来简单做起来却很难，有的事情做了却很难看到成绩，不过后勤人都有一颗炽热的心，让他们在面对各种困难挑战的时候即有战胜的信心又有奉献的朴实。

(作者单位：机关服务中心)

打赢新一轮找矿突破攻坚战
——“2023年自然资源工作怎么干”系列述评



【编者按】
2023年是全面贯彻党的二十大精神的开局之年。1月11日召开的2023年全国自然资源工作会议，全面贯彻党的二十大精神，部署今后一个时期及2023年自然资源工作重点任务，强调准确把握新时代新征程自然资源工作“严守资源安全底线、优化国土空间格局、促进绿色低碳发展、维护资源资产权益”的定位，坚定信心、同心同德，踔厉奋发、埋头苦干，奋力推进自然资源事业改革发展。

为推动2023年全国自然资源工作会议精神落地落实，《中国自然资源报》开设“2023年怎么看怎么干”专栏，深刻论述自然资源工作新定位，系统阐释2023年八项重点工作，以期全系统统一思想、深化认识、凝聚共识，向着新的奋斗目标再出发，在新征程“赶考”中交出新的优异答卷。

矿产资源是工业粮食，能源资源安全乃国之大者。

“矿产资源是经济社会发展的重要物质基础，矿产资源勘查开发事关国计民生和国家安全。”习近平总书记在给山东省地矿局第六地质大队全体地质工作者的回信中，明确指出了矿产资源及其勘查开发的重要地位和作用。

新时代以来，我国能源资源供需环境和安全环境正发生着重大变化，保障国家能源资源安全的重要性越发凸显。今年全国自然资源工作会议强调：围绕加强重要能源矿产资源国内勘探开发和增储上产，全面启动新一轮找矿突破战略行动。

面对时代赋予的使命任务，打赢新一轮找矿突破战略行动这场攻坚战，时不我待，只争朝夕。

聚焦战略性矿产统筹谋划
能源矿产资源安全是关系国家经济社会发展的全局性、战略性问题。

(下转2-3版中缝)

贵州地矿

★https://dk.guizhou.gov.cn ★准印证号：(黔)字第2020227 (内部资料 免费交流)



2023年2月15日
星期三
癸卯年正月廿五
第4期 总第500期

贵州省地质矿产勘查开发局

杨同光副省长到我局调研

2月2日下午，省人民政府副省长杨同光（右图右二）到我局调研指导，参观地矿陈列室，听取工作情况汇报，对局下步工作提出四点要求。

杨同光指出，省地矿局是一支有着光荣传统的队伍，在新中国成立之初，老一辈地质工作者在艰苦的年代、在国家最需要的时候，默默无闻地作出了巨大贡献，为国家经济社会发展奠定了重要物质基础。党的十八大以来，省地矿局在煤、磷、铝、锰、金、铅锌、重晶石方面，都有很丰硕的找矿成果，地质科技创新成效明显，建立了新类型锂矿成矿模式，锂矿找矿靶区研究实现重大进展，每年为50个以上县（市、区、特区）提供地质灾害防治技术保障，为能源资源保障、防灾减灾等作出了重要贡献。

杨同光强调，贵州经济发展离不开矿产资源支撑，贵州矿产资源勘查、开发利用形成产业已经紧密结合，是大家有为有位的时代。省地矿局要聚焦战略性矿产资源，进一步开展突破性工作。要深化局、地合作，激发地方政府找矿热情，要分析各市（州）矿产资源赋存特点，结合产业特点侧重性安排找矿工作。毕节是新发展理念示范区，要在毕节试验区优势矿产资源大普查工作基础上，结合毕节自然资源、生态环境特征，进一步开展中深部地质工作，把大普查这篇文章做得更精彩。他强调，要统筹抓好发展和改革事宜，积极引导干部职工特别是离退休同志关心支持改革，引导干部职工干事创业，以良好发展成效赢得认可和支持，促进改革向好发展。要进一步加强人才队伍建设，要把有综合能力、战略眼光、组织水平、行业影响力领军人才选出来，培育更多专业团队，形成更好人才梯队，促进地矿事业进步，在事业进步中进一步成就人才。

杨同光要求，省地矿局要继续发扬地质工作优良传统，一要坚持党的领导，把地矿各项工作纳入党的工作布局，抓好党的建设，坚决落实好大政方针、服务战略需要、服从党的安排。二要尊重科学规律，从地质工作中找到规律、把握规律、运用规律，从科学规律中总结找矿热点，作出新的找矿成果。三要发扬奉献



精神，发挥好一辈地质工作者不畏艰险、默默奉献良好传统，在国家事业体系中作出应有贡献，为贵州现代化建设贡献更大地质工作力量。

省副秘书长邱祯国、省自然资源厅副厅长杨兵参加调研。

(王伟/文 叶章青/图)

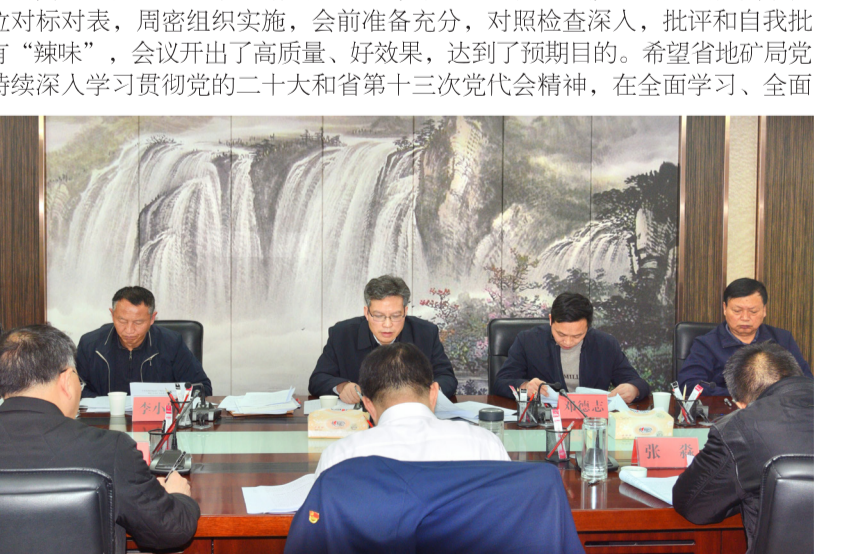
局党委召开2022年度民主生活会

2月10日，我局党委领导班子召开2022年度民主生活会，以中央政治局民主生活会为标杆，以“全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻感悟‘两个确立’的决定性意义，增强‘四个意识’、坚定‘四个自信’、做到‘两个维护’”为决定性意义，增强‘四个意识’、坚定‘四个自信’、做到‘两个维护’的决定性意义，进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。持续加强党委班子建设，强化干部担当作为，深化干部教育培训，增强斗争精神，弘扬伟大建党精神、长征精神和新时代贵州精神，持续用力抓好查摆问题的整改落实，做好“后半篇”文章，认真制定整改方案，一体抓好整改落实，用解决问题的实效来检验民主生活会的成果。

陈代军同志在会议总结时指出，局党委2022年度民主生活会，班子成员自觉提高政治站位，紧扣会议主题，自觉对照表，查摆问题严肃认真，相互批评客观中肯，整改措施具体实在，共同接受了一次深刻的党性锻炼和思想洗礼，会议达到了进一步统一思想、明确方向、增加团结、凝聚力量的目的，开出了高质量、新气象。

陈代军同志围绕本次民主生活会主题，结合省委督导组提出的要求，就下一步整改工作和加强局党委自身建设提出四点要求。他指出，一是永葆政治忠诚，在“两个维护”上作表率。2023年是贯彻落实党的二十大精神开局之年，党委领导班子和班子成员要自觉强化理论武装，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入学习贯彻党的二十大精神。不断筑牢理想信念，自觉锤炼对党忠诚的政治品格。坚定不移做到在思想上政治上行动上以习近平同志为核心的党中央保持高度一致；二是强化政治担当，在真抓实干上作表率。局党委班子是全局各项工作的领导者、组织者和推动者，要带头牢固树立新发展理念，主动融入新发展格局，履行省委省政府赋予省地矿局的职责。聚焦主责主业，紧紧围绕“四新”主攻“四化”，紧盯能源资源保障、生态文明建设、防灾减灾、脱贫攻坚、自然资源中心工作等地质技术服务。抓好优势矿产资源大普查和大普查，持续巩固基础性、公益性、战略性地质勘查主力军地位，为推动谱写多彩贵州现代化建设新篇章做出新贡献；三是抓实“两个责任”，在廉洁奉公上作表率。要切实增强党领导地矿工作的能力和水平，把党的各级组织打造成贯彻落实党的重大决策部署的坚强政治核心。切实担负起全面从严治党责任，切实抓好党风廉政建设和反腐败工作，把全面从严治党要求落实到各层级、各领域，防止“四风”问题反弹；四是带头落实整改，在立行立改上作表率。要以高度的政治自觉，切实扛起整改责任，扎实做好整改“后半篇文章”。以整改工作的高质量，推动地矿工作改革发展的高质量。

局二级巡视员、办公室、党委办公室、人事教育处、纪检监察室、地质工会主要负责人列席会议。



(何敏/文 叶章青/图)

聚焦主责主业 创新服务谱新篇

【编者按】

2022年，是极不寻常的一年。局属各单位以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”要求，抢抓国发〔2022〕2号文件精神机遇，坚持稳中求进，坚持高质量发展，努力克服新冠肺炎疫情和经济下行带来的极端不利影响，紧紧围绕主责主业，主动发挥地质技术优势，扎实推进经济发展各项工作，经济运行总体平稳，主要经济指标实现双增长，基本达到预期。本期选刊部分基层单位先进经验做法，供各单位学习借鉴。

保障发展能力得到新提升
服务成果取得新成绩
项目转型取得新进展
科技创新取得新成效

抓实党建引领 保障发展能力得到新提升

严格落实党建工作责任制，以高质量党建推进高质量发展。建立了党支部考核激励机制，出台了《测绘院基层党支部党建工作考核办法》，开展了“党支部党员量化积分考核和网格化管理”工作，充分发挥党支部战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用，争创模范机关，推进党建和业务深度融合；强化宣传思想工作。全年在媒体发布各种稿件120余篇，不断提高职工的认识和凝聚力。

抓实公益技术服务 服务成果取得新成绩

充分发挥地质测工作基础性公益性作用，利用专业优势，主动作为。全年共计为各级政府及相关部门提供服务项目25个，投入资金100余万元。在服务应急管理方面，为省普办编制了全国首个《贵州省全国第一次自然灾害综合风险评估与区划工作指南》，获得国普办高度评价并印发全国学习借鉴，7名技术人员进入了省普办专家组，其中1名任专家组组长，1名任省普办专班技术组组长，

省地调院：聚焦主责主业 持续提升公益地质服务能力

抓基础 抓平台 抓项目库

抓基础 支撑新一轮找矿突破战略行动

针对基础地质资料成果挖掘，二次开发利用，锂矿找矿取得重要进展，有力助推新一轮找矿战略行动。在国发〔2022〕2号文件的指引和感召下，以贵州大力发展新能源新材料产业所急需的战略矿产为导向，抽调精兵强将，组建了锂矿找矿团队，团队精心谋划，在黔北务正道外围无铝土矿区域创新性开展锂资源找矿工作，并在贵州桐梓溪地区新发现铝土岩型锂资源，提交了“贵州省锂资源1号找矿靶区”。该锂资源找矿靶区的发现，得到了省领导充分肯定，并亲临野外现场作出重要指示，要求力争实现更大突破。

高质量实施全省矿产资源国情调查工作，抽调精干技术力量组成项目组，通过科学组织实施、强化组织保障、严格质量管控、发挥技术优势，严格执行安全、保密等规定，全力推进矿产资源国情调查工作。全面建成了贵州省非油气矿产资源国情调查成果数据库，编制了全省矿产资源国情调查总报告，为省自然资源厅掌握贵州矿产资源供应能力和开发利用潜力提供最新、最详实、最可靠的数据和支撑。2022年负责《中国区域地质志》（贵州志）的团队被中国地质调查局评为“优秀省级编纂组”。

抓平台建设 重视人才培养 促进党建业务双提升

依托省部级工程技术创新中心平台，拓展三维地质识别技术研发与应用、大数据挖掘和成矿预测等方面的科研工作，为地质科技创新和找矿理论创新提供平台支撑。

一是助推毕节试验区优势矿产资源大普查项目，开展1:25万、1:5万地质三维空间调查评价工作，建立了区域地上地下一体化的三维地质模型，为毕节试验区深部地质三维空间分析和资源潜力评价、找矿预测提供信息支持和技术支

测绘院：整合资源解难题 创新服务谱新篇

综合风险评估与区划省级技术报告编制和数据集成等重点项目。

抓实科技创新 科技创新取得新成效

为全国第一次自然灾害综合风险普查提供了强有力的技术支撑；在服务自然资源管理方面，派出20余名技术骨干到各级自然资源部门提供耕地保护、空间规划、生态修复、高标准农田建设等专业技术支撑，为省自然资源厅解决了集体土地所有权数据汇交低效率的难题，为贵州省及时完成不动产数据质量提升行动作出了重要贡献；在服务农业农村工作方面，派出多名技术人员到省农业农村厅为第三次土壤普查和高标准农田建设提供技术服务，完成了国家首批试点龙里县“三普”采样试点项目，为“非粮化”和“非农化”整治工作提供专业支持。服务生态文明建设方面；在服务生态修复省级支撑和地下水监测等工作，参与了武陵山区生态修复设计方案编制工作；在服务助力乡村振兴方面，实施了贵州省田园乡村·乡村振兴规划示范建设点项目并通过验收，参与了开阳南江乡村振兴实践基地、修文县索桥村科普教育基地改造工作。

抓实重点项目 项目转型取得新进展

认真贯彻国发〔2022〕2号文件精神，围绕政策导向和市场需求，切实掌握全省自然资源、生态环境、农业农村、应急管理、文化旅游等省直部门重点项目信息，积极探索与大型国有企业的多层次合作，用良好的技术服务生成项目；发挥3S技术优势，参与了世界首幅1:250万月球地质图技术服务，获取了贵州农村集体土地所有权成果汇交、省级遥感影像统筹、省森林资源调查监测、国土变更调查省级核查、省2022年度地理国情监测、省自然灾害

抓实收款工作 不断化解债权债务风险

制定了《测绘院2022年债权催收专项工作实施细则》，压实收款责任，强化专班统筹，明晰收款人员职责并落实细收款举措；坚持每两周召开一次账款催收工作专题会议，结合具体实际，研究收款举措、部署重点工作，针对应收账款较大的项目推行“一案一举措”的收款策略。

(上转1-4版中缝)

资源需求量维持高位。随着新一代信息技术、高端装备制造等战略性新兴产业快速发展，我国资源需求的结构性变化将更加明显，紧缺矿产保供压力大。

与此同时，世界百年未有之大变局加速演进，地缘冲突、区域争端频发，矿产资源已经成为国际竞争的焦点。新一轮科技革命和产业变革深入发展，全球能源资源供需版图深刻变革。

我国作为全球最大的矿产资源消费国，一些重要矿产资源对外依存度高，国际形势一旦出现变化，必然影响我国经济安全甚至国家安全。

能源矿产资源的“饭碗”必须牢牢端在自己手上！

2021年11月，中央政治局召开会议审议《国家安全战略（2021—2025年）》时提出“要确保能源矿产安全”，矿产安全首次上升到国家战略。

党的二十大报告指出，加强重点领域安全能力建设，确保粮食、能源资源、重要产业链供应链安全。2022年12月15日召开的中央经济工作会议强调，加强重要能源、矿产资源国内勘探开发和增储上产，加快规划建设新型能源体系，提升国家战备保障能力。

奋进的号角已经吹响。2023年，自然资源等部门将全面启动新一轮找矿突破战略行动，提高国内矿产资源保障能力，守住国家能源资源安全保障底线。

立足当下谋长远，新一轮找矿突破战略行动重点突出我国紧缺战略性矿产，以重要含油气盆地和重点成矿区带为重点，根据地质工作程度区分基础调查区、重点调查区、重点勘查区、重要矿山深部等“四区”，分类施策实施勘探找矿。

在区域上，油气资源将按照“稳定东部、强化中部、加快西部、拓展海域”的思路进行部署；固体矿产将在东部攻深找盲、稳定资源供应，在西部重点突破、新增资源基地。

在矿种上，将着重加大油气、铀、铁、铜、铝、锂、钴、镍等紧缺战略性矿产国内找矿力度，加大氯气、钢等共伴生矿产资源综合利用。

(来源：自然资源部)

局党委举行2022年度民主生活会前集中研讨

2月6日，局党委举行2022年度民主生活会会前集中研讨暨2023年第一季度集中研讨，局党委副书记陈代军主持研讨会并作研讨发言和总结讲话，局党委委员、副局长周万强、张森、朱春孝结合学习党的二十大精神和分管工作重点研讨发言，首席科学家、二级巡视员、各处室负责人共20多人参加集中研讨。

此次集中研讨，紧紧围绕党的二十大精神和“全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻感悟‘两个确立’的决定性意义，增强‘四个意识’、坚定‘四个自信’、做到‘两个维护’，团结带领党员干部群众以奋发有为的精神贯彻落实党的二十大作出的重大决策部署”主题，在原原本本、逐字逐句认真学习党的二十大报告和党章，学习习近平总书记在党的二十届一中全会上的重要讲话精神、习近平总书记在中央政治局常委同中外记者见面时的重要讲话、习近平总书记在参加“广西代表团”讨论时提出的“五个牢牢把握”要求、《中共中央政治局关于加强和维护党中央集中统一领导的若干规定》，进一步深刻领悟“两个确立”的决定性意义，进一步深刻领悟维护党中央统一领导，是一个成熟的马克思主义执政党的重大建党原则。党的二十届一中全会选举习近平同志继续担任中共中央总书记，深刻领悟习近平总书记是党中央的核心、全党的核心，是全党拥护、人民爱戴、当之无愧的党的领袖。大会选举产生以习近平同志为核心的新的中央领导集体，一批经验丰富、德才兼备、奋发有为的同志进入中央领导机构，深刻领悟是深受全党全国各族人民拥护和信赖的领导集体，充分显示出中国特色社会主义事业蓬勃兴旺、充满活力。

三是进一步深化了对过去五年工作和新时代十年伟大变革的认识把握。通过系统学习党的十八大、十九大、二十大报告和系列文件精神，进一步深化了对过去五年工作和新时代十年伟大变革的认识把握。十九大以来的五年，是极不寻常、极不平凡的五年，党中央统揽中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，有效应对各种风险挑战，新时代中国特色社会主义建设取得巨大成就。十八大以来的十年伟大变革，我们党和人民事业经历了三件重大现实意义和深远历史意义的三件大事，彪炳史册，影响深远。党的二十大描绘了全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图，为新时代新征程党和国家事业发展、实现第二个百年奋斗目标指明了前进方向、确立了行动指南。

四是进一步打牢了开好民主生活会的思想基础。2022年县以上党和国家机关党员领导干部民主生活会，会前集中学习研讨，是深入学习贯彻党的二十大精神的重要要求，是统一思想、提高认识、坚定信心的重要举措。通过本次系统深入的学习研讨，党委班子成员进一步提高了思想认识，加强了理论武装，提高了政治站位，增强了政治自觉，更加深刻领悟党的二十大提出的新的思想新论断、作出的新部署新要求，加深了对习近平新时代中国特色社会主义思想、马克思主义中国化时代化、中国式现代化等重大问题的认识理解，为开好2022年度党委领导班子民主生活会，打牢了坚实的思想基础。

五是进一步增强了落实落细党的二十大精神的信心决心。大家围绕主题，结合我局实际，提出了党的二十大精神在我局落实落细的建设性意见建议，进一步统一了思想，提高了认识，增强了责任。要把全局党员干部职工思想和力量凝聚到党的二十大确定的各项任务上来，深入贯彻落实习近平总书记视察贵州重要讲话精神和对贵州工作重要指示批示精神，牢牢把握国发〔2022〕2号文件的重大机遇，牢记“国之大者”，坚持稳中求进工作总基调，认真贯彻落实局2023年地矿工作会议精神，切实履行职能职责，发挥地质技术优势，做好新时期地质工作，扎实开展新一轮找矿战略行动，围绕“四新”主攻“四化”，守好发展和生态两条底线，为谱写多彩贵州现代化建设新篇章做出地矿贡献。

(何毓敏)

基层动态

● 101地质队一项目部参与山火救援获锦旗致谢

2月7日，丹寨县龙泉镇白元村民委员会、乡村振兴工作队给101地质队丹寨县龙泉镇合心煤矿矿井水治理工程项目部送来锦旗和感谢信，感谢项目组全体人员不畏艰险、无私奉献，积极支援白元村“12·12”山火救援。

据了解，2022年12月12日中午，丹寨县龙泉镇合心煤矿矿井水治理项目部人员接到求援电话后，项目部现场负责人腾树民向项目部人员交代了相关的山火扑救安排及安全防范措施后，组织项目部人员全部投入到扑救山火中。在当地村民、村委会干部、驻村工作队和项目部全体人员共同努力下，经过近两小时的扑救，山火全部被扑灭。

感谢信既是对101地质队工作的认可和肯定，也是鞭策和鼓舞。项目人员表示，在丹寨县龙泉镇合心煤矿矿井水治理项目后期工作中，将继承和弘扬地质“三光荣”精神，以优良的作风扎实推进项目各项工作顺利完成，为地方生态文明建设和乡村振兴建设作出积极的贡献。

(杨志娟)

● 115地质队开展志愿服务关怀失独老人

近日，115地质队青年志愿者一行5人来到“双失”老人刘继林的住所，为她送上生活用品和节日的祝福。

看到老人虽已85岁高龄依然精神饱满，志愿者们由衷感到高兴。大家围坐在刘继林老人身边闲话家常，听着老人讲述过去的故事，不时发出阵阵欢笑。临别前，志愿者们嘱咐老人保重身体，注意用火用电安全，并纷纷表示会经常来看望老人，帮助她做一些力所能及的事情，让老人安心生活。

据悉，该失独老人原为115地质队职工家属，经历家庭变故后，2019年从北京回到清镇。在得知老人境况后，该队积极协调属地居委会帮助解决了住房、社会救助等问题，使老人得以安享晚年。

(胡岩)



2月7日，105地质队团青工委积极响应社区号召，参与老旧小区清洁环境志愿服务，为社区环境美化助力添彩。

(张炜)

● 106地质队开展“一线职工上讲台”交流培训活动

“这次交流培训非常贴合我们的工作实际，内容丰富、指导性强、针对性强，让我在短时间内解决了很多工作中的难点、痛点、堵点问题。”连日来，106地质队组织召开了2023年国家安全、保密、党风廉政建设暨技术质量交流培训会以及全员安全培训会，通过“一线职工上讲台”的形式，有力促进台上台下学习交流“双向奔赴”，人才培养与高质量发展同向、同步、同频而行。

培训中，该队10余名“老中青”一线职工先后登台交流，内容涵盖了技术质量管理方法要点、不同工种的测绘技术要点、断层标志的识别、原始资料收集工作技术要点、资料汇交归档工作要点、安全生产技术等，同时通过上廉政党课，开展安全事故警示教育、技术质量警示教育等形式，持续引导干部职工知敬畏、存戒惧、守底线，做到防微杜渐、警钟长鸣。“看到部门同事走上讲台，自己也非常激动，这是对他的工作肯定，也是对我的激励鞭策，我将在对标对表中汲取榜样力量，为单位发展贡献力量。”参加交流培训的职工说到。

培训结束后，该队还开展了闭卷测试，充分检验干部职工的学习成果。

(樊宁)