

地质人生的色彩

◆尹努寻

回首，半生已过，感慨万千；抬眼，22年工作历程，近在咫尺。

曾经记得何时看过一部电视剧《调色板》讲述五彩斑斓的城市生活，从中感悟人在每个生活阶段赋予不同的颜色，每种生活状态赋予不同的颜色，生活就是我们人生的调色板，而角色、本色和底色赋予了我地质人生的色彩。

转换岗位角色，来自温暖的笑容

自踏入地质队的大门那天起，就赋予了我一个伴随一生的角色，那就是地质队员，无论岁月如何变幻、单位如何调动，这一角色一直不变也不会变，转换的只是岗位。

2018年6月22日12时10分双脚踏入科技园食堂“尹努寻啊，我是……你下午到我办公室一下……”，似乎这种电话那段时间有点盛行，准备立即挂断电话，但内心还是很犹豫，于是立即说“不好意思，没有听清楚，请问哪位？”“我是付局长啊，你下午2点钟到我办公室，我们聊哈”“好，领导，不好意思刚才没有听清楚”。挂断电话后，心里滋味真的说不上来，跟局领导通话这是第一次，与局长见面也只是在他去看望驻村扶贫队员的时候，自5月29日驻村返回单位一直没有见过面，为什么找我聊哈？心中一连串的问题……

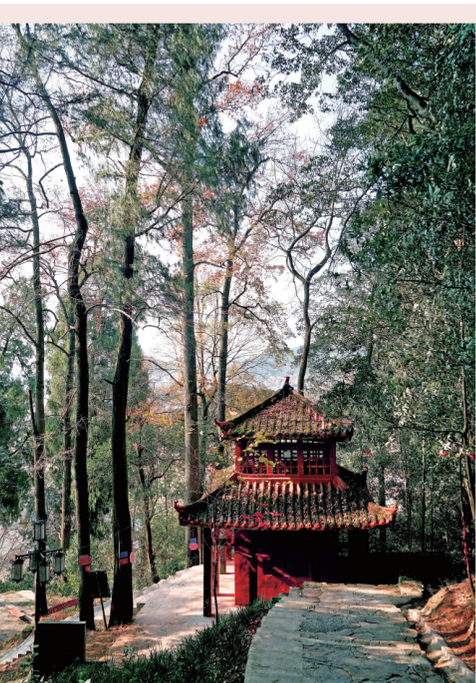
惴惴不安的过了一个中午，下午2点准时敲响局长办公室门，门并没有关，局长起身，脸上挂着笑容说“你来了，请坐吧”，局长笑容非常温暖，但我仍然站着不敢坐下，他倒好一杯茶放在我面前接着说“坐吧，今天找你呢就是和你聊哈，驻村回来这段时间感觉怎么样？你母亲的病好了吧？家人身体好吧？孩子们都很乖的吧？”在忐忑中我一一做了回答并感谢领导关心，局长接着说“我想和你商量个事，想请你到其他地方工作？”心里寻思着其他地方工作？思虑一下出了窍，我没有抬头，想起工作17年来与家人聚少离多，到贵阳近五年家人在遵义，好不容易将家人接到贵阳，又去毕节待四年、六盘水两年多，虽然嘴里答应听领导安排内心着实抗拒，“你知不知道哪个单位缺了一个总工？想请你去？”虽然听起来当总工似乎很不错的岗位，但深知这个岗位能力要求非常高责任重大，自身能力本来不足，于是坚定地说“领导，不好意思，109队是综合地质队，我是水工环专业能力达不到，估计要辜负你的关心了。”“没事，现在转型发展阶段就是需要水工环专业，我知道你的能力也相信你也有这个能力，一个单位不能长期没有总工啊，我们会关心你和支持你的，我清楚你的想法和难处，你的家也离不开你，还是也希望你能考虑一下，现在是机构改革冻结期内，只有你符合绿色通道，如果你同意，我马上去省委组织部和省人事厅。”此时思绪似乎没有拉回来，仍然很挣扎犹豫也很想拒绝，挣扎犹豫是因为心里没有底担心无法胜任新的岗位，很想拒绝的是因聚少离多对家人的歉疚。此时内心也在剧烈斗争着到底去还是不去，去？也许新的环境有新的畅想、新的期待，畅想109队人和事的美好、期待新环境和与新同事的相逢，不去？怕遇到困难？

怕遇到挑战？怕新环境不适应？“想好了吗？”局长看着呆呆的我说，我缓缓地抬起头，正好对上局长那温暖可亲的笑容，很是温暖人心，“领导，我听您的安排，我…我怕干不好哦”，就这样一个听不太清楚的电话和一个温暖的笑容，让我岗位角色发生了转换，从专业技术人员岗位角色切换到管理技术双肩挑岗位角色。

坚守地质人底色，永远在路上

曾有人问我为什么高考选择填报地质专业、工作仍选择地质行业，这源于藏于心底那五角钱的引诱。那是1984年夏天一个中午，仍未踏入校门的我和堂哥在乡村小路边抓石子、溜沙包，此时一老一少的两个人走近我们说“小朋友，你们在干什么啊？对面那座山有路上去吗？”堂哥自顾自地玩着，我怯生生的说“有，放牛的路”“那你们能给我们带一下路吗？”这时候堂哥说“我经常放牛走，跟我走吧！”花了将近一个小时陪他们走到了山顶。这时，他们将手中捧着的那圆筒放下从中拿出一卷图纸平展开来，我好奇的问“这是什么啊？你们是在干什么工作的啊？”老的一个人说“这是地质图，我们是八普石油地质队员，他是小张工我的徒弟”。我似懂非懂的回答“哦，这个图好好看哦”，此时堂哥在山林中穿梭着，我静静的看着他们忙活着，不知道过了多久堂哥说“该回家吃晌午（相当于午饭下午3点左右吃）了”我们没有打招呼转身就准备离开，这时老的一个人说“小朋友，你们等一下”然后从帆布包里面掏出一个小小夹子从里面抽了5张一角的纸币递给我“拿着，谢谢你们了，赶紧回家吧”我将钱紧紧握在手中也没有道一声谢谢并转身离开，不知道出于什么原因他们会给我们钱，是出于感谢我们带路？是看着穿得破烂的我们同情？当时我们为什么没有道声谢谢就离开，也许是没有见过世面没有礼貌？也许是得到钱后又怕失去？最后也忘记我和堂哥是如何处理这钱的，只记得在路边遇到横跨着箱子卖冰棍的人我们买了冰棍吃，真甜！时间又过去了几年，同村不同组的杨姓大哥考上了中国地质大学毕业分配到了广西地矿局工作，收入不错还开车回来过年车停在村小学旁边公社门口。转眼时间来到了1997年高考前填报志愿时全部填了地质、采矿，也许是真的面对贫穷学费低是第一选择？也许是1984年那张地质图真的好看？也许是杨姓大哥学了地质收入不错？其实内心的选择着实应该是来自五角钱的诱惑。如今，如愿成为了从业22年的一名地质队员，现在看来“认清一个正确选择，心中的抉择，无悔的选择，好好自己把握，晴空云掠过，一样的万里辽阔，地质生活中充满朝气蓬勃，潇洒地走过”。

新中国成立后，一代代领导人，对地质工作和地质队员给予了充分的关心和支持。新中国成立之初，百业



摄影：《碧林幽径听闲风》 彭祖强（114地质队）

待兴，国家对地质工作的需求非常迫切，毛泽东同志说“地质工作搞不好，一马当路，万马不能前行。”新时代的今天，面对复杂的国际环境，习近平同志给山东省地矿局第六地质大队全体地质工作者回信“…你们一代代队员跋山涉水，风餐露宿，攻坚克难，取得了丰硕的找矿成果，展现了我国地质工作者的使命担当。”并强调“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。希望同志们大力弘扬爱国奉献、开拓创新、艰苦奋斗的优良传统，积极践行绿色发展理念，加大勘查力度，加强科技攻关，在新一轮找矿突破战略行动中发挥更大作用，为保障国家能源资源安全、为全面建设社会主义现代化国家作出新贡献…”旗帜引领方向，殷殷嘱托便是我前进途中的强劲动力。

“是那山谷的风，吹动了我们的红旗……我们满怀无限的希望，为祖国寻找出丰富的矿藏！”每当这首歌响起的时候，便联想到一代代地质人，钟情于地质，无惧挑战，只叹在地质人生旅途中风雨兼程。回顾22年地质工作历程中，从踏进地质队大门那一刻起，便再现一幕幕1984那一老一少手把手、一句句轻柔细语、一个个肯定的眼神，这样的场景，既有找矿地质也有水工环地质的前辈们，他们甘为人梯、关爱后学，指引我一步步向前。刚到109队这个综合性地勘单位时感到非常迷茫，由于一直从事水工环地质工作，在地质找矿、地球物理、地球化学这些方面，那简直是我的盲点也是我的痛点，为此专门到王砚耕老先生家里请教他，本想着他会从专业上给我普及盲点，结果与我期待大相径庭，他说“作为一个地质人，要保持一颗永远在路上的初心、本色做人、扎实做事，先做好人，人做好了事情才干得好，要谦虚做人以身边人为导师向他们学习；要坚守一个地质人的底色，不惧吃苦、不怕吃亏，扎实练好基础，基础不牢地动山摇，你到109队了我没有什么表示，给你们单位讲一堂课吧”。八十多岁高龄的王老先生，经历一路几近5个小时舟车劳顿到兴义做了一堂题为“新形势下地质工作的建议”的精彩指导课。先生已乘鹤远行，余音萦绕耳边。

对！保持一颗永远在路上的初心，坚守地质人的底色，不忘来时路，不管岗位角色如何转换，永远本色扮演地质队员这一角色，履职尽责做好新形势下的地质工作，不负青春，不负此生，不负地质人生。

（作者单位：109地质队）



★https://dk.guizhou.gov.cn
★准印证号：(黔)字第2023245
★(内部资料 免费交流)
★贵州省地质矿产勘查开发局 主办

贵州地矿

践行新理念 / 服务新四化 / 培育新动能 / 构建新地矿



2024年9月1日
星期日
甲辰年七月廿九

第17期 总第537期

贵州省松桃县新民锰矿普查项目首钻 探获富锰矿体

近日，由103地质队承担实施的贵州省2024年度新一轮找矿突破战略行动项目——“贵州省松桃县新民锰矿普查项目”传来捷报，首钻ZK4609钻孔已探获富锰矿体。

该项目实施过程中，运用锰矿科研团队研发的隐伏喷溢沉积型找矿勘查理论技术体系，采

用物探音频大地电磁深测工作手段，高效预测含锰岩系埋藏深度以及判断后生断裂构造是否对锰矿体具有破坏影响，进而精准定位验证钻孔布置位置。还通过推广数字化勘查技术，应用“固体矿产勘查信息系统”进行数据处理，强化地质矿产综合研究，动态更新综合资料和图件，预判钻孔孔深变化情况并指导钻探施工。项目负责人表示，该项目第二个钻探工程已施工钻进1002米，力争9月份完成项目全部野外实物工作量。



（赵爽）

张淼副局长深入基层联系党支部宣讲党的二十届三中全会精神

8月22日，局党委委员、副局长张淼到局属105地质队机关第一党支部参加组织生活，宣讲党的二十届三中全会精神。

张淼强调，要不断深化党的二十届三中全会精神的学习宣传和贯彻落实，自觉讲政治，

对国之大者要心中有数，时刻关注党中央在关心什么、强调什么，切实把“两个维护”落到行动上；要增强政治主动，跟上时代步伐，自觉服从改革大局，做到知行合一，抓好各项任务任务的落实；要对职责范围内的目标任务、重点工作、责任分工做到心中有数、做到知足、知使、知事、知纪、知法、知止；要妥善处理好已发生和正在发生的事，进一步强化管理，确保单位大局稳定。

张淼副局长一行还对该队安全维稳工作进行了督导，要求按照《省地矿局关于开展安全稳定重大项目督查的工作提示》要求，逐项对照检查，随时做好迎检准备。

（张炜）



“富矿精开”——地矿在行动

115地质队在职第三党支部由该队地质勘查院党员组成，现有正式党员19人，预备党员2人，发展对象2人，全部为专业技术人员。其中在读博士1人、硕士研究生2人、本科18人、大专学历2人；正高级工程师1人、副高级工程师14人、工程师8人，主要从事矿产资源勘查、区域地质与矿产调查、水工环地质调查工作。

立足主业发展。近年来，该党支部紧跟贵州省新一轮找矿突破战略行动及“富矿精开”精神，成立专业技术找矿科研团队，全面综合梳理、研究以往成果资料，尤其是在研究115地质队具有传统优势的铝土矿、磷矿等矿种上，编制找矿立项建议书124份，其中16个项目成功进入省自然资源厅新一轮找矿突破战略行动项目库（含国家级区块优选项目5个）并成功实施了“清镇市小院铝土矿普查”“瓮安县营上磷矿详查”“平坝区旧院铝土矿普查”“清镇市小院铝土矿详查”“清镇市合院铝土矿普查”5个项目，社会勘查类项目完成了“福泉市道坪镇谷龙磷矿勘探”项目。其中2023年在局党委的组织安排下，牵头完成了“贵州省瓮安白岩储备区磷矿勘探设计”，参与编制了“贵州遵义-铜仁铝土锰等战略性矿产资源调查工程可行性研究报告”。

党建业务融合。在“黔进先锋·贵在行动”总载体下，该党支部结合部门职责，创建“找矿尖兵支部”党建品牌，在建矿勘查项目成立“找矿尖兵”课题小组，设置目标并进行考核。通过党建品牌的创建工作，使支部全体党员同志能更加凝练团结，以找矿为共同奋斗目标，主动带领身边职工发扬地质三光荣精神，找好矿，找大矿，通过多个项目的实施，取得了丰硕的成果。贵州省瓮安县营上磷矿项目野外验收和报告评审均获优秀等级，查明新增资源磷矿石储量2.6亿吨，达超大型矿床规模；贵州福泉市道坪镇谷龙磷矿勘探项目野外验收和报告评审均获优秀等级，达大型矿床规模；贵州省平坝区铝土矿普查项目野外验收和报告评审均获优秀等级，达中型矿床规模；贵州省清镇市小院铝土矿详查项目野外验收获优秀级，达大型铝土矿床规模。

找矿成果丰硕。在该支部等基层组织的支持下，2024年，115地质队荣获中国地质调查局“地质调查工作年度进展突出单位”，其中贵州省瓮安县营上磷矿荣获中国地质学会“2023年度地质找矿重大成果”。2022年该党支部所在的勘查院获得贵州省“工人先锋号”荣誉称号。2023年五一劳动节前夕，该党支部一名同志获省“五一劳动奖章”荣誉称号。2023年12月，该党支部所在勘查院获得共青团贵州省委和贵州省应急管理厅颁发的“2023年度贵州省青年安全生产示范岗”荣誉称号。

力量在党建中凝聚，成果在党旗下生辉。115地质队在职第三党支部积极投身地质工作主战场，党支部所有党员同志用逢山开道、遇水架桥的勇毅，越艰难越向前的斗志，顽强拼搏、不懈奋斗，为新一轮找矿突破战略行动及“富矿精开”奉献着自己的一份力量。

力量在党建中凝聚，成果在党旗下生辉

115地质队在职第三党支部找矿侧记

（李向平）

（作者单位：局机关）

脚印

◆詹海燕

祖父扛着锄头
从小屋到田地
从田地到小屋
日出日落
汗洒泥土
浇灌四季芬芳
弯弯曲曲
串成走不出的圈
父亲提上地质锤
跋涉山岭岭
翻越沟壑壑
日复一日
汗水在石上
映照深处秘密
深深浅浅
扯成走不尽的路
父亲的脚印
是血脉相连的脐带
滋养我一步一步往前

贵州省遥感学会召开第七次会员代表大会

8月16日，贵州省遥感学会第七次会员代表大会暨第七届理事会第一次会议在贵阳召开，选举产生新一届理事会，省地质调查院党委委员、总工程师蒋开源当选新一届理事会理事长。

省地矿局党委委员、副局长周万强，省环境监察局局长翁敬，省科学技术协会科创部部长蔡娜，中国遥感应用协会秘书长卫征，中共贵州省委军民融合发展中心负责人罗乾出席会议。贵州省遥感学会会员代表等共计141人参加会议。

据悉，贵州省遥感学会自1987年成立以来，秉承“求实创新、勇于攀登、团结协作”的精神，为全省经济社会及遥感事业发展作出了积极贡献。第六届理事会

在任期内，充分运用“遥感+”融合地、物、水、化的技术优势，在全省“富矿精开”和新一轮找矿突破战略行动、防灾减灾、生态文明建设等领域发挥了重要作用。

在新时代新征程下，贵州省遥感学会将坚持党的全面领导，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大以及党的二十届三中全会关于科技创新与社会组织工作要求，全力助推遥感科学技术与地质、测绘、土地、林业、气象、农业、水利以及教育等行业领域的深度融合，加快培育新质生产力，为推进中国式现代化贵州实践提供有力支撑。

(李家斌)



106地质队一滑坡防治工程通过最终验收

近日，106地质队承接的习水县隆兴镇陶罐村十二组水井湾滑坡防治工程施工项目顺利通过遵义市自然资源局组织的专家组最终验收。

据悉，该项目施工设计主要采用“截排水沟+抗滑桩”等综合治理技术手段，于2019年7月开工，2020年3月竣工，2021年11月通过初步验收，进入试运行阶段。2024年8月，专家组在实地查看了项目现场，

详细查阅了竣工资料、试运行资料后一致认为，监测数据反映无变化，趋于稳定状态，整体运行较好，满足设计治理要求，达到治理目的，同意通过最终验收。

项目的成功实施消除了地质灾害隐患，改善了当地地质环境条件，对促进地方社会和谐稳定、产业健康发展和人民群众安居乐业起到了积极作用。

(王江波)



8月27日，湖南工程职业技术学院周永新副校长一行到111地质队，就自然资源行业及地勘生产单位对高职资源环境类专业人才的市场需求情况进行调研。

(史桂珍)

近日，贵州省环境科学学会在省环保科技有限公司召开科技成果鉴定会议，对114地质队所属第二工程勘察院有限公司实施的“长江经济带西南裸露型岩溶山区遵义市坪桥地下河系统污染防治试点项目（一期）地下水污染防治技术”进行科技成果鉴定，一致同意评定项目科技成果在地下水污染防治技术方面达到了国内先进水平。

经专家组鉴定，该队采用的“地下水污染源追踪、污染通道探查刻画、污染地学治理技术体系”防治技术特色鲜明，具有易实践、可推广的特点，有效地解决了西南岩溶山区地下水污染防治有关技术问题，推进了地下水污染防治技术的优化升级，社会经济效益突出，生态环境效益显著，具有较好的示范效应。

据悉，与会专家在听取相关科技成果汇报、质询讨论后，认为项目产出成果突出，包括发明专利2项（实质审查阶段），代表性学术论文5篇，获得省部级奖项1项，编制相关技术指南1项。

(易世友)

114地质队一地下水污染防治技术达国内先进水平

实验室科普活动入选《全国科普教育基地优秀青少年科普活动案例汇编》

近日，由实验室自主开发的《了解地质的奥秘》科普教育活动案例成功入选《全国科普教育基地优秀青少年科普活动案例汇编》，是贵州省唯一一家入选的单位。

据悉，中国科协面向2021-2025年度第一批1274家全国科普教育基地开展青少年科普活动案例征集活动，共征集到活动案例400例。按照创新性、实效性、示范性遴选标准，结合可借鉴、可推广的案例汇编要求，最终选出60个特色突出、形式新颖、代表性强的优秀案例集集成《全国科普教育基地优秀青少年科普活动案例汇编》。

自2013年以来，实验室科普基地大力开发基于科普展览、科普讲座和科普互动的科普活动，经过几年的摸索和完善，逐渐形成多个富有特色的科普活动品牌。其中《了解地质的奥秘》就是基于地质科普开发设计的特色科普教育活动，设计开发了地质科普展览、科学家精神宣讲、科普剧展示、《神秘的岩石》《绚丽多彩的宝石世界》《水资源与健康饮水》《吹气球》《加密的信》《百“变”饮料》等一系列与地质相关的科学教育与探究活动，涵盖了80余件展品，5个科普资源包。该案例在2019-2024年期间，获得2项贵州省科协科普项目和3项贵阳市科协重点科普项目资助。

该室本次入选的案例，案例提供的内容丰富、形式多样，针对青少年不同年龄段的需求和特点开发设计的科普活动，青少年可通过观看科普展板、实验仪器和岩石、矿物标本，听科普讲座，动手参与科学实验等，增加对地质科学知识、科学原理的了解。

(贾双琳)

云岩区文旅局一行到地矿集团山水酒店调研座谈

近日，云岩区文旅局副局长洪镜梦一行到地矿集团山水酒店北京路店调研。山水酒店北京路店经营团队、各部门负责人参加座谈。

调研组听取了北京路山水酒店近期经营情况汇报，询问了“酱酒活动”对餐饮板块的加持和今年以来因餐饮市场疲软造成的影响，并就下一步工作给出指导意见，要坚持高端餐饮的定位，做好云岩区同行引领，加大各渠道的促销力度，推广特色产品；要适当提高全年平均房价，打造本土住宿品牌，加强酒店餐饮的联动营销，对酒店服务产品质量进行打磨。

据了解，山水酒店北京路店、观山湖店今年

8月份销售额创下年内最高，客房、餐饮销售情况良好，网络客源占比增加，好评率达99%。旗下山水国际旅行社8月份创收超500万元，较好地完成“引客入黔”的任务。

(葛辰)



黔北片区地勘单位举办党务干部和发展对象培训班

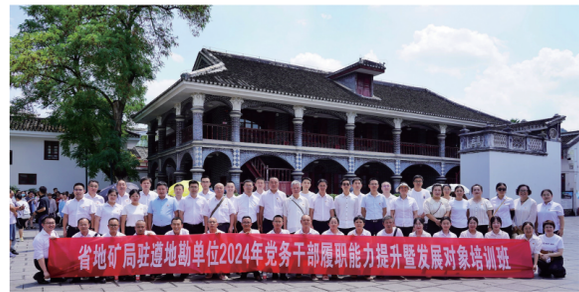
近日，局黔北片区102地质队、106地质队、114地质队联合举办了2024年“强化理想信念 对党忠诚”党务干部履职能力提升暨发展对象培训班。来自三家单位的党务干部、发展对象100余人参加培训。

党的二十届三中全会精神如何深入贯彻落实？党纪学习教育成果如何深化巩固？新时代党员干部应当掌握哪些知识、具备什么样的能力素质？如何担当职责使命……为更好学习贯彻党的创新理论，扎实做好新形势下发展党员工作，培训集中学习了党的二十届三中全会精神，邀请中共遵义市红花岗区委党校曾雷老师讲授了习近平新时代中国特色社会主义思想、习近平总书记视察贵州重要讲话精神、《中国共产党纪律处分条例》《中国共产党章程》等内容，邀请局党办副主任、《贵州地矿社鹃花》主编詹海燕结合基层党支部工作实际，解读了

《中国共产党支部工作条例（试行）》，从抓住关键，改变观念；党建思维，做实党务；党务业务，同频共振；创新载体，提升水平等4方面为做实做好基层党建工作厘清了思路、明确了举措、指明了方向。在现场教学环节，学员们走进遵义会议纪念馆，通过重温入党誓词、听讲解、看视频、看展览等形式，洗礼灵魂、感悟初心、锤炼党性，走好新时代的长征路。

此次培训采取“集中领学+专题辅导+现场教学+研讨交流+结业考试”等形式，使参训党务干部进一步提升了业务素质，发展对象进一步提高了思想认识，端正了入党动机。大家纷纷表示，将把学习成果转化为对党忠诚、服务发展的实际行动，以时不我待的干劲和久久为功的韧劲，推动各项工作再上新台阶。

(樊宁 杨芳兰 雷玉山)



101地质队暖心慰问帮扶助力乡村振兴

8月21日，101地质队主要领导一行来到镇远县羊坪镇黄连村走访慰问，加强对驻村干部和帮扶村困难家庭的的关心关爱。

慰问组一行走访慰问了优秀困难高考生家庭，为他们送上助学帮扶金，勉励他们珍惜来之不易的学习机会，把困难化作奋进的强大动力，在新的起点勤奋学习，学成归来更好地回报社会、建设家乡、服务人民，并送去了慰问金。还慰问了该队驻村第一书记张慧华等同志，并与他们亲切交谈，详细了解黄连村的乡村振兴工作及驻村干部的工作、生活情况，鼓励他们继续鼓干劲、聚合力，全力以赴推进乡村振兴建设，助力全村人民群众致富奔向更加美好的未来。

(邹菁)

104地质队退休职工勇救落水者

近日，104地质队退休职工俱海军勇救落水者的见义勇为事件在职工之间掀起热烈讨论与点赞。

据悉，前段时间，俱海军和往常一样在剑江河畔旁边遛弯散步，突然听到有人呼救，“救命啊，有人落水啦！”俱海军当即跑到溺水者落水处，扑通一下跳入河中，对失足溺水者展开施救。虽然俱海军水性不错，但毕竟已经是66岁的老人，在托着溺水者上岸的时候逐渐感到力竭，但是他凭借坚定的意志力，展现出了非凡的勇气和惊人的决心，与另一名赶到的施救者一起，成功将溺水者救上岸，并积极采取心肺复苏等急救措施。

该队党委在得知这一情况后，迅速安排工会等部

基层动态

门入户看望慰问俱海军同志。该队党委书记、队长表示，俱海军见义勇为的行为给全队职工树立了榜样，充分展现了地质队职工勇敢、善良和高度的社会责任感，这是满满的正能量！俱海军表示：他只是在危急时刻做了一名公民应该做的事情，同时也希望，通过自己的行动能够鼓励更多的人在关键时刻挺身而出，为社会传递正能量。

(陈隽亮)

环境院基层支部主题党日进一线

8月16日，环境院分院联合党支部到水城区化乐明志砂石场生态修复评价现场开展主题党日活活动。

活动现场，两个分院党员集中学习了习近平总书记在青海考察时的讲话精神、《中国共产党章程》和党规党纪等内容，开展了无人机基本操作、航线布置及成图原理培训。之后，根据《贵州省2022年历史遗留矿山生态修复项目成效评估工作方案》，围绕单个图斑生态修复耕质量进行技术交流。

通过开展本次支部主题党日活动，有力推动了工作的落实，是一次“支部建在项目上”的具体表现。同时体现了支部在实践中贯彻“绿色发展理念”，对历史遗留矿山生态修复存在的问题客观评价，助推生态修复效果提质增效。

(尹先娥)

113地质队开展“送清凉”活动

近日，113地质队工会深入野外一线项目部、机台，积极开展以送清凉物资、送政策宣传、送健康培

局新添片区召开青年理论学习交流会

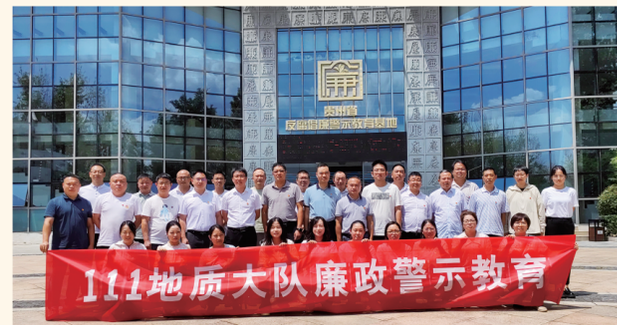
近日，局新添片区青年理论学习交流会在装备中心召开，局党委委员、副局长张淼参会指导，局团工委副书记、105地质队、117地质队、测绘院、实验室、装备中心相关同志及团员青年代表近20人参加会议。

会上集中学习了习近平总书记关于青年工作的重要论述以及党的二十届三中全会精神等内容，通报了违反“六大纪律”的警示案例，共同观看了警示教育片。各单位青年代表围绕学习“学思践悟铸忠诚 挺膺担当建新功”主题，结合“富矿精开”和新一轮找矿突破战略行动，立足本职工作分别作了交流发言。

张淼副局长对青年职工提出了三点要求：一是强化党的政治理论学习，做到突出重点学、及时跟进学、全面系统学、融会贯通学。二是强化各项工作措施的落实，运用党的创新理论指导实践，做好正在做的事情，要正视和着力解决遇到的困难。三是强化作风建设，做到知纪守纪、知法守法，不断提升自身素质。

(刘阳)

图片新闻



近日，111地质队组织30余名党员干部到贵州省反腐倡廉警示教育基地开展警示教育活动。全体参观人员集中观看了“激浊扬清，正气同行”专题警示教育片，参观了“六项纪律”反面案例展厅，重温了王若飞、黄大发、南仁东、杜富国等先进典型事迹。

大家纷纷表示在今后的工作生活中要真正以案为鉴，坚定理想信念，常思贪欲之害、常怀律己之心，做到心有敬畏、言有所戒、行有所止，把党的纪律规矩内化于心、外化于行。

(向鹏飞)

112队举办习近平新时代中国特色社会主义思想读书班暨专题学习研讨会

8月22日，112地质队举办了一期习近平新时代中国特色社会主义思想读书班暨习近平法治思想专题学习研讨会。该队班子成员等约30人参加。

本次读书班为期三天，为保障学习质量，参会人员会前就《党的二十届三中全会精神》《习近平谈治国理政》《习近平著作选读》《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》等内容进行个人自学，之后就《党的二十届三中全会〈决定〉>学习辅导百问》《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》《习近平谈治国理政》《习近平法治思想学习纲要》等内容进行集中学习，并在此基础上做研讨发言。

通过自学和集中学习研讨，干部职工认真悟规律、明方向、学方法、增智慧，着力提升政治能力、思维能力、实践能力，增强了用习近平新时代中国特色社会主义思想指导实践、推动工作的思想自觉、行动自觉。

(杨晓娟 石永丽)